

## VLAREM I + bijlage(n)

# Besluit van de Vlaamse regering van 6 februari 1991 houdende vaststelling van het vlaams reglement betreffende de milieuvergunning

Bijlage 1 Lijst van als hinderlijk beschouwde inrichtingen

Tot vaststelling, overeenkomstig het bedoelde in artikel 3 van het decreet van 28 juni 1985 betreffende de milieuvergunning, bij welke van de drie klassen van inrichtingen zij worden ingedeeld, naargelang van de graad waarin zij geacht worden belastend te zijn voor de mens en het leefmilieu.

De in onderhavige lijst opgenomen inrichtingen worden als hinderlijk ingedeeld in de klasse, aangegeven in de derde kolom van de tabel van de hierna vermelde lijst.

De in de indelingslijst genoemde drempelwaarden hebben in het algemeen betrekking op de productiecapaciteit of op het vermogen. Wanneer een exploitant in dezelfde inrichting of op dezelfde plaats verscheidene activiteiten van dezelfde rubriek verricht, worden de capaciteiten van de activiteiten bij elkaar opgeteld.

Wanneer een inrichting onder de toepassing valt van verschillende indelingsrubrieken behorend tot verschillende klassen, geldt voor deze inrichting de procedure van de hoogste klasse.

Met behoud van de toepassing van de definities van dit besluit zijn tevens de definities, vermeld in artikel 1.1.2 van titel II van het VLAREM van toepassing.

Onderzoeksactiviteiten, ontwikkelingsactiviteiten of het testen van nieuwe producten en processen worden geacht niet ingedeeld te zijn:

1° onder een rubriek met de vermelding X of Y;

2° onder de rubriek 59.";

### VERKLARING VAN DE SYMBOLEN AANGEGEVEN IN DE KOLOMMEN 4 TOT EN MET 8:

#### *Kolom 4 "bemerkingen"*

A = inrichting van klasse 2 waarvoor de overheidsorganen, vermeld in artikel 20, §1, 1° en 2°, van titel I van het VLAREM, advies verstrekken.

E = Inrichting waarvoor het Vlaams Energieagentschap advies verstrekt.

G = Inrichting waarvoor de afdeling van het Agentschap Zorg en Gezondheid, bevoegd voor het toezicht volksgezondheid, advies verstrekt.

M = Inrichting waarvoor de afdeling van de Vlaamse Milieumaatschappij, bevoegd voor het lozen van afvalwater en de emissie van afvalgassen in de atmosfeer, advies verstrekt.

O = Inrichting waarvoor de Openbare Vlaamse Afvalstoffenmaatschappij advies verstrekt.

T = Inrichting waarvoor een tijdelijke vergunning kan worden verkregen.

W = Inrichting waarvoor de afdeling van de Vlaamse Milieumaatschappij, bevoegd voor grondwater advies verstrekt.

N = Inrichting waarvoor de afdeling, bevoegd voor natuurlijke rijkdommen, advies verstrekt.

X = Inrichting als vermeld in artikel 1, 16°, van titel I van het VLAREM en als vermeld in hoofdstuk II van de richtlijn 2010/75/EU van het Europees Parlement en de Raad van 24 november 2010 inzake industriële emissies (geïntegreerde preventie en bestrijding van verontreiniging).

Y= een inrichting zoals gedefinieerd in artikel 1, 38°, van titel I van het VLAREM.

[...]

De subindexen hebben betrekking op het soort broeikasgas waarvoor de in titel I en II van het VLAREM gestelde verplichtingen gelden:

a)  $Y_K$  heeft betrekking op de emissies van koolstofdioxide ( $CO_2$ );

b)  $Y_M$  heeft betrekking op de emissies van methaan ( $CH_4$ );

c)  $Y_D$  heeft betrekking op de emissies van distikstofoxide ( $N_2O$ );

d)  $Y_f$  heeft betrekking op de emissies van fluorkoolwaterstoffen (HKF's);

e)

$Y_p$  heeft betrekking op de emissies van perfluorkoolstoffen (PFK's);

f)  $Y_z$  heeft betrekking op de emissies van zwavelhexafluoride ( $SF_6$ ).

Installaties die uitsluitend biomassa gebruiken, worden geacht niet ingedeeld te zijn met de vermelding Y.

Rubrieken, aangeduid met de letter Y, kunnen overlappen met andere rubrieken.

Als het totale nominaal thermisch ingangsvermogen van een installatie wordt berekend met betrekking tot een rubriek die aangeduid is met de vermelding Y, wordt het nominaal thermisch ingangsvermogen van alle technische eenheden die deel uitmaken van de installatie en waarin brandstoffen worden verbrand, bij elkaar opgeteld. Die eenheden kunnen onder andere alle soorten stookketels, branders, turbines, verwarmingstoestellen, ovens, verbranders, gloeiovens, draaiovens, droogovens, drogers, motoren, brandstofcellen, chemische loopingverbrandings-eenheden, fakkels en thermische of katalytische naverbranders omvatten. Eenheden met een nominaal thermisch ingangsvermogen van minder dan 3 MW en eenheden die uitsluitend biomassa gebruiken, worden bij de berekening buiten beschouwing gelaten. Tot eenheden die uitsluitend biomassa gebruiken, behoren ook eenheden waarin alleen bij het opstarten of uitschakelen fossiele brandstoffen worden gebruikt.

#### Kolom 5 "Coördinator"

- A = Inrichting waarvoor overeenkomstig titel II van het VLAREM een milieucoördinator van het eerste niveau dient aangesteld.
- B = Inrichting waarvoor overeenkomstig titel II van het VLAREM een milieucoördinator van het tweede niveau dient aangesteld.
- N = Inrichting waarvoor overeenkomstig titel II van het VLAREM vrijstelling is verleend van de verplichting tot aanstelling van een milieucoördinator.

#### Kolom 6 "Audit"

- E = Inrichting waarvoor overeenkomstig titel II van het VLAREM door de vergunningverlenende overheid een eenmalige milieuaudit kan worden opgelegd.
- P = Inrichting waarvoor overeenkomstig titel II van het VLAREM door de vergunningverlenende overheid een periodieke milieuaudit kan worden opgelegd.

#### Kolom 7 "Jaarverslag"

- J = Inrichting waarvoor overeenkomstig titel II van het VLAREM een milieujaarverslag moet worden ingediend.
- R = Inrichting waarvoor de exploitant op grond van de verordening nr. 166/2006 van het Europees Parlement en de Raad van 18 januari 2006 jaarlijks moet rapporteren op basis van metingen, berekeningen of ramingen voor de stoffen, vermeld in de verordening, overeenkomstig de in verordening vermelde drempelwaarden.

#### Kolom 8 " "

Onderstaande symbolen zijn gekozen ter uitvoering van het decreet van 27 oktober 2006 betreffende de bodemsanering en de bodembescherming (Bodemdecreet) en het besluit van de Vlaamse Regering van 14 december 2007 betreffende de bodemsanering en de bodembescherming (VLAREBO).

- O= Inrichting waarvoor conform het Bodemdecreet van 27 oktober 2006 en het VLAREBO van 14 december 2007 een oriënterend onderzoek verplicht is bij overdracht, sluiting en faillissement
- A= Inrichting waarvoor conform het Bodemdecreet van 27 oktober 2006 en het VLAREBO van 14 december 2007 een oriënterend onderzoek verplicht is bij overdracht, sluiting en faillissement, en om de twintig jaar
- B= Inrichting waarvoor conform het Bodemdecreet van 27 oktober 2006 en het VLAREBO van 14 december 2007 een oriënterend onderzoek verplicht is bij overdracht, sluiting en faillissement, en om de tien jaar
- S= Inrichting waarvoor conform artikel 33bis van het Bodemdecreet en artikel 17 van het decreet van 25 mei 2012 tot wijziging van het decreet van 28 juni 1985 betreffende de milieuvergunning, het decreet van 5 april 1995 houdende algemene bepalingen inzake milieubeleid en het decreet van 27 oktober 2006 betreffende de bodemsanering en de bodembescherming met het oog op de omzetting van de Richtlijn 2010/75/EU van het Europees Parlement en de Raad van 24 november 2010 inzake industriële emissies (geïntegreerde preventie en bestrijding van verontreiniging), de exploitant onder leiding van

een bodemsaneringsdeskundige een oriënterend bodemonderzoek uitvoert en het verslag ervan aan de OVAM bezorgt op het volgende tijdstip:

- 1° als het gaat om een inrichting waarvoor de milieuvergunningaanvraag bij de vergunningverlenende overheid wordt ingediend en de inrichting in gebruik genomen wordt op of na 20 september 2013: vóór de milieuvergunningaanvraag bij de vergunningverlenende overheid wordt ingediend;
- 2° als het gaat om een inrichting waarvoor de milieuvergunningaanvraag bij de vergunningverlenende overheid werd ingediend en de inrichting in gebruik genomen werd vóór 20 september 2013, of als het gaat om een inrichting waarvoor de milieuvergunningaanvraag bij de vergunningverlenende overheid na 6 januari 2013 en vóór 20 september 2013 werd ingediend en de inrichting in gebruik genomen wordt op of na 20 september 2013: vóór 7 januari 2014. In afwijking daarvan is het oriënterend bodemonderzoek verplicht vóór 7 juli 2015 als het gaat om een inrichting die ingedeeld is onder een van de volgende rubrieken:
  - a) 2.4.1. en 2.4.2 voor activiteiten die niet vielen onder de rubrieken 2.2.4.g), 2.2.7, 2.3.4.4, 2.3.8, 2.3.9.b) en c) en 2.3.10 zoals geldig vóór 20 september 2013;
  - b) 2.4.3.a), iii) tot en met v);
  - c) 2.4.3.b);
  - d) 2.4.5;
  - e) 2.4.6;
  - f) 3.6.7;
  - g) 19.4.4°;
  - h) 20.1.3.b);
  - i) 5.5. voor activiteiten betreffende productie door biologische omzetting;
  - j) 7.11. voor activiteiten betreffende productie door biologische omzetting;
  - k) 43.3. voor activiteiten met een nominaal thermisch ingangsvermogen van 50 MW;
- 3° als het gaat om een inrichting waarvoor de milieuvergunningaanvraag vóór 7 januari 2013 bij de vergunningverlenende overheid werd ingediend en de inrichting nog niet in gebruik genomen werd op 20 september 2013: vóór de inrichting in gebruik genomen wordt.

#### Rubriek 1. AARDOLIE OF AARDOLIEPRODUCTEN

##### Rubriek 1.1. Raffinage, distillatie, kraken, vergassen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen        | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|--------------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 1.1.    | Niet in rubriek 20.1.2. begrepen inrichtingen voor de raffinage, voor de distillatie, het kraken, het vergassen of enige andere wijze van verwerking van aardolie of aardolieproducten (Voor het raffineren van ruwe aardolie: zie rubriek 20.1.2.) | 1      | M,X,Y <sub>k</sub> | A           | P     | J,R         | B,S     |

##### Rubriek 1.2. Opslagplaats voor aardpek, teer, asfalt, pek > 5.000 kg

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 1.2.    | Opslagplaats voor aardpek, teer, asfalt, pek en dergelijke stoffen van meer dan 5.000 kg<br><i>Uitzondering : de tijdelijke opslag op een bouwplaats is niet ingedeeld.</i> | 2      |             |             |       |             | A       |

##### Rubriek 1.3. Commerciële winning van aardolie

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 1.3.    | Commerciële winning van aardolie wanneer de gewonnen hoeveelheid meer dan 500 ton aardolie per dag bedraagt | 1      | E,N         | A           | P     | J           | B       |

##### Rubriek 1.4. Opslag van aardolie, petrochemische of chemische producten

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|------------------------------|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
|         |                              |        |             |             |       |             |         |

|      |  |   |  |   |   |   |   |
|------|--|---|--|---|---|---|---|
| 1.4. | Installaties voor de opslag van aardolie, petrochemische of chemische producten met een opslagcapaciteit van 100.000 ton of meer | 1 |  | A | P | J | B |
|------|--|---|--|---|---|---|---|

Rubriek 1.5. Winning vloeibare koolwaterstoffen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 1.5.    | Winning van andere dan in 1.3 genoemde vloeibare koolwaterstoffen, zoals gedefinieerd in artikel 2, 2°, van het decreet van 8 mei 2009 betreffende de diepe ondergrond | 1      | E,N         | A           | P     | J           | B       |

Rubriek 2. AFVALSTOFFEN

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 2.      | <p><b>Afvalstoffen</b></p> <p>inrichtingen voor de verwerking van afvalstoffen overeenkomstig het decreet van 23 december 2011 betreffende het duurzaam beheer van materiaalkringlopen en afvalstoffen (Materialendecreet) en zijn uitvoeringsbesluiten.</p> <p><u>Opmerkingen:</u><br/> <i>De hieronder genoemde drempelwaarden hebben in het algemeen betrekking op de productiecapaciteit, op het vermogen, of op de opslagcapaciteit. Wanneer de exploitant in dezelfde milieutechnische eenheid verscheidene activiteiten van dezelfde rubriek verricht, worden de capaciteiten van de activiteiten bij elkaar opgeteld.</i></p> <p><i>Opslagcapaciteit : waar opslagcapaciteit wordt gebruikt, wordt de som bedoeld van alle capaciteiten voor opslag van de verschillende soorten afvalstoffen (bv. de gerecupereerde afvalstoffen, de restfracties).</i></p> <p><i>Gevaarlijke afvalstoffen zijn alle afvalstoffen die overeenkomstig het besluit van de Vlaamse Regering van 17 februari 2012 tot vaststelling van het Vlaams reglement betreffende het duurzaam beheer van materiaalkringlopen en afvalstoffen als gevaarlijke afvalstoffen zijn gedefinieerd.</i></p> <p><i>Niet gevaarlijke afvalstoffen zijn alle afvalstoffen die overeenkomstig het besluit van de Vlaamse Regering van 17 februari 2012 tot vaststelling van het Vlaams reglement betreffende het duurzaam beheer van materiaalkringlopen en afvalstoffen niet als gevaarlijke afvalstoffen zijn gedefinieerd.</i></p> <p><i>Voor de begrippen verwijdering en nuttige toepassing gelden de definities van het besluit van de Vlaamse Regering van 17 februari 2012 tot vaststelling van</i></p> |        |             |             |       |             |         |

*het Vlaams reglement betreffende het duurzaam beheer van materiaalkringlopen en afvalstoffen.*

*[...]*

*Uitzonderingen:*

*De voorlopige opslag en het demonteren, klieven, knippen, persen en / of zagen van afvalstoffen op de plaats van de productie, voorafgaand aan elke inzameling, zijn geen inrichtingen voor het verwerken van afvalstoffen indien de opslag en de mechanische behandeling gebeuren in functie van een georganiseerde afvoer van afvalstoffen, tenzij anders bepaald in deze bijlage.*

*De opslag van afvalstoffen die ontstaan uit de aanvaardingsplicht of terugnameplicht of de vrijwillige terugname van stoffen, is geen inrichting voor de verwerking van afvalstoffen indien aan beide volgende voorwaarden is voldaan :*

- de opslag gebeurt bij de eindverkoper, tussenhandelaar, producent of invoerder van de stoffen;*
- de opslag gebeurt in functie van een georganiseerde regelmatige afvoer van de afvalstoffen, tenzij anders bepaald in deze bijlage. Deze opslag kan wel ingedeeld zijn volgens een andere rubriek.*

*De opslag van afgedankte draagbare batterijen, zoals gedefinieerd in het besluit van de Vlaamse Regering van 17 februari 2012 tot vaststelling van het Vlaams reglement betreffende het duurzaam beheer van materiaalkringlopen en afvalstoffen, op een inzamelpunt waar alleen eindgebruikers ze kunnen inleveren, is geen inrichting voor de verwerking van afvalstoffen als de afvalstoffen regelmatig voor verwerking worden afgevoerd en als dat gekoppeld is aan educatieve acties inzake preventie.*

*Uitzonderingen:*

*Hergebruikcentra voor EEA waar uitsluitend afgedankte EEA die een visuele voorselectie op herbruikbaarheid hebben ondergaan, worden opgeslagen, gesorteerd, getest en, als dat nodig is, worden gereinigd en/of hersteld, zijn geen inrichtingen voor de verwerking van afvalstoffen.*

*Uitzonderingen :*

*De opslag van heel kleine huishoudelijke afgedankte elektrische en elektronische apparaten als vermeld in artikel 1.2.1, § 3/1, 6°, van het besluit van de Vlaamse Regering van 17 februari 2012 tot vaststelling van het Vlaams reglement*

|   |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|
| <p>betreffende het duurzaam beheer van materiaalkringlopen en afvalstoffen, met uitzondering van lampen en rookmelders, is geen inrichting voor de verwerking van afvalstoffen als er cumulatief aan de volgende voorwaarden wordt voldaan :</p> <p>1° de opslag vindt plaats in een geschikt recipiënt op een plaats waar maximaal twee maal per jaar gedurende maximaal zeven aansluitende kalenderdagen heel kleine huishoudelijke afgedankte elektrische en elektronische apparaten worden opgeslagen;</p> <p>2° uiterlijk drie werkdagen na de afsluiting van de periode, vermeld in punt 1°, wordt alles opgehaald door een geregistreerd inzamelaar, afvalstoffenhandelaar of -makelaar, die daarover een overeenkomst heeft gesloten met een beheersorganisme ter uitvoering van een milieubeleidsovereenkomst of met een producent die beschikt over een goedgekeurd individueel afvalpreventie- en afvalbeheerplan;</p> <p>3° de inzamelactie werd goedgekeurd door de OVAM of georganiseerd door het beheersorganisme ter uitvoering van een milieubeleidsovereenkomst of van een producent die beschikt over een goedgekeurd individueel afvalpreventie- en afvalbeheerplan als vermeld in artikel 5.2.5.5 van het besluit van de Vlaamse Regering van 17 februari 2012 tot vaststelling van het Vlaams reglement betreffende het duurzaam beheer van materiaalkringlopen en afvalstoffen;</p> <p>4° de actie wordt gekoppeld aan educatieve acties inzake preventie, hergebruik en verwerking van afgedankte elektrische en elektronische apparaten.</p> |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|

Rubriek 2.1. Opslag en overslag van afvalstoffen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 2.1     | Opslag en overslag van afvalstoffen<br><br>Opmerking:<br>De opslag en overslag van dierlijke bijproducten die worden beschouwd als afvalstoffen zoals bedoeld in hetdecreet van 23 december 2011 betreffende het duurzaam beheer van materiaalkringlopen en afvalstoffen, zijn ingedeeld onder de subrubriek 2.2.4 en vallen niet onder deze subrubriek 2.1. |        |             |             |       |             |         |
| 2.1.1.  | Opslag van afvalstoffen niet aan een verwerking van de afvalstoffen verbonden<br><br><u>Uitzondering</u><br><i>De hiernavolgende opslag is geen inrichting voor het verwerken van afvalstoffen :</i>   | 1      | O,T         | B           |       |             | A       |
| a)      | de opslag van inerte bouw en   |        |             |             |       |             |         |

|        |   |   |            |   |  |  |       |
|--------|---|---|------------|---|--|--|-------|
|        | <i>sloopafval op de bedrijfsterreinen van aannemers van bouw en wegeniswerken voor zover deze opgeslagen afvalstoffen nuttig worden toegepast of aangewend worden als grondstoffen zoals gedefinieerd in het besluit van de Vlaamse Regering van 17 februari 2012 tot vaststelling van het Vlaams reglement betreffende het duurzaam beheer van materiaalkringlopen en afvalstoffen bij de uitoefening van de normale bedrijfsactiviteit;</i> |   |            |   |  |  |       |
|        | b) <i>de opslag van inerte bouw- en sloopafval op terreinen of bij installaties waarvoor een geldige milieu- of bouwvergunning werd afgeleverd en voor zover deze opslag bijdraagt tot het realiseren van het voorwerp van de vergunning;</i>   |   |            |   |  |  |       |
|        | c) [...]<br>Deze opslag kan wel ingedeeld zijn volgens een andere rubriek (zie o.a. rubriek 30)   |   |            |   |  |  |       |
| 2.1.2. | Opslag en overslag van afvalstoffen die niet aan verwerking verbonden zijn, met een opslagcapaciteit van (overslag van afvalstoffen is het bijeenvoegen van gelijksoortige afvalstoffen in grotere recipiënten en/of transportmiddelen met het oog op een rendabeler transport ervan):  |   |            |   |  |  |       |
|        | a) maximaal 1 ton   | 2 | O, T       |   |  |  | [...] |
|        | b) meer dan 1 ton voor afvalstoffen die ook asbestafval als bedoeld sub c) kunnen omvatten  | 1 | O, T       | B |  |  | A     |
|        | c) meer dan 1 ton voor asbestafval bestaande uit asbestcement of andere asbesthoudende bouwmaterialen waarin asbest in gebonden vorm aanwezig is  | 1 | O, T       | N |  |  | A     |
| 2.1.3. | Tussentijdse opslagplaats voor uitgegraven bodem die niet voldoet aan een toepassing als vermeld in het Bodemdecreet en het Vlarebo.<br><br>Bijhorende beperkte mechanische activiteiten, zoals het sorteren en/of zeven van uitgegraven bodem zijn begrepen in deze rubriek  |   |            |   |  |  |       |
|        | 1° met een capaciteit van maximaal 10.000 m <sup>3</sup>  | 2 | A,[...], O | N |  |  | O     |
|        | 2° met een capaciteit van meer dan 10.000 m <sup>3</sup>  | 1 | [...],O    | N |  |  | A     |

Rubriek 2.2. Opslag en nuttige toepassing van afvalstoffen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemeringen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 2.2     | Opslag en nuttige toepassing van afvalstoffen<br>Alle inrichtingen onder 2.2. zijn inrichtingen waarin handelingen gebeuren waardoor nuttige toepassing van het merendeel van de afvalstoffen mogelijk wordt. Het verbranden en meeverbranden |        |            |             |       |             |         |

|        |   |   |        |   |   |   |       |
|--------|---|---|--------|---|---|---|-------|
|        | van afvalstoffen, alsook het reinigen van recipiënten door uitbranden, zijn ingedeeld onder rubriek 2.3., ook als die handeling als een nuttige toepassing (terugwinning van energie of stoffen) wordt beschouwd.   |   |        |   |   |   |       |
| 2.2.1. | Opslag en sortering van:<br><i>Sorteren is de afvalstoffen manueel of met lichte gereedschappen soort bij soort voegen. Indien het sorteren deel is van andere ingedeelde handelingen op afvalstoffen, valt 2.2.1 weg</i>   |   |        |   |   |   |       |
| a)     | inerte afvalstoffen   | 2 | O, T   |   |   |   | A     |
| b)     | selectief ingezamelde huishoudelijke afvalstoffen en met huishoudelijke afvalstoffen vergelijkbare bedrijfsafvalstoffen, met inbegrip van gevaarlijk afval (containerpark)<br><br>Het is een inrichting van een exploitant die belast is met de inzameling van huishoudelijke afvalstoffen  | 2 | A,O, T |   |   |   | A     |
| c)     | niet gevaarlijke afvalstoffen bestaande uit papier en karton, hout, textiel, kunststoffen, metaal, glas, rubber, bouw en sloopafval, met een opslagcapaciteit van:  |   |        |   |   |   |       |
| 1°     | maximaal 100 ton  | 2 | O,T    |   |   |   | A     |
| 2°     | meer dan 100 ton  | 1 | O,T    | B |   |   | B     |
| d)     | andere niet gevaarlijke afvalstoffen, met een opslagcapaciteit van :  |   |        |   |   |   |       |
| 1°     | maximaal 100 ton  | 2 | O,T    |   |   |   | A     |
| 2°     | meer dan 100 ton  | 1 | O,T    | B |   |   | A     |
| e)     | gevaarlijke afvalstoffen, uitgezonderd de in subrubriek 2.2.1, b) ingedeelde inrichtingen, met een opslagcapaciteit van:  |   |        |   |   |   |       |
| 1°     | maximaal 1 ton  | 2 | O,T    |   |   |   | [...] |
| 2°     | meer dan 1 ton voor afvalstoffen andere dan asbestafval bestaande uit asbestcement of andere asbesthoudende bouwmaterialen waarin asbest in gebonden vorm aanwezig is   | 1 | O,T    | A | P | J | B     |
| 3°     | meer dan 1 ton voor asbestafval bestaande uit asbestcement of andere asbesthoudende bouwmaterialen waarin asbest in gebonden vorm aanwezig is   | 1 | O,T    | N |   |   | B     |
| 2.2.2. | Opslag en mechanische behandeling van :<br><br><i>Mechanisch behandelen is het behandelen van de afvalstoffen met werktuigen, zonder de chemische eigenschappen van de afvalstoffen te veranderen. Het is o.m. het breken, demonteren, hakselen, klieven, knippen, kuisen, persen, pletten, scheiden, shredderen, snijbranden, stralen, wassen, zagen, zeven.</i><br><br><i>Het persen van papier, karton, textiel, kunststoffen, rubber en metaal in een perscontainer op de plaats van inzameling</i> |   |        |   |   |   |       |



|   |   |   |     |   |  |  |   |
|---|---|---|-----|---|--|--|---|
| <p>(containerpark) van die afvalstoffen wordt in deze context niet beschouwd als een behandeling van afvalstoffen.</p> <p>Het mechanisch behandelen op de bouwplaats zelf, op percelen waarop de stedenbouwkundige vergunning voor het bouwwerk betrekking heeft, van inerte stoffen die bij de uitvoering van wegeniswerken ontstaan, wordt in deze context evenmin als een behandeling van afvalstoffen beschouwd indien die stoffen nuttig worden aangewend op die bouwplaats zelf. De nuttige toepassing moet blijken uit het feit dat indien de restanten niet zouden gebruikt worden, een alternatief met vergelijkbare eigenschappen zou moeten aangevoerd worden als grondstof.</p> |   |   |     |   |  |  |   |
| a)  | inerte afvalstoffen, met een opslagcapaciteit van :   |   |     |   |  |  |   |
| 1°  | maximaal 1.000 m <sup>3</sup>   | 2 | O,T |   |  |  | A |
| 2°  | meer dan 1.000 m <sup>3</sup>   | 1 | O,T | B |  |  | A |
| b)  | niet gevaarlijke afvalstoffen uit 2.2.1.c., met een opslagcapaciteit van:   |   |     |   |  |  |   |
| 1°  | maximaal 100 ton  | 2 | O,T |   |  |  | A |
| 2°  | meer dan 100 ton  | 1 | O,T | B |  |  | B |
| c)  | niet gevaarlijk schroot, met een opslagcapaciteit van:  |   |     |   |  |  |   |
| 1°  | maximaal 10 ton   | 3 |     |   |  |  | O |
| 2°  | meer dan 10 ton tot en met 100 ton  | 2 | O,T |   |  |  | A |
| 3°  | meer dan 100 ton  | 1 | O,T | B |  |  | B |
| d)  | Voertuigwrakken of afgedankte voertuigen, met een opslagcapaciteit van:   |   |     |   |  |  |   |
|   | <p>Uitzonderingen:</p> <p>De opslag en mechanische behandeling van voertuigwrakken of afgedankte voertuigen vallend onder de toepassing van rubriek 15.5, zijn niet ingedeeld in onderhavige rubriek 2.2.2, d);</p> <p>De opslag van voertuigwrakken of afgedankte voertuigen op de plaats van productie is niet ingedeeld in onderhavige rubriek 2.2.2.d) indien de opslag gebeurt in functie van een regelmatige afvoer.</p> <p>De opslag van voertuigwrakken of afgedankte voertuigen ontstaan uit de aanvaardingsplicht, terugnameplicht of de vrijwillige terugname, is niet ingedeeld in onderhavige rubriek 2.2.2.d) indien de opslag gebeurt bij de eindverkoper, tussenhandelaar, producent of invoerder van de stoffen en indien de opslag gebeurt in functie van een</p> |   |     |   |  |  |   |

|    |  |   |     |   |  |  |       |
|----|--|---|-----|---|--|--|-------|
|    | regelmatige afvoer.  |   |     |   |  |  |       |
| 1° | maximaal 25 ton of 25 voertuigwrakken of afgedankte voertuigen die noch vloeistoffen, noch andere gevaarlijke onderdelen bevatten (deze afgedankte voertuigen zijn enkel afkomstig van erkende centra voor depollutie, demontage en vernietiging van afgedankte voertuigen), en/of maximaal 5 ton of 5 voertuigwrakken of afgedankte voertuigen die wel nog vloeistoffen en/of andere gevaarlijke onderdelen bevatten,   | 3 |     |   |  |  | O     |
| 2° | meer dan 25 ton of 25 voertuigwrakken of afgedankte voertuigen tot maximaal 100 ton of 100 voertuigwrakken of afgedankte voertuigen die noch vloeistoffen, noch andere gevaarlijke onderdelen bevatten (deze afgedankte voertuigen zijn enkel afkomstig van erkende centra voor depollutie, demontage en vernietiging van afgedankte voertuigen), en/of meer dan 5 ton of 5 voertuigwrakken of afgedankte voertuigen tot maximaal 100 ton of 100 voertuigwrakken of afgedankte voertuigen die wel nog vloeistoffen en/of andere gevaarlijke onderdelen bevatten, | 2 | O,T |   |  |  | A     |
| 3° | meer dan 100 ton of 100 voertuigwrakken of afgedankte voertuigen die al dan niet vloeistoffen of andere gevaarlijke onderdelen bevatten (afgedankte voertuigen die noch vloeistoffen, noch andere gevaarlijke onderdelen bevatten zijn enkel afkomstig van erkende centra voor depollutie, demontage en vernietiging van afgedankte voertuigen)  | 1 | O,T | B |  |  | B     |
| e) | scheepssloperijen en sloperijen andere dan bedoeld onder c) en d)  | 1 | O,T | B |  |  | B     |
| f) | andere niet-gevaarlijke afvalstoffen met een opslagcapaciteit van:   |   |     |   |  |  |       |
| 1° | maximaal 100 ton   | 2 | O,T |   |  |  | A     |
| 2° | meer dan 100 ton   | 1 | O,T | B |  |  | A     |
| g) | andere gevaarlijke afvalstoffen, met een opslagcapaciteit van:   |   |     |   |  |  |       |
| 1° | maximaal 1 ton   | 2 | O,T |   |  |  | [...] |
| 2° | meer dan 1 ton   | 1 | O,T | A |  |  | B     |
| h) | afvalstoffen afkomstig van één specifiek bouw- en sloopwerk of wegenwerk, waarbij minstens 50% van de stoffen na behandeling nuttig worden aangewend op de plaats van ontstaan, waarbij de inrichting niet   | 3 |     |   |  |  |       |

|        |   |   |   |             |   |   |   |       |
|--------|---|---|---|-------------|---|---|---|-------|
|        |   | langer dan één jaar in exploitatie zal zijn en waarbij de inrichting zich op maximaal 1.000 m van het wegenwerk bevindt of ter plaatse (op het perceel zelf of op een aangrenzend perceel) van de bouw- en sloopwerf  |   |             |   |   |   |       |
| 2.2.3. | Opslag en biologische behandeling van:  | nuttige aanwending op de plaats van productie, inclusief thuiscompostering, alsook boerderijcompostering wanneer er gewerkt wordt met uitsluitend bedrijfseigen uitgangsmateriaal en de compost uitsluitend bestemd is voor de eigen percelen, wordt niet als een opslag of behandeling van afvalstoffen beschouwd; |   |             |   |   |   |       |
|        | a)  | compostering van uitsluitend groenafval met:  |   |             |   |   |   |       |
|        | 1°  | opslag en/of composteerruimte van maximaal 25 m <sup>3</sup>  | 3 |             |   |   |   |       |
|        | 2°  | opslag en/of composteerruimte van meer dan 25 m <sup>3</sup> tot en met 2.000 m <sup>3</sup>  | 2 | A,O,T       | N |   |   |       |
|        | 3°  | opslag en/of composteerruimte van meer dan 2.000 m <sup>3</sup>   | 1 | G,M,O,<br>T | B | E | J | [...] |
|        | b)  | compostering van groente-, fruit- en tuinafval (GFT-afval) met:   |   |             |   |   |   |       |
|        | 1°  | opslag en/of composteerruimte, inclusief wijkcompostering, compostpaviljoen, e.d., van maximaal 25 m <sup>3</sup>   | 3 | [...]       |   |   |   |       |
|        | 2°  | opslag en/of composteerruimte van meer dan 25 m <sup>3</sup> tot en met 2.000 m <sup>3</sup>  | 2 | A,M,O,<br>T | N |   |   | [...] |
|        | 3°  | opslag en/of composteerruimte van meer dan 2.000 m <sup>3</sup>   | 1 | G,M,O,<br>T | B | E | J | [...] |
|        | c)  | compostering van organisch-biologische bedrijfsafvalstoffen   |   |             |   |   |   |       |
|        | 1°  | opslag en/of composteerruimte van maximaal 25 m <sup>3</sup> uitsluitend bedrijfseigen uitgangsmateriaal  | 3 | [...]       |   |   |   |       |
|        | 2°  | opslag en/of composteerruimte, andere dan deze bedoeld onder 1°, van maximaal 2.000 m <sup>3</sup>  | 2 | A,M,O,<br>T | N |   |   | [...] |
|        | 3°  | opslag en/of composteerruimte van meer dan 2.000 m <sup>3</sup>   | 1 | G,M,O,<br>T | B | E | J | [...] |
|        | d)  | Opslag en voorbehandeling van maaisel in afwachting van een nuttige toepassing met een opslagcapaciteit:  |   |             |   |   |   |       |
|        | 1°  | tot en met 1.000 m <sup>3</sup>   | 3 |             |   |   |   |       |
|        | 2°  | meer dan 1.000 m <sup>3</sup>   | 2 | O,T         |   |   |   |       |
|        | e)  | vergisting van niet gevaarlijke afvalstoffen  | 1 | G,M,O,<br>T | B | E | J | [...] |
|        | f)  | andere biologische behandeling van niet gevaarlijke afvalstoffen  | 1 | G,M,O,<br>T | B | E | J | [...] |
|        | g)  | biologische behandeling van gevaarlijke afvalstoffen  | 1 | G,M,O,<br>T | A | P | J | A     |
| 2.2.4  | Dierlijke bijproducten die worden beschouwd als afvalstoffen zoals vermeld in hetdecreet van 23 december 2011 |   |   |             |   |   |   |       |

|        |  |   |          |   |   |   |   |
|--------|--|---|----------|---|---|---|---|
|        | <p>betreffende het duurzaam beheer van materiaalkringlopen en afvalstoffen.</p> <p>-</p> <p>Voor de toepassing van deze rubriek gelden de bepalingen conform de verordening dierlijke bijproducten en haar uitvoerende verordening (EU) nr. 142/2011.</p> <p>-</p> <p>Voor dierlijke bijproducten, andere dan afvalstoffen: zie inzonderheid rubriek 45.18.</p> <p>Het composteren en vergisten van dierlijk afval valt onder de toepassing van rubriek 2.2.3.</p> <p>De verwijdering van krennen van gezelschapsdieren door begraving valt onder de toepassing van de rubriek 2.3.12.</p> <p>De verwijdering van dierlijk afval door verbranding valt onder de toepassing van de rubriek 2.3.4.</p> <p>De destructie of verwerking van kadavers of dierlijk afval met een verwerkingscapaciteit van meer dan 10 ton per dag valt onder de toepassing van de rubriek 2.4.7.</p> <p>De bewerking en verwerking van dierlijke mest vallen onder de toepassing van de rubriek 28.3.</p> |   |          |   |   |   |   |
| 1°     | op- en overslag van dierlijke bijproducten   | 2 | G,O,T, A | N |   |   | A |
| 2°     | Opslag en activiteiten van   |   |          |   |   |   |   |
|        | a) categorie 3-materiaal   | 2 | G,O,T, A | N |   |   | A |
|        | b) categorie 2-materiaal   | 1 | G,M,O, T | B | P | J | A |
|        | c) categorie 1-materiaal   | 1 | G,M,O, T | A | P | J | A |
| 2.2.5. | <p>Opslag en fysisch-chemische behandeling al of niet in combinatie met een mechanische behandeling, van:</p> <p><i>Fysisch-chemisch behandelen van afvalstoffen is de chemische eigenschappen, de chemische samenstelling of de aggregatietoestand van de afvalstoffen wijzigen. Het is o.m. het decanteren, distilleren, extraheren, mengen, neerslaan, neutraliseren, ontwateren, oxideren, raffineren, reduceren, regenereren, smelten, solidifiëren.</i></p> <p><i>Er kan overlapping zijn met rubriek 2.3.2.</i></p> <p><i>Uitzondering:</i></p> <p><i>Het afscheiden van vuil en van verontreinigende stoffen uit water, rioolwater en/of afvalwater door middel van vuilroosters, roostergoedpers, zandvangsers, vetvangsers, voorbezinktanks, beluchtingsbassins, nabezinktanks, voorindikkers, na-indikkers, centrifugereren en/of persen, en andere procesmatige onderdelen van afvalwaterzuiveringsinstallaties als</i></p>  |   |          |   |   |   |   |

|        |   |   |             |   |   |   |       |
|--------|---|---|-------------|---|---|---|-------|
|        | <i>bedoeld in rubriek 3.6 en van drinkwaterzuiveringsinstallaties, betreft geen inrichting voor de verwerking van afvalstoffen en is dus niet ingedeeld onder onderhavige rubriek 2.</i>  |   |             |   |   |   |       |
| a)     | niet gevaarlijke slibs, met een opslagcapaciteit van:   |   |             |   |   |   |       |
|        | 1° tot en met 1 ton   | 2 | A,O,T       |   |   |   | O     |
|        | 2° meer dan 1 ton   | 1 | M,O,T       | A |   |   | B     |
| b)     | gevaarlijke slibs, met een opslagcapaciteit van:  |   |             |   |   |   |       |
|        | 1° tot en met 1 ton   | 2 | A,O,T       |   |   |   | A     |
|        | 2° meer dan 1 ton   | 1 | M,O,T       | A | P | J | B     |
| c)     | afgewerkte olie, met een opslagcapaciteit van:  |   |             |   |   |   |       |
|        | 1° tot en met 1 ton   | 2 | A,O,T       |   |   |   | A     |
|        | 2° meer dan 1 ton   | 1 | M,O,T       | A | P | J | B     |
| d)     | organische oplosmiddelen, met een opslagcapaciteit van:   |   |             |   |   |   |       |
|        | 1° tot en met 1 ton   | 2 | A,G,O,<br>T |   |   |   | A     |
|        | 2° meer dan 1 ton   | 1 | G,M,O,<br>T | A | P | J | B     |
| e)     | andere niet gevaarlijke afvalstoffen, met een opslagcapaciteit van:   |   |             |   |   |   |       |
|        | 1° tot en met 1 ton   | 2 | A,O,T       |   |   |   | [...] |
|        | 2° meer dan 1 ton   | 1 | M,O,T       | A |   |   | B     |
| f)     | andere gevaarlijke afvalstoffen, met een opslagcapaciteit van:  |   |             |   |   |   |       |
|        | 1° tot en met 1 ton   | 2 | A,O,T       |   |   |   | [...] |
|        | 2° meer dan 1 ton   | 1 | M,O,T       | A | P | J | B     |
| 2.2.6. | Opslag en reiniging van recipiënten (verpakkingen en containers) door inwendig wassen van:<br><br><i>Containers zijn laadkisten voor vervoer, maar ook tankwagens, bulkwagens, spoorwegwagens, scheepsruimen.</i>   |   |             |   |   |   |       |
| a)     | recipiënten die stoffen hebben bevat die als afvalstoffen bij de inerte afvalstoffen zijn gerangschikt  | 2 | O,T         |   |   |   | A     |
| b)     | recipiënten die biologische stoffen hebben bevat die als afvalstoffen bij de niet-gevaarlijke biologische afvalstoffen zijn gerangschikt  | 2 | O,T         |   |   |   | A     |
| c)     | recipiënten die stoffen hebben bevat die als afvalstoffen bij de andere niet-gevaarlijke afvalstoffen zijn gerangschikt   | 1 | M,O,T       | A | P | J | B     |
| d)     | recipiënten die stoffen hebben bevat die als afvalstoffen bij de gevaarlijke afvalstoffen zijn gerangschikt   | 1 | M,O,T       | A | P | J | B     |
|        | <i>Uitzondering: het wassen -bij de vuller of gebruiker- van verpakkingen die bestemd en ontworpen zijn om binnen hun levensduur een aantal omlopen te maken, dat wil zeggen die opnieuw gevuld of gebruikt worden voor hetzelfde doel als waarvoor zij zijn ontworpen, is geen</i> |   |             |   |   |   | B     |

|        |   |   |  |  |  |  |       |
|--------|---|---|--|--|--|--|-------|
|        | <i>inrichting voor de verwerking van afvalstoffen.</i>  |   |  |  |  |  |       |
| [...]  | [...]   |   |  |  |  |  | [...] |
| 2.2.8. | Opslag en behandeling van baggerspecie afkomstig van het ruimen, verdiepen en/of verbreden van bevaarbare en onbevaarbare waterlopen behorende tot het openbaar hydrografisch net en/of van de aanleg van nieuwe waterinfrastructuur: |   |  |  |  |  |       |
| a)     | opslag in afwachting van behandeling  | 3 |  |  |  |  | A     |
| b)     | mechanische, fysisch-chemisch en/of biologische behandeling   | 3 |  |  |  |  | A     |

Rubriek 2.3. Opslag en verwijdering van afvalstoffen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 2.3     | Opslag en verwijdering van afvalstoffen<br><i>Alle inrichtingen onder 2.3. zijn inrichtingen waarin handelingen gebeuren die leiden tot de vernietiging of de definitieve opslag in of op de bodem van afvalstoffen, met uitzondering van subrubriek 2.3.11. Het verbranden en meeverbranden van afvalstoffen alsook het reinigen van recipiënten door uitbranden zijn ingedeeld onder deze rubriek 2.3., ook als die handeling als een nuttige toepassing (terugwinning van energie en/of stoffen) wordt beschouwd.</i>  |        |             |             |       |             |         |
| 2.3.1.  | Opslag en mechanische behandeling, andere dan deze bedoeld in rubriek 2.3.7., van:<br><i>Mechanisch behandelen is het behandelen van de afvalstoffen met werktuigen, zonder de chemische eigenschappen van de afvalstoffen te veranderen. Het is o.m. het breken, demonteren, hakselen, klieven, knippen, kuisen, persen, pletten, scheiden, shredderen, snijbranden, stralen, wassen, zagen, zeven.</i>  |        |             |             |       |             |         |
| a)      | niet-gevaarlijke afvalstoffen   | 1      | O,T         | B           |       |             | A       |
| b)      | gevaarlijke afvalstoffen  | 1      | O,T         | A           | P     | J           | B       |
| 2.3.2.  | Opslag en fysisch-chemische behandeling, al of niet in combinatie met mechanische behandeling, andere dan deze bedoeld in rubriek 2.3.7., van :<br><i>Fysisch-chemisch behandelen van afvalstoffen is de chemische eigenschappen, de chemische samenstelling of de aggregatietoestand van de afvalstoffen wijzigen. Het is o.m. het decanteren, distilleren, extraheren, mengen, neerslaan, neutraliseren, ontwateren, oxideren, raffineren, regenereren, reduceren, smelten, solidifiëren.</i><br><i>Er kan overlapping zijn met rubriek 2.2.5 .</i><br><br><i>Uitzondering:</i><br><br><i>Het afscheiden van vuil en van verontreinigende stoffen uit water, rioolwater en/of afvalwater door middel van vuilroosters, roostergoedpers,</i> |        |             |             |       |             |         |

|        |  |   |       |   |   |   |       |
|--------|--|---|-------|---|---|---|-------|
|        | zandvangsers, vetvangsers, voorbezinktanks, beluchtingsbassins, nabezinktanks, voorindikkers, na-indikkers, centrifugeren en/of persen, en andere procesmatige onderdelen van afvalwaterzuiveringsinstallaties als bedoeld in rubriek 3.6 en van drinkwaterzuiveringsinstallaties, betreft geen inrichting voor de verwerking van afvalstoffen en is dus niet ingedeeld onder onderhavige rubriek 2.   |   |       |   |   |   |       |
| a)     | niet-gevaarlijke slibs   | 1 | M,O,T | A |   | J | A     |
| b)     | gevaarlijke slibs  | 1 | M,O,T | A | P | J | A     |
| c)     | afgewerkte olie  | 1 | M,O,T | A | P | J | A     |
| d)     | organische oplosmiddelen   | 1 | M,O,T | A | P | J | B     |
| e)     | andere niet-gevaarlijke afvalstoffen   | 1 | O,T   | A |   |   | A     |
| f)     | restvloeistoffen, afkomstig van het vullen en het schoonmaken van apparatuur voor de toepassing van gewasbeschermingsmiddelen, met uitzondering van hand- en rugspuitapparatuur<br><br>Opmerking : de behandeling van risicohoudende medische afvalstoffen die in aanmerking komen voor decontaminatie met vochtige hitte is niet ingedeeld in de rubriek 2.3.2, maar in rubriek 2.3.13.   | 2 | O,T   |   |   |   |       |
| g)     | andere gevaarlijke afvalstoffen  | 1 | M,O,T | A | P | J | B     |
| 2.3.3. | Opslag en biologische behandeling, andere dan deze bedoeld in rubriek 2.3.7., van :  |   |       |   |   |   |       |
| a)     | niet-gevaarlijke afvalstoffen  | 1 | O,T   | A |   |   | [...] |
| b)     | restvloeistoffen, afkomstig van het vullen en het schoonmaken van apparatuur voor de toepassing van gewasbeschermingsmiddelen, met uitzondering van hand- en rugspuitapparatuur  | 2 | O,T   |   |   |   |       |
| c)     | andere gevaarlijke afvalstoffen  | 1 | O,T   | A |   |   | B     |
| 2.3.4. | Opslag en verbranding of meeverbranding, al dan niet als experiment, met of zonder energiewinning en met of zonder terugwinning van stoffen van :<br><br>Uitzondering:<br>De volgende activiteiten zijn niet ingedeeld:<br><br>1. het verbranden van de hierna vernoemde stoffen in toestellen, voor de verwarming van woonverblijven en werkplaatsen, in sfeerverwarmers en gelijksoortige toestellen met een nominaal thermisch vermogen van maximaal 300 kW: onbehandeld houtafval met een watergehalte van maximaal 20%, uitgezonderd zaagsel, krullen, schaafsel, stof en spanen;<br>2. het maken van vuur in open lucht indien nodig bij het beheer van bossen, als beheersmaatregel, als fytosanitaire maatregel of als onderdeel van een |   |       |   |   |   |       |

|         |  |   |             |   |   |   |   |
|---------|--|---|-------------|---|---|---|---|
|         | wetenschappelijk experiment, in overeenstemming met de bepalingen van het Bosdecreet van 13 juni 1990;<br>3. het maken van vuur in open lucht in natuurgebieden, als beheermaatregel, wanneer afvoer of verwerking ter plaatse van het biomassa-afval niet mogelijk is, of als fyto-sanitaire maatregel;<br>4. de verbranding in open lucht van plantaardige afvalstoffen afkomstig van eigen bedrijfslandbouwkundige werkzaamheden, als afvoer of verwerking ter plaatse van het biomassa-afval niet mogelijk is, of als dat vanuit fyto-sanitair oogpunt noodzakelijk is;<br>5. het verbranden van droog onbehandeld hout bij het maken van een open vuur;<br>6. het verbranden van droog onbehandeld hout of een vaste fossiele brandstof in een sfeerverwarmer;<br>7. het verbranden van dierlijk afval, in overeenstemming met de bepalingen, vermeld in artikel 7 van het besluit van de Vlaamse Regering van 21 juni 2013 betreffende dierlijke bijproducten en afgewerkte producten;<br>8. het verbranden van droog onbehandeld hout en onversierde kerstbomen in het kader van folkloristische evenementen. |   |             |   |   |   |   |
| 2.3.4.1 | Opslag en verbranding van:   |   |             |   |   |   |   |
|         | a) Biomassa-afval :  |   |             |   |   |   |   |
|         | 1° - plantaardig afval van land- en bosbouw<br>- plantaardig afval van de levensmiddelenindustrie<br>- vezelachtig plantaardig afval afkomstig van de productie van ruwe pulp en van de productie van papier uit pulp, dat op de plaats van productie wordt mee- verbrand en waarvan de vrijgekomen energie wordt teruggewonnen<br>- kurkafval<br>- onbehandeld houtafval, met een nominaal thermisch vermogen van:  |   |             |   |   |   |   |
|         | 1) tot en met 5 MW   | 2 | A,O,T       |   |   |   |   |
|         | 2) meer dan 5 MW   | 1 | M,O,T       | B |   |   |   |
|         | 2° niet verontreinigd behandeld houtafval, met een nominaal thermisch vermogen van   |   |             |   |   |   |   |
|         | 1) tot en met 5 MW   | 2 | A,M,O,<br>T |   |   |   |   |
|         | 2) meer dan 5 MW   | 1 | M,O,T       | B |   |   |   |
|         | b) verontreinigd behandeld houtafval   | 1 | M,O,T       | B |   |   | A |
|         | c) afgewerkte olie   | 1 | M,O,T       | B | P | J | A |
|         | d) (opgeheven)   |   |             |   |   |   |   |
|         | e) niet-gevaarlijke huishoudelijke afvalstoffen  | 1 | M,O,T       | B | P | J | A |
|         | f) niet-gevaarlijke bedrijfsafvalstoffen   | 1 | M,O,T       | B | P | J | A |



|          |   |       |             |       |       |       |       |
|----------|---|-------|-------------|-------|-------|-------|-------|
|          | die vergelijkbaar zijn met huishoudelijke afvalstoffen  |       |             |       |       |       |       |
|          | g) vast niet-risicohoudend medisch afval  | 1     | G,M,O,<br>T | B     | P     | J     | [...] |
|          | h) risicohoudend medisch afval en vloeibaar en pasteus niet-<br>risicohoudend medisch afval   | 1     | G,M,O,<br>T | A     | P     | J     | A     |
|          | i) krenge in dierencrematoria   | 1     | G,M,O,<br>T |       | P     | J     | [...] |
|          | j) andere niet-gevaarlijke afvalstoffen   | 1     | M,O,T       | B     | P     | J     | A     |
|          | k) andere gevaarlijke afvalstoffen  | 1     | M,O,T       | A     | P     | J     | A     |
|          | l) dierlijk afval met uitzondering van krenge in dierencrematoria   | 1     | G,M,O,<br>T | B     | P     | J     | A     |
|          | m) waterzuiveringslib   | 1     | M,O,T       | B     | P     | J     | A     |
| 2.3.4.2  | Opslag en medeverbranding van:  |       |             |       |       |       |       |
|          | a) Biomassa-afval:  |       |             |       |       |       |       |
|          | 1° - plantaardig afval van land- en bosbouw<br>- plantaardig afval van de levensmiddelenindustrie<br>- vezelachtig plantaardig afval afkomstig van de productie van ruwe pulp en van de productie van papier uit pulp, dat op de plaats van productie wordt meeverbrand en waarvan de vrijgekomen energie wordt teruggewonnen<br>- kurkafval<br>onbehandeld houtafval, met een nominaal thermisch vermogen van: |       |             |       |       |       |       |
|          | 1) tot en met 5 MW  | 2     | A,O,T       |       |       |       |       |
|          | 2) meer dan 5 MW  | 1     | M,O,T       | B     |       |       |       |
|          | 2° niet verontreinigd behandeld houtafval, met een nominaal thermisch vermogen van  |       |             |       |       |       |       |
|          | 1) tot en met 5 MW  | 2     | A,M,O,<br>T |       |       |       |       |
|          | 2) meer dan 5 MW  | 1     | M,O,T       | B     |       |       |       |
|          | b) verontreinigd behandeld houtafval  | 1     | M,O,T       | B     |       |       | A     |
|          | c) afgewerkte olie  | 1     | M,O,T       | B     | P     | J     | A     |
|          | d) andere niet-gevaarlijke afvalstoffen   | 1     | M,O,T       | B     | P     | J     | A     |
|          | e) andere gevaarlijke afvalstoffen  | 1     | M,O,T       | A     | P     | J     | A     |
|          | f) dierlijk afval met uitzondering van krenge in dierencrematoria   | 1     | G,M,O,<br>T |       | P     | J     | A     |
|          | g) waterzuiveringslib   | 1     | M,O,T       | B     | P     | J     | A     |
| 2.3.4.3. | Experimentele verbranding of meeverbranding waar minder dan 50 ton afval per jaar wordt verbrand of meeverbrand. Wanneer minder dan 50 ton afval per jaar wordt verbrand of meeverbrand zijn de rubrieken 2.3.4.1 of 2.3.4.2 niet van toepassing. Wanneer meer dan 50 ton afval per jaar wordt verbrand of meeverbrand, wordt de inrichting ingedeeld onder 2.3.4.1 of 2.3.4.2.                                 | 1     | M,O,T       | B     | P     | J     |       |
| [...]    | [...]   | [...] | [...]       | [...] | [...] | [...] |       |

|        |   |   |             |   |   |   |   |
|--------|---|---|-------------|---|---|---|---|
| 2.3.5. | Opslag en reiniging van metalen recipiënten door uitbranden   | 1 | M,O,T       | B | P | J | B |
| 2.3.6. | Stortplaatsen, andere dan die vermeld in rubriek 2.3.7, van:<br><br>Het rechtstreeks terugstorten op de plaats van ontginning, van materialen of stoffen in hun natuurlijke staat, voorzover ze afkomstig zijn van geologische afzettingen die tot het tertiare of het kwartaire tijdperk behoren (zand-, klei-, leem, mergel en grindafzettingen) is geen stortactiviteit0   |   |             |   |   |   |   |
| a)     | Categorie 3: stortplaats voor inerte afvalstoffen   |   |             |   |   |   |   |
|        | 1) stortplaats voor inerte afvalstoffen   | 1 | [...],O,W   | B |   |   | A |
|        | 2) monostortplaats voor inerte afvalstoffen   | 1 | [...],O,W   | B |   |   | A |
| b)     | Categorie 2: stortplaats voor niet gevaarlijke afvalstoffen   |   |             |   |   |   |   |
|        | 1) stortplaats voor gemengde niet-gevaarlijke huishoudelijke vaste afvalstoffen met hoog gehalte aan organisch/bioafbreekbaar en anorganisch afval  | 1 | [...],G,O,W | A | P | J | B |
|        | 2) stortplaats voor voornamelijk organisch niet-gevaarlijke afvalstoffen  | 1 | [...],G,O,W | A | P | J | B |
|        | 3) stortplaats voor anorganische niet-gevaarlijke afvalstoffen met laag organisch/bioafbreekbaar gehalte  | 1 | [...],G,O,W | A | P | J | B |
|        | 4) monostortplaats voor niet-gevaarlijke afvalstoffen, andere dan inerte afvalstoffen   | 1 | [...],G,O,W | A | P | J | B |
|        | 5) stortplaats voor niet-gevaarlijke afvalstoffen van iedere andere oorsprong die voldoen aan de criteria voor de aanvaarding van afvalstoffen op stortplaatsen voor niet gevaarlijk afval (criteria: zie afdeling 5.2.4 van titel II van het VLAREM)   | 1 | [...],G,O,w | A | P | J | B |
|        | 6) stortplaats voor stabiele, niet-reactieve gevaarlijke afvalstoffen (bij voorbeeld verharde of verglaasde afvalstoffen) met een uitloggedrag dat gelijkwaardig is aan dat van de onder 5° vermelde niet gevaarlijke afvalstoffen, en die voldoen aan de relevante aanvaardingscriteria (criteria: zie afdeling 5.2.4 van titel II van het VLAREM);<br><br>die gevaarlijke afvalstoffen worden niet gestort in cellen die voor biologisch afbreekbare niet gevaarlijke afvalstoffen bestemd zijn | 1 | [...],G,O,W | A | P | J | B |
| c)     | Categorie 1: stortplaats voor gevaarlijke afvalstoffen  |   |             |   |   |   |   |
|        | 1) stortplaats voor gevaarlijke   | 1 | [...],G,    | A | P | J | B |

|         |       |   |       |                 |       |       |       |       |
|---------|-------|---|-------|-----------------|-------|-------|-------|-------|
|         |       | afvalstoffen die voldoen aan de criteria voor de aanvaarding van afvalstoffen op stortplaatsen voor gevaarlijke afvalstoffen (criteria: zie afdeling 5.2.4 van titel II van het VLAREM)   |       | O,w             |       |       |       |       |
|         | 2)    | monostortplaats voor gevaarlijke afvalstoffen   | 1     | [...],G,<br>O,W | A     | P     | J     | B     |
|         | 3)    | monostortplaatsen voor gevaarlijke afvalstoffen die bestaan uit asbestcement of andere asbesthoudende bouwmaterialen waarin asbest in gebonden vorm aanwezig is   | 1     | [...],G,<br>O,W | B     | P     | J     | B     |
|         | 4)    | Ondergrondse opslagplaats voor gevaarlijke afvalstoffen   | 1     | N,G,O,<br>W     | B     | P     | J     | B     |
| 2.3.7.  |       | Opslag, behandeling en verwijdering van baggerspecie met uitzondering van het ter plaatse uitspreiden van niet-verontreinigde ruimingsspecie  |       |                 |       |       |       |       |
|         | a)    | monostortplaatsen voor baggerspecie en/of ruimingsspecie afkomstig van het ruimen, verdiepen en/of verbreden van bevaarbare en onbevaarbare waterlopen behorende tot het openbaar hydrografisch net en/of van de aanleg van nieuwe waterinfrastructuur  | 1     | N,O,W           | B     |       |       | A     |
|         | b)    | terugstorten van sub a) bedoelde baggerspecie en/of ruimingsspecie in de waterloop waaruit deze afkomstig is  | 2     | O,T             |       |       |       |       |
|         | c)    | opslag van sub a) bedoelde baggerspecie en/of ruimingsspecie in afwachting van behandeling  | 2     | O,T             |       |       |       | A     |
|         | d)    | mechanische, fysisch-chemische en/of biologische behandeling van sub a) bedoelde baggerspecie en/of ruimingsspecie  | 2     | O,T             |       |       |       | A     |
| [...]   | [...] |   |       |                 |       |       |       |       |
| 2.3.9.  |       | Installaties voor de verwijdering van niet-gevaarlijke afvalstoffen, met een capaciteit van meer dan 50 ton per dag, met uitzondering van de installaties, vermeld in 2.4.3, a), i en ii. (Er kan een overlapping zijn met andere deelrubrieken van rubriek 2.3.)   | 1     | G,O             | B     | E     | J,R   | A     |
| [...]   | [...] |   | [...] | [...]           | [...] | [...] | [...] | [...] |
| 2.3.11. |       | Het verzamelen of storten van winningsafval op een terrein, ongeacht of dat afval zich in vaste vorm, in een oplossing, in een suspensie, of in vloeibare toestand bevindt, gedurende de volgende termijnen:<br><br><u>Uitzondering:</u><br><br>Het volgende valt niet onder subrubriek 2.3.11:<br>1° afval dat wordt gegenereerd door de prospectie, winning en behandeling van mineralen en de exploitatie van groeven, maar dat niet rechtstreeks afkomstig is van die activiteiten; |       |                 |       |       |       |       |

|        |   |   |               |   |  |   |   |
|--------|---|---|---------------|---|--|---|---|
|        | <p>2° afval dat afkomstig is van de offshoreprospectie, -winning en -behandeling van mineralen;</p> <p>3° de volgende handelingen voor zover ze niet verboden zijn en als ze vergund zijn, overeenkomstig dit besluit en titel II van het VLAREM:</p> <p>a) injectie van water dat stoffen bevat ingevolge exploratie- en winningsactiviteiten van koolwaterstoffen of mijnbouw, en injectie van water om technische redenen, in geologische formaties waaruit koolwaterstoffen of andere stoffen zijn gewonnen of in geologische formaties die van nature blijvend ongeschikt zijn voor andere doeleinden. Dergelijke injecties mogen geen andere stoffen bevatten dan die welke het gevolg zijn van de hierboven vermelde activiteiten;</p> <p>b) herinjectie van uit mijnen en steengroeven gepompt grondwater of met civieltechnische bouw- of onderhoudswerkzaamheden geassocieerd grondwater;</p> <p>4° niet-verontreinigde bodem en niet-commercialiseerbare fracties oppervlaktedelfstoffen.</p> <p><u>Opmerking:</u><br/>                 De definities, vermeld in titel II van het VLAREM onder "Afval van winningsindustrieën", zijn tevens van toepassing.</p> |   |               |   |  |   |   |
|        | a) geen termijn voor afvalvoorzieningen van categorie A en voorzieningen voor in het afvalbeheersplan als gevaarlijk gekarakteriseerd afval;  | 1 | G,M,N,<br>O   | B |  | J | A |
|        | b) een termijn van meer dan zes maanden voor voorzieningen voor gevaarlijk afval dat onverwacht wordt gegenereerd;  | 1 | G,M,N,<br>O   | B |  | J | A |
|        | c) een termijn van meer dan één jaar voor voorzieningen voor niet-gevaarlijk niet-inert afval;  | 2 | A,G,M,<br>N,O |   |  |   |   |
|        | d) een termijn van meer dan drie jaar voor voorzieningen voor niet-gevaarlijk afval uit prospectie, afval uit de winning, de behandeling en de opslag van turf en inert afval.  | 2 | A,G,M,<br>N,O |   |  |   |   |
|        | Tot voornoemde voorzieningen worden dammen of andere structuren gerekend voor het bevatten, vasthouden, beperken of anderszins ondersteunen van een dergelijke voorziening, alsmede, maar niet uitsluitend, afvalbergen en bekkens, maar met uitzondering van uitgravingen waarin afval wordt teruggeplaatst na extractie van het mineraal met het oog op rehabilitatie- en bouwdoeleinden.   |   |               |   |  |   |   |
| 2.3.12 | Dierenbegraafplaatsen   | 2 | O,W           | N |  |   |   |
| 2.3.13 | Opslag en behandeling met vochtige hitte en mechanische verkleining van infectieuze afvalstoffen  | 1 | G,O,M,<br>T   | A |  | J | O |

Rubriek 2.4. Afvalbeheer in het kader van industriële emissies

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen     | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-----------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 2.4.    | <p>Afvalbeheer in het kader van industriële emissies.</p> <p>Voor de rubrieken 2.4.1. en 2.4.3 a) en b) wordt de capaciteit bepaald op dit rubrieksniveau en niet op het niveau van de onderliggende opsplitsing van die rubrieken.</p> <p>(Er kan een overlapping zijn met andere subrubrieken van rubriek 2.)</p>   |        |                 |             |       |             |         |
| 2.4.1.  | <p>De verwijdering of nuttige toepassing van gevaarlijke afvalstoffen met een capaciteit van meer dan 10 ton per dag door middel van een of meer van de volgende activiteiten:</p> <p>a) biologische behandeling;</p> <p>b) fysisch-chemische behandeling;</p> <p>c) mengen of vermengen voorafgaand aan een van de onder rubriek 2.4.1 en 2.4.2 vermelde behandelingen;</p> <p>d) herverpakking voorafgaand aan een van de onder rubriek 2.4.1 en 2.4.2 vermelde behandelingen;</p> <p>e) terugwinning/regeneratie van oplosmiddelen;</p> <p>f) recycling/terugwinning van andere anorganische materialen dan metalen of metaalverbindingen;</p> <p>g) regeneratie van zuren of basen;</p> <p>h) terugwinning van bestanddelen die worden gebruikt om vervuiling tegen te gaan;</p> <p>i) terugwinning van bestanddelen uit katalysatoren;</p> <p>j) herraffinage van olie en ander hergebruik van olie;</p> <p>k) opslag in waterbekkens.</p> | 1      | G,M,O,<br>T,X   | A           | P     | J,R         | B,S     |
| 2.4.2.  | <p>De verwijdering of nuttige toepassing van afvalstoffen in afvalverbrandings- of afvalmeeverbrandingsinstallaties voor:</p>   |        |                 |             |       |             |         |
|         | a) niet-gevaarlijke afvalstoffen met een capaciteit van meer dan 3 ton per uur;   | 1      | E,G,O,<br>M,T,X | A           | P     | J,R         | A,S     |
|         | b) gevaarlijke afvalstoffen met een capaciteit van meer dan 10 ton per dag.   | 1      | E,G,O,<br>M,T,X | A           | P     | J,R         | B,S     |
| 2.4.3.  | <p>a) de verwijdering van niet-gevaarlijke afvalstoffen met een capaciteit van meer dan 50 ton per dag door middel van een of meer van de volgende activiteiten, met uitzondering van de activiteiten, vermeld in rubriek 3.6.4:</p>  |        |                 |             |       |             |         |
|         | 1° biologische behandeling;   | 1      | G,M,O,<br>T,X   | A           | P     | J,R         | A,S     |
|         | 2° fysisch-chemische behandeling;   | 1      | G,M,O,<br>T,X   | A           | P     | J,R         | A,S     |
|         | 3° voorbehandeling van afval voor verbranding of meeverbranding;  | 1      | G,M,O,<br>T,X   | A           | P     | J,R         | A,S     |
|         | 4° behandeling van slakken en as;   | 1      | G,M,O,          | A           | P     | J,R         | B,S     |

|        |    |   |   |                      |   |   |     |     |
|--------|----|---|---|----------------------|---|---|-----|-----|
|        | 5° | behandeling in shredders van metaalafval, met inbegrip van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur en autowrakken en de onderdelen daarvan.  | 1 | T,X<br>G,M,O,<br>T,X | A | P | J,R | B,S |
|        | b) | nuttige toepassing, of een combinatie van nuttige toepassing en verwijdering, van niet-gevaarlijke afvalstoffen met een capaciteit van meer dan 75 ton per dag, door middel van een of meer van de volgende activiteiten, met uitzondering van de activiteiten, vermeld in rubriek 3.6.4:<br><br>(Als de behandeling van het afval beperkt blijft tot anaërobe vergisting, bedraagt de capaciteitsdrempelwaarde voor die activiteit 100 ton per dag.) |   |                      |   |   |     |     |
|        | 1° | biologische behandeling;  | 1 | G,M,O,<br>T,X        | A | P | J,R | A,S |
|        | 2° | voorbehandeling van afval voor verbranding of meeverbranding;   | 1 | G,M,O,<br>T,X        | A | P | J,R | A,S |
|        | 3° | behandeling van slakken en as;  | 1 | G,M,O,<br>T,X        | A | P | J,R | B,S |
|        | 4° | behandeling in shredders van metaalafval, met inbegrip van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur en autowrakken en de onderdelen daarvan.  | 1 | G,M,O,<br>T,X        | A | P | J,R | B,S |
| 2.4.4. |    | Stortplaatsen die meer dan 10 ton per dag ontvangen of een totale capaciteit van meer dan 25.000 ton hebben, met uitzondering van stortplaatsen voor inerte afvalstoffen.   | 1 | G,O,T,<br>X          | A | P | J,R | B,S |
| 2.4.5. |    | Tijdelijke opslag van gevaarlijke afvalstoffen die niet onder rubriek 2.4.4. vallen, in afwachting van de behandelingen, vermeld onder rubriek 2.4.1, 2.4.2, 2.4.4 en 2.4.6, met een totale capaciteit van meer dan 50 ton, met uitsluiting van tijdelijke opslag op de plaats van productie die aan inzameling voorafgaat.   | 1 | G,O,T,<br>X          | A | P | J,R | B,S |
| 2.4.6. |    | Ondergrondse opslag van gevaarlijke afvalstoffen met een totale capaciteit van meer dan 50 ton.   | 1 | N,O,<br>W,T,X        | A | P | J   | B,S |
| 2.4.7. |    | De destructie of verwerking van kadavers of dierlijk afval met een verwerkingscapaciteit van meer dan 10 ton per dag.   | 1 | G,M,O,<br>T,X        | A | P | J,R | A,S |

Rubriek 3. AFVALWATER EN KOELWATER

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaar-verslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|--------------|---------|
| 3.      | <b>Afvalwater en koelwater</b><br><br><u>Opmerkingen:</u><br>1. Indien de lozing niet kan worden ingedeeld volgens de debietsafhankelijke criteria, kunnen de volgende omrekeningseenheden worden toegepast om de klasse te |        |             |             |       |              |         |

bepalen :

- indelingscriterium x 10 = m<sup>3</sup>/dag
- indelingscriterium x 200 = m<sup>3</sup>/maand
- indelingscriterium x 2.000 = m<sup>3</sup>/jaar

2. De hierna vermelde inrichtingen zijn niet ingedeeld:

- a) het lozen van huishoudelijk afvalwater, met inbegrip van de eventueel bijbehorende afvalwaterzuiveringsinstallatie, voor zover dit afvalwater afkomstig is van woongelegenheden
- b) het lozen van huishoudelijk afvalwater, ander dan afkomstig van woongelegenheden, met inbegrip van de eventueel bijbehorende afvalwaterzuiveringsinstallatie, voor zover die niet meer bedraagt dan 600 m<sup>3</sup>/jaar;
- c) het beheren van inrichtingsmaatregelen in een onbevaarbare waterloop of een kunstmatige afvoerweg voor hemelwater die tot doel hebben het zelfzuiverend vermogen van de waterloop te verbeteren;
- d) het afscheiden van grove bestanddelen uit het waterig medium door middel van een zeef of een rooster;
- e) het scheiden van bestanddelen aanwezig in het waterig medium op basis van het verschil in dichtheid tussen de aanwezige vervuilde bestanddelen en het waterig medium (bv. KWS-afscheider, vetvanger), uitgezonderd centrifuges;
- f) een septische put behorende bij de lozing van huishoudelijk afvalwater

[...] [...]

3. Voor de toepassing van deze rubriek wordt:

- a) onder "het gemeentelijk zoneringsplan" verstaan, het zoneringsplan bedoeld in artikel 1, 6° van het besluit van de Vlaamse Regering van 10 maart 2006 houdende de vaststelling van de regels voor de scheiding tussen de gemeentelijke en bovengemeentelijke saneringsverplichting en de vaststelling van de zoneringsplannen;
- b) voor de definitie van het begrip "inwonersequivalent" verwezen naar het artikel 1.1.2 van titel II van het VLAREM onder de subtitel "Stedelijk Afvalwater".

|             |  |  |  |  |  |  |  |
|-------------|--|--|--|--|--|--|--|
| [...] [...] | 4. De lozingen van afvalwater, vallend onder de toepassing van rubriek 15.5 en rubriek 19.8 zijn niet ingedeeld in onderhavige rubriek 3 |  |  |  |  |  |  |
|-------------|--|--|--|--|--|--|--|

Rubriek 3.1. Lozen van bedrijfsafvalwater niet in rubriek 3.4 of 3.6 begrepen

[...]

Rubriek 3.2. Lozen van huishoudelijk afvalwater niet in rubriek 3.3 en 3.6 begrepen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 3.2.    | Het, zonder behandeling in een afvalwaterzuiveringsinstallatie, lozen van huishoudelijk afvalwater, ander dan afkomstig van woongelegenheden, met een debiet van meer dan 600 m <sup>3</sup> /jaar: |        |             |             |       |             |         |
|         | [...] [...]   | [...]  |             |             |       |             |         |
|         | 2° wanneer het lozingspunt is gelegen in een gemeente waarvoor het gemeentelijk zoneringsplan definitief is vastgesteld   |        |             |             |       |             |         |
|         | a) lozingspunt gelegen in een centraal gebied en/of een collectief geoptimaliseerd en individueel te optimaliseren buitengebied en/of buiten het zoneringsplan                                      | 3      |             |             |       |             |         |
|         | b) lozingspunt gelegen in een collectief te optimaliseren buitengebied  | 2      | T           |             |       |             |         |

Rubriek 3.3. Lozen van niet in rubriek 3.6 begrepen huishoudelijk afvalwater in openbare riolen

[...]

Rubriek 3.4. Lozen van bedrijfsafvalwater

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 3.4.    | Het, zonder behandeling in een afvalwaterzuiveringsinstallatie, lozen van bedrijfsafvalwater dat al of niet één of meer van de in bijlage 2C bij titel I van het Vlarem bedoelde gevaarlijke stoffen bevat in concentraties hoger dan de indelingscriteria, vermeld in de kolom "indelingscriterium GS (gevaarlijke stoffen)" van artikel 3 van bijlage 2.3.1 van titel II van het Vlarem, met een debiet:<br><br>opmerking: indien het indelingscriterium GS voor een lozingsparameter lager ligt dan de rapportagegrens, vermeld in artikel 4 van bijlage 4.2.5.2 van titel II van het VLAREM, wordt voor deze parameter de rapportagegrens gehanteerd. |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° tot en met 2 m <sup>3</sup> /h:  |        |             |             |       |             |         |
|         | a) wanneer het bedrijfsafvalwater geen gevaarlijke stoffen hoger dan voormelde concentraties bevat  | 3      |             |             |       |             |         |
|         | b) wanneer het bedrijfsafvalwater één of meer gevaarlijke stoffen hoger dan voormelde concentraties bevat   | 2      | A,M,T       |             |       |             |         |
|         | 2° van meer dan 2 m <sup>3</sup> /h tot en met 100 m <sup>3</sup> /h  | 2      | A,M,T       |             |       |             |         |
|         | 3° van meer dan 100 m <sup>3</sup> /h   | 1      | M           | A           | P     | J           |         |



Rubriek 3.5. Lozen van koelwater

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 3.5.    | Het lozen van koelwater, met een debiet:                             |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° tot en met 2 m <sup>3</sup> /h                                    | 3      |             |             |       |             |         |
|         | 2° van meer dan 2 m <sup>3</sup> /h tot en met 100 m <sup>3</sup> /h | 2      | A,M,T       |             |       |             |         |
|         | 3° van meer dan 100 m <sup>3</sup> /h                                | 1      | M,T         | B           | P     | J           |         |

Rubriek 3.6. Afvalwaterzuiveringsinstallaties

| Rubriek   | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 3.6.  | Afvalwaterzuiveringsinstallaties, met inbegrip van het lozen van het effluentwater en het ontwateren van de bijhorende slibproductie:  |        |             |             |       |             |         |
|   | 1. voor de behandeling van huishoudelijk afvalwater, ander dan afkomstig van woongelegenheden, met een debiet van meer dan 600 m <sup>3</sup> /jaar  | 3      |             |             |       |             |         |
|   | 2. [opgeheven]   |        |             |             |       |             |         |
|   | 3. voor de behandeling van bedrijfsafvalwater dat al of niet één of meer van de in bijlage 2C bij titel I van het VLAREM bedoelde gevaarlijke stoffen bevat in concentraties hoger dan de indelingscriteria, vermeld in de kolom "indelingscriterium GS (gevaarlijke stoffen)" van artikel 3 van bijlage 2.3.1 van titel II van het Vlarem, met uitzondering van de in rubriek 3.6.5 ingedeelde inrichtingen, met een effluent:<br><br>opmerking: indien het indelingscriterium GS voor een lozingsparameter lager ligt dan de rapportagegrens, vermeld in artikel 4 van bijlage 4.2.5.2 van titel II van het VLAREM, wordt voor deze parameter de rapportagegrens gehanteerd. |        |             |             |       |             |         |
|   | 1° tot en met 5 m <sup>3</sup> /h  |        |             |             |       |             |         |
|   | a) wanneer het effluentwater geen gevaarlijke stoffen hoger dan voormelde concentraties bevat  | 3      |             |             |       |             |         |
|   | b) wanneer het effluentwater één of meer gevaarlijke stoffen hoger dan voormelde concentraties bevat   | 2      | A,M,T       |             |       |             |         |
|   | 2° van meer dan 5 m <sup>3</sup> /h tot en met 50 m <sup>3</sup> /h  | 2      | A,M,T       |             |       |             | A       |
|   | 3° van meer dan 50 m <sup>3</sup> /h   | 1      | M           | A           | P     | J           | B       |
|   | 4. voor de behandeling van afvalwater aangevoerd via openbare riolen en/of collectoren met een zuiveringscapaciteit :  |        |             |             |       |             |         |
|   | [...] [...]  | [...]  |             |             |       |             |         |
|   | 2° van meer dan 20 tot 500 inwonerequivalenten   | 2      | A,M,T       |             |       |             |         |
| 3° met een capaciteit van 500 tot 100.000 inwonerequivalenten | 1  | M      | A           | P           | J     | O           |         |

|    |   |   |     |   |   |     |     |
|----|---|---|-----|---|---|-----|-----|
|    | 4° met een capaciteit van 100.000 inwonerequivalenten of meer   | 1 | M   | A | P | J,R | A   |
| 5. | voor de behandeling van kwikhoudend afvalwater afkomstig van tandartspraktijken (amalgaamafsciederders)   | 3 |     |   |   |     |     |
| 6. | onafhankelijk geëxploiteerde installaties voor de behandeling van industrieel afvalwater ten dienste van een of meer activiteiten, aangeduid met een "R" in de zevende kolom van deze lijst, met een capaciteit van 10.000 m <sup>3</sup> per dag of meer | 1 | M   | A |   | J,R | A   |
| 7. | Een zelfstandige geëxploiteerde behandeling, met uitzondering van de behandelingen inzake stedelijk afvalwater, van afvalwater ten dienste van een of meer activiteiten, aangeduid met een "X" in de vierde kolom van deze lijst                          | 1 | M,X | A | P | J   | A,S |

Rubriek 4. BEDEKKINGSMIDDELEN (verven, vernissen, inkten, emails, metaalpoeders en analoge producten, afbijt- en beitsmiddelen, oppervlaktebehandeling)

Rubriek 4.1. Productie

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 4.1.    | <i>Opmerking : onder afbijtmiddelen vallen hier niet de onder rubriek 29.5.7 vallende beitsmiddelen gebruikt voor het verwijderen van anorganische verontreinigingen van een metallisch substraat</i><br><br>Inrichtingen voor de productie van lak, verf, drukinkten en/of pigmenten alsmede voor het bereiden van bedekkingsmiddelen, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | 5 kW tot en met 10 kW  | 3      |             |             |       |             | [...]   |
| 2°      | meer dan 10 kW tot en met 200 kW   | 2      | T           |             |       |             | B       |
| 3°      | meer dan 200 kW  | 1      | M,T         | A           | P     | J           | B       |

Rubriek 4.2. Aanbrengen door indompeling

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 4.2     | Inrichtingen voor het aanbrengen van bedekkingsmiddelen door indompeling | 2      |             |             |       |             | B       |

Rubriek 4.3. Mechanisch, pneumatisch of elektrostatisch aanbrengen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 4.3.    | Inrichtingen voor het mechanisch, pneumatisch of elektrostatisch aanbrengen van bedekkingsmiddelen ( <i>uitgezonderd het aanbrengen van bedekkingsmiddelen met behulp van rol, spuitbus, kwast of borstel, het aanbrengen van bedekkingsmiddelen aan een gebouw of enige andere vaste constructie en het aanbrengen van wegmarkeringen en de activiteiten bedoeld in rubriek 11 (drukken)</i> ) |        |             |             |       |             |         |

|   |   |   |     |   |   |   |   |
|---|---|---|-----|---|---|---|---|
| <p>De inrichtingen voor het aanbrengen van bedekkingsmiddelen, vallend onder de toepassing van rubriek 15.5 en rubriek 19.8, zijn niet ingedeeld in onderhavige rubriek 4.3.</p> <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;</li> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;</li> <li>- buffer voor bedrijventerreinen.</li> </ul> |   |   |     |   |   |   |   |
| a)  | Inrichtingen voorzien van een filterinstallatie met gebruik van actieve kool voor de adsorptie van de afvalgassen of een gelijkwaardige installatie, alsmede inrichtingen waar uitsluitend bedekkingsmiddelen met minder dan 150 g VOS/l worden aangebracht, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:                       |   |     |   |   |   |   |
| 1°  | i) 5 kW tot en met 60 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 3 |     |   |   |   | A |
|   | ii) 5 kW tot en met 25 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan het sub i) vermelde industriegebied  | 3 |     |   |   |   | A |
| 2°  | i) meer dan 60 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 2 | T,G |   |   |   | A |
|   | ii) meer dan 25 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan het sub i) vermelde industriegebied   | 2 | T,G |   |   |   | A |
| 3°  | meer dan 200 kW   | 1 | T,G | B | P | J | A |
| b)  | Inrichtingen waarin bedekkingsmiddelen worden aangebracht met een maximaal gehalte aan vluchtige organische stoffen, zoals conform de EG-richtlijn 2004/42/EG bepaald in bijlage 2A en 2B van het koninklijk besluit van 7 oktober 2005 inzake de reductie van het gehalte aan vluchtige organische stoffen in bepaalde verven en |   |     |   |   |   |   |

|    |  |   |     |   |   |   |   |
|----|--|---|-----|---|---|---|---|
|    | vernissen en in producten voor het overspuiten van <b>voertuigen (voetnoot zie achteraan bijlage 1)</b> , met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:   |   |     |   |   |   |   |
| 1) | i) 5 kW tot en met 60 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3 |     |   |   |   | A |
|    | ii) 5 kW tot en met 25 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan het sub i) vermelde industriegebied   | 3 |     |   |   |   | A |
| 2) | i) meer dan 60 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 2 | T,G |   |   |   | A |
|    | ii) meer dan 25 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan het sub i) vermelde industriegebied  | 2 | T,G |   |   |   | A |
| 3) | meer dan 200 kW  | 1 | T,G | B | P | J | A |
| c) | Inrichtingen voor het mechanisch, pneumatisch of elektrostatich aanbrengen van bedekkingmiddelen, andere dan onder sub a) en sub b) bedoelde inrichtingen met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: |   |     |   |   |   |   |
| 1) | i) 5 kW tot en met 25 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3 |     |   |   |   | A |
|    | ii) 5 kW tot en met 10 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan het sub i) vermelde industriegebied   | 3 |     |   |   |   | A |
| 2) | i) meer dan 25 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 2 | T   |   |   |   | A |
|    | ii) meer dan 10 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan het sub i) vermelde industriegebied  | 2 | T   |   |   |   | A |
| 3) | meer dan 200 kW  | 1 | T   | A | P | J | A |

noot:A. Maximale grenswaarden voor het VOS-gehalte van verven en vernissen

|    | Productsubcategorie   | Type     | Fase I<br>(VOS g/l<br>gebruiksklaar<br>product) vanaf 1<br>januari 2007 | Fase II<br>(VOS g/l<br>gebruiksklaar<br>product) vanaf 1<br>januari 2010 |
|----|---|----------|---|--|
| a) | Matte coatings voor wanden en plafonds (glans ≤ 25@60°)     | WG<br>SG | 75<br>400   | 30<br>30   |
| b) | Glanzende coatings voor wanden en plafonds (glans > 25@60°) | WG<br>SG | 150<br>400  | 100<br>100   |
| c) | Buitemuren met minerale ondergrond                          | WG<br>SG | 75<br>450   | 40<br>430  |

|    |  |          |            |            |
|----|--|----------|------------|------------|
| d) | Hout- en metaalverven voor binnen- en buitendecoratie en voor interieur- en gevelbekleding | WG<br>SG | 150<br>400 | 130<br>300 |
| e) | Vernissen en houtbeitsen voor houtwerk binnen en buiten, inclusief dekkende houtbeitsen    | WG<br>SG | 150<br>500 | 130<br>400 |
| f) | Houtbeitsen met minimale laagdikte voor binnen en buiten                                   | WG<br>SG | 150<br>700 | 130<br>700 |
| g) | Primers  | WG<br>SG | 50<br>450  | 30<br>350  |
| h) | Hechtprimers   | WG<br>SG | 50<br>750  | 30<br>750  |
| i) | Performante eencomponentcoatings   | WG<br>SG | 140<br>600 | 140<br>500 |
| j) | Performante tweecomponenten-coatings voor specifiek eindgebruik zoals vloeren              | WG<br>SG | 140<br>550 | 140<br>500 |
| k) | Meerkleurige coatings  | WG<br>SG | 150<br>400 | 100<br>100 |
| l) | Coatings met decoratief effect   | WG<br>SG | 300<br>500 | 200<br>200 |

noot: WG = watergedragen coating, SG = solventgedragen coating

**B. Maximale grenswaarden voor het VOS-gehalte van producten voor het overspuiten van voertuigen**

|    | Productsubcategorie                 | Coatings  | VOS g/l<br>gebruiksklaar<br>product (*)<br>Vanaf 1<br>januari 2007 |
|----|-------------------------------------|---|--|
| a) | Voorbehandeling en reiniging        | Voorbehandeling                                 | 850  |
|    |                                     | Oppervlaktereinigers                            | 200  |
| b) | Vulmiddelen en plamuur/stopmiddelen | Alle Types                                      | 250  |
| c) | Primers                             | Surfacer/vulmiddel en algemene (metaal-)primers | 540  |
|    |                                     | Washprimers                                     | 780  |
| d) | Aflakken                            | Alle types                                      | 420  |
| e) | Speciale aflakken                   | Alle types                                      | 840  |

(\*) Met uitzondering van subcategorie a) moet het watergehalte van het gebruiksklare product buiten beschouwing worden gelaten.

**Rubriek 4.4. Thermisch behandelen in ovens groter dan 0,25m<sup>3</sup>**

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 4.4.    | Inrichtingen voor het thermisch behandelen (bij een temperatuur van 100 °C of meer) van voorwerpen bedekt met bedekkingmiddelen, wanneer het inwendig volume van de ovens groter is dan 0,25 m <sup>3</sup> | 2      |             |             |       |             | A       |

**Rubriek 4.5. Opslagplaatsen van meer dan 10 ton**

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 4.5.    | Opslagplaatsen voor meer dan 10 ton bedekkingmiddelen met uitzondering van deze bedoeld in rubrieken 17 en 48. | 2      | T           |             |       |             | A       |

**Rubriek 4.6. Installaties voor oppervlaktebehandeling**

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|------------------------------|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
|---------|------------------------------|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|

|      |   |   |             |   |   |     |     |
|------|---|---|-------------|---|---|-----|-----|
| 4.6. | De oppervlaktebehandeling van stoffen, voorwerpen of producten met behulp van organische oplosmiddelen, in het bijzonder voor het appreteren, bedrukken, het aanbrengen van een laag, het ontvetten, het vochtdicht maken, lijmen, verven, reinigen of impregneren, met een verbruikscapaciteit van meer dan 150 kg organisch oplosmiddel per uur, of meer dan 200 ton per jaar<br><br>(Er kan overlapping zijn met deelrubrieken van de rubrieken 29 en 41.) | 1 | G,M,T,<br>X | A | P | J,R | B,S |
|------|---|---|-------------|---|---|-----|-----|

Rubriek 5. Pesticiden (biociden en gewasbeschermingsmiddelen)

Rubriek 5.1. Bereiden of formuleren van pesticiden

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 5.1.    | Inrichtingen voor het bereiden of het formuleren van pesticiden, andere dan die, vermeld in rubriek 5.4 | 1      | G,M         | A           | P     | J           | B       |

Rubriek 5.2. Verpakken

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken                   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 5.2.    | Inrichtingen voor het verpakken van pesticiden | 2      | G           |             |       |             | B       |

Rubriek 5.3. Opslagplaats

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 5.3.    | Opslagplaatsen, met uitzondering van die, vermeld in rubrieken 17 en 48, voor pesticiden van: |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | a) meer dan 0,5 ton tot en met 1 ton  | 3      |             |             |       |             |         |
|         | b) meer dan 1 ton tot en met 2 ton  | 3      |             |             |       |             | A       |
| 2°      | meer dan 2 ton  | 2      | G,T         |             |       |             | A       |

Rubriek 5.4. Productie van pesticiden

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken                     | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 5.4.    | Productie van pesticiden met een jaarcapaciteit: |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | tot en met 30.000 ton                            | 2      | A,G         |             |       |             | B       |
| 2°      | meer dan 30.000 ton                              | 1      | G,M         | A           | P     | J           | B       |

Rubriek 5.5. Fabricage van pesticiden

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 5.5.    | Fabricage van pesticiden (Onder fabricage in de zin van deze rubriek wordt verstaan de fabricage van de in deze rubriek genoemde stoffen of groepen stoffen op industriële schaal door chemische of biologische omzetting) | 1      | G,M,X       | A           | P     | J,R         | B,S     |

Rubriek 5.6. Schoonmaken van apparatuur

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 5.6.    | Inrichtingen voor het schoonmaken van apparatuur, met uitzondering van hand- en rugsputapparatuur, voor de toepassing van gewasbeschermingsmiddelen, die horen bij een inrichting voor de opslag en het | 2      | A,G,T       |             |       |             |         |

behandelen van restvloeistoffen

BIOTECHNOLOGIE : zie rubriek 51

Rubriek 6. BRANDSTOFFEN

Rubriek 6.1. Mechanisch behandelen en verwerken

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 6.1.    | <p>Inrichtingen voor het mechanisch behandelen en verwerken van vaste brandstoffen met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:</p> <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;</li> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;</li> <li>- buffer voor bedrijventerreinen</li> </ul> |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3      |             |             |       |             | O       |
|         | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied  | 3      |             |             |       |             | O       |
| 2°      | a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 2      | A,T         |             |       |             | A       |
|         | b) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied   | 2      | A,T         |             |       |             | A       |
| 3°      | a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1      | T           | B           |       |             | A       |
|         | b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied   | 1      | T           | B           |       |             | A       |

Rubriek 6.2. Opslagplaatsen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 6.2.    | <p>Opslagplaatsen voor vaste brandstoffen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48:</p> <p>(gebieden bepaald volgens de begrippen van het koninklijk besluit van 28 december 1972 betreffende de inrichting en de toepassing van de ontwerp-gewestplannen en de gewestplannen)</p> |        |             |             |       |             |         |

|    |  |   |  |   |  |   |   |
|----|--|---|--|---|--|---|---|
| 1° | in woon- en woonuitbreidingsgebieden, opslagplaatsen met een capaciteit van meer dan 5 ton en met een oppervlakte van: |   |  |   |  |   |   |
| a) | maximaal 2,5 ha  | 2 |  |   |  |   | O |
| b) | meer dan 2,5 ha  | 1 |  | B |  | J | A |
| 2° | in andere gebieden, opslagplaatsen met een capaciteit van meer dan 20 ton en met een oppervlakte van:                  |   |  |   |  |   |   |
| a) | maximaal 10 ha   | 2 |  |   |  |   | O |
| b) | meer dan 10 ha   | 1 |  | B |  | J | A |

Rubriek 6.3. Bovengrondse opslag van fossiele brandstoffen met een oppervlakte van 25 ha of meer

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 6.3.    | Bovengrondse opslag van fossiele brandstoffen met een oppervlakte van 25 ha of meer.<br><br>Er kan overlapping zijn met de rubrieken 1 en 6.2. | 1      |             | B           |       | J           | B       |

Rubriek 7. CHEMICALIËN (zie ook rubrieken 17 en 20.4)

Rubriek 7.1. Niet elders ingedeelde inrichtingen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 7.1     | Niet elders ingedeelde inrichtingen, voor de productie of behandeling van organische of anorganische chemicaliën waarbij, gebruik gemaakt wordt van: <ul style="list-style-type: none"> <li>• alkylering</li> <li>• aminering met ammoniak</li> <li>• carbonylering</li> <li>• condensatie</li> <li>• dehydrogenering</li> <li>• verestering</li> <li>• halogenering en fabricage van halogenen</li> <li>• hydrogenering</li> <li>• hydrolyse</li> <li>• oxidatie</li> <li>• polymerisatie</li> <li>• ontzwaveling, synthese en omzetting van zwavelhoudende verbindingen</li> <li>• nitrering en synthese van stikstofhoudende verbindingen</li> <li>• synthese van fosforhoudende verbindingen</li> <li>• distillatie</li> <li>• extractie</li> <li>• solvatie</li> <li>• menging</li> </ul> met een jaarcapaciteit: |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | tot en met 1.000 ton   | 3      |             |             |       |             | B       |
| 2°      | van meer dan 1.000 ton tot en met 10.000 ton   | 2      | A,G         |             |       |             | B       |
| 3°      | van meer dan 10.000 ton  | 1      | G,M         | A           | P     | J           | B       |

Rubriek 7.2. Geïntegreerde chemische installaties

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaar- | Vlarebo |
|---------|------------------------------|--------|-------------|-------------|-------|-------|---------|
|---------|------------------------------|--------|-------------|-------------|-------|-------|---------|



|      |   |   |               |              |   |                |   |
|------|---|---|---------------|--------------|---|----------------|---|
|      |   |   | <b>kingen</b> | <b>nator</b> |   | <b>verslag</b> |   |
| 7.2. | Geïntegreerde chemische installaties, d.w.z. installaties voor de fabricage op industriële schaal van stoffen door chemische omzetting waarin verscheidene eenheden naast elkaar bestaan en functioneel met elkaar verbonden zijn, bestemd voor de fabricage van: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. organische basischemicaliën;</li> <li>2. anorganische basischemicaliën;</li> <li>3. fosfaat, stikstof of kaliumhoudende meststoffen (enkelvoudige of samengestelde meststoffen);</li> <li>4. basisproducten voor gewasbescherming en van biociden;</li> <li>5. farmaceutische basisproducten met een chemisch of biologisch procédé;</li> <li>6. explosieven</li> </ol> | 1 | G,M           | A            | P | J              | B |

Rubriek 7.3. Kraken of vergassen van nafta, gasolie, LPG, niet elders ingedeeld

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 7.3.    | Petrochemische installaties of vervolfabrieken ten behoeve van het kraken of vergassen van nafta, gasolie, L.P.G. of andere aardoliefracties alsmede daarvan afgeleide organische chemie die niet elders is ingedeeld met een verwerkingscapaciteit van: |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° tot 500.000 ton per jaar  | 2      | A           |             |       |             | B       |
|         | 2° 500.000 ton per jaar of meer  | 1      | M           | A           | P     | J           | B       |

Rubriek 7.4. Inrichtingen voor het bereiden van producten

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 7.4.    | Inrichtingen voor het bereiden van één van de volgende producten:           |        |             |             |       |             |         |
|         | a) fenolen, koolstofdissulfiden en mercaptanen met een jaarcapaciteit:      |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° tot en met 10 ton  | 2      |             |             |       |             | B       |
|         | 2° van meer dan 10 ton  | 1      | G,M         | A           | P     | J           | B       |
|         | b) aminen en gehalogeneerde organische verbindingen met een jaarcapaciteit: |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° tot en met 10 ton  | 2      |             |             |       |             | B       |
|         | 2° van meer dan 10 ton  | 1      | G,M         | A           | P     | J           | B       |

Rubriek 7.5. Productie van chloor

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 7.5.    | Productie van chloor door elektrolyse en/of door het kwik- of het diafragmaprocedé met een jaarcapaciteit: |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° tot en met 10 ton   | 2      |             |             |       |             | B       |

|    |                     |   |     |   |   |   |   |
|----|---------------------|---|-----|---|---|---|---|
| 2° | van meer dan 10 ton | 1 | G,M | A | P | J | B |
|----|---------------------|---|-----|---|---|---|---|

Rubriek 7.6. Productie van organische en anorganische peroxyden

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemer-kingen | Coördi-nator | Audit | Jaar-verslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|--------------|--------------|-------|--------------|---------|
| 7.6.    | Fabricatie van organische en anorganische peroxiden, met een jaarcapaciteit: |        |              |              |       |              |         |
| 1°      | tot en met 10 ton  | 2      |              |              |       |              | B       |
| 2°      | van meer dan 10 ton  | 1      | G,M          | A            | P     | J            | B       |

Rubriek 7.7. Productie van chloorwaterstoffen en derivaten, alsmede polymeren ervan

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemer-kingen | Coördi-nator | Audit | Jaar-verslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|--------------|--------------|-------|--------------|---------|
| 7.7.    | Productie van chloorwaterstoffen en derivaten alsmede polymeren ervan, andere dan deze bedoeld in rubriek 5 met een jaarcapaciteit: |        |              |              |       |              |         |
| 1°      | tot en met 10 ton   | 2      |              |              |       |              | B       |
| 2°      | van meer dan 10 ton   | 1      | G,M          | A            | P     | J            | B       |

Rubriek 7.8. Productie van natriumpentachloorfenolaat door elektrolyse van hexachloorbenzeen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemer-kingen | Coördi-nator | Audit | Jaar-verslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|--------------|--------------|-------|--------------|---------|
| 7.8.    | Productie van natriumpentachloorfenolaat door elektrolyse van hexachloorbenzeen, met een jaarcapaciteit: |        |              |              |       |              |         |
| 1°      | tot en met 10 ton  | 2      |              |              |       |              | B       |
| 2°      | van meer dan 10 ton  | 1      | G,M          | A            | P     | J            | B       |

Rubriek 7.9. Productie van soda als eindproduct of CaCl<sub>2</sub> en NaCl als bijproduct

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemer-kingen | Coördi-nator | Audit | Jaar-verslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|--------------|--------------|-------|--------------|---------|
| 7.9.    | Productie van soda (natriumcarbonaat) als eindproduct en/of van calcium- en natriumchloride als bijproduct, met een jaarcapaciteit aan eindproduct, respectievelijk bijproductie: |        |              |              |       |              |         |
| 1°      | tot en met 10 ton   | 2      |              |              |       |              | B       |
| 2°      | van meer dan 10 ton   | 1      | G,M          | A            | P     | J            | B       |

Rubriek 7.10. Productie van methylcellulose

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemer-kingen | Coördi-nator | Audit | Jaar-verslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|--------------|--------------|-------|--------------|---------|
| 7.10.   | Productie van methylcellulose door inwerking van methylchloride op cellulose, met een jaarcapaciteit: |        |              |              |       |              |         |
| 1°      | tot en met 10 ton   | 2      |              |              |       |              | B       |
| 2°      | van meer dan 10 ton   | 1      | G,M          | A            | P     | J            | B       |

Rubriek 7.11. Fabricage van producten door chemische of biologische omzetting

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemer-kingen | Coördi-nator | Audit | Jaar-verslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|--------------|--------------|-------|--------------|---------|
| 7.11    | De fabricage van:<br><i>(Er kan een overlapping zijn met de deelrubrieken van rubrieken 7, 13 en 38.<br/>Onder fabricage in de zin van deze rubriek wordt verstaan de fabricage van de in deze rubriek genoemde</i> |        |              |              |       |              |         |

| <i>stoffen of groepen van stoffen op industriële schaal door chemische of biologische omzetting.)</i> |  |   |       |   |   |     |     |
|---|--|---|-------|---|---|-----|-----|
| 1°  | organisch-chemische producten, zoals:  |   |       |   |   |     |     |
| a)  | eenvoudige koolwaterstoffen (lineaire of cyclische, verzadigde of onverzadigde, alifatische of aromatische)  | 1 | G,M,X | A | P | J,R | B,S |
| b)  | zuurstofhoudende koolwaterstoffen, zoals alcoholen, aldehyden, ketonen, carbonzuren, esters en mengsels van esters, acetaten, ethers, peroxiden, epoxyharsen               | 1 | G,M,X | A | P | J,R | B,S |
| c)  | zwavelhoudende koolwaterstoffen  | 1 | G,M,X | A | P | J,R | B,S |
| d)  | stikstofhoudende koolwaterstoffen, zoals aminen, amiden, nitroso-, nitro- en nitraatverbindingen, nitrillen, cyanaten, isocyanaten   | 1 | G,M,X | A | P | J,R | B,S |
| e)  | fosforhoudende koolwaterstoffen  | 1 | G,M,X | A | P | J,R | B,S |
| f)  | halogeenhoudende koolwaterstoffen  | 1 | G,M,X | A | P | J,R | B,S |
| g)  | organometaalverbindingen   | 1 | G,M,X | A | P | J,R | B,S |
| h)  | kunststofmaterialen (polymeren, kunstvezels, cellulosevezels)  | 1 | G,M,X | A | P | J,R | B,S |
| i)  | synthetische rubber  | 1 | G,M,X | A | P | J,R | B,S |
| j)  | kleurstoffen en pigmenten  | 1 | G,M,X | A | P | J,R | B,S |
| k)  | tensioactieve stoffen en tensiden  | 1 | G,M,X | A | P | J,R | B,S |
| 2°  | anorganisch-chemische producten, zoals:  |   |       |   |   |     |     |
| a)  | van gassen, zoals ammoniak, chloor of chloorwaterstof, fluor of fluorwaterstof, kooloxiden, zwavelverbindingen, stikstofoxiden, waterstof, zwaveldioxide, carbonylchloride | 1 | G,M,X | A | P | J,R | B,S |
| b)  | van zuren, zoals chroomzuur, fluorwaterstofzuur, fosforzuur, salpeterzuur, zoutzuur, zwavelzuur, oleum, zwaveligzuur   | 1 | G,M,X | A | P | J,R | B,S |
| c)  | van basen, zoals ammoniumhydroxide, kaliumhydroxide, natriumhydroxide  | 1 | G,M,X | A | P | J,R | B,S |
| d)  | van zouten, zoals ammoniumchloride, kaliumchloraat, kaliumcarbonaat, natriumcarbonaat, perboraat, zilvernitraat  | 1 | G,M,X | A | P | J,R | B,S |
| e)  | van niet-metalen, metaaloxiden of andere   | 1 | G,M,X | A | P | J,R | B,S |

|    |   |   |       |   |   |     |     |
|----|---|---|-------|---|---|-----|-----|
|    | anorganische verbindingen, zoals calciumcarbide, silicium, siliciumcarbide, titaandioxide     |   |       |   |   |     |     |
| 3° | fosfaat-, stikstof- of kaliumhoudende meststoffen (enkelvoudige of samengestelde meststoffen) | 1 | G,M,X | A | P | J,R | B,S |
| 4° | farmaceutische producten met inbegrip van tussenproducten                                     | 1 | G,M,X | A | P | J,R | B,S |
| 5° | explosieven   | 1 | G,M,X | A | P | J,R | B,S |

Rubriek 7.12. Chemische industrie

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 7.12.   | Chemische industrie:<br>Er kan overlapping zijn met andere subrubrieken van rubriek 7, 20 en 28.  |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | Chemische industrie voor de behandeling van tussenproducten en vervaardiging van chemicaliën:   |        |             |             |       |             |         |
| a)      | Chemische installatie voor de productie van organische chemicaliën met een productiecapaciteit van 100.000 ton per jaar of meer             | 1      | G,M         | A           | P     | J           | B       |
| b)      | Chemische installatie voor de productie van kunstmeststoffen met een productiecapaciteit van 100.000 ton per jaar of meer                   | 1      | G,M         | A           | P     | J           | B       |
| c)      | Chemische installatie voor de productie van anorganische chemicaliën met een productiecapaciteit van 250.000 ton per jaar of meer           | 1      | G,M         | A           | P     | J           | B       |
| 2°      | Chemische industrie voor de productie van bestrijdingsmiddelen en farmaceutische producten, verven en vernissen, elastomeren en peroxiden:  |        |             |             |       |             |         |
| a)      | Inrichtingen voor de productie van bestrijdingsmiddelen met een productiecapaciteit van 30.000 ton per jaar of meer                         | 1      | G,M         | A           | P     | J           | B       |
| b)      | Inrichtingen voor de productie van farmaceutische stoffen met een productiecapaciteit van 30.000 ton per jaar of meer                       | 1      | G,M         | A           | P     | J           | B       |
| c)      | Inrichtingen voor de productie van elastomeren, verven, vernissen of peroxiden met een productiecapaciteit van 100.000 ton per jaar of meer | 1      | G,M         | A           | P     | J           | B       |

Rubriek 7.13. Productie

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 7.13.   | De productie van:  |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° salpeterzuur, adipinezuur, glyoxal of glyoxylzuur   | 1      | Yk,Yd       | A           |       | J           | B       |
|         | 2° ammoniak, natriumcarbonaat of natriumbicarbonaat  | 1      | Yk          | A           |       | J           | B       |
|         | 3° organische bulkchemicaliën door kraken, reforming, gedeeltelijke of volledige oxidatieve of vergelijkbare processen, met een productiecapaciteit van meer dan 100 ton per dag | 1      | Yk          | A           |       | J           | B       |
|         | 4° waterstof en synthese gas door reforming of gedeeltelijke oxidatie met een productiecapaciteit van meer dan 25 ton per dag  | 1      | Yk          | A           |       | J           | B       |

Rubriek 7.14. Productie van roet

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 7.14.   | De productie van roet waarbij organische stoffen zoals olie, teer en kraak- en destillatieresiduen worden verkoold, waarbij verbrandingseenheden met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen van meer dan 20 MW worden gebruikt | 1      | Yk          | A           |       | J           | B       |

Rubriek 8. DIAMANT (BEWERKING VAN)

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 8.      | <p><b>Diamant (Bewerking van)</b><br/> De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;</li> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;</li> <li>- buffer voor bedrijventerreinen</li> </ul> <p>Met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:</p> |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 3      |             |             |       |             |         |
|         | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied  | 3      |             |             |       |             |         |
|         | 2° a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig   | 2      | A           | N           |       |             |         |

|    |    |  |   |   |   |  |  |  |
|----|----|--|---|---|---|--|--|--|
|    |    | is gelegen in een industriegebied  |   |   |   |  |  |  |
|    | b) | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A | N |  |  |  |
| 3° | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 |   | N |  |  |  |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1 |   | N |  |  |  |

Rubriek 9. DIEREN

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 9.      | <p>Dieren</p> <p>De gebieden, vermeld in deze rubriek, betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet-ervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "woongebied met landelijk karakter" de subcategorie van gebiedsaanduiding "gebied voor wonen en landbouw" verstaan.</p> |        |             |             |       |             |         |

Rubriek 9.1. Bijen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--------------------------------|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 9.1.    | Bijen: opgeheven BS 02.02.1993 |        |             |             |       |             |         |

Rubriek 9.2. Diergaarden e.d.

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 9.2.    | Diergaarden e.d. (met uitzondering van inrichtingen waar huisdieren, landbouwdieren, gezelschapsdieren, vissen, schildpadden en elders vermelde dieren worden gehouden);           |        |             |             |       |             |         |
| 1.      | a) Dierentuinen en -parken, safariparken   | 1      | [...]       | B           |       |             |         |
|         | b) Opvang- en verzorgingscentra voor gekwetste, verdwaalde en verzwakte wilde dieren, andere dan vogels  | 2      | [...]       |             |       |             |         |
| 2.      | Inrichtingen waar volgende dieren worden gehouden of verhandeld:   |        |             |             |       |             |         |
|         | a) Alle uitheemse zoogdieren, met uitzondering van deze bedoeld in rubriek 9.2.2.e, vanaf 1 dier   | 2      | [...]       |             |       |             |         |
|         | b) Alle gifslangen en krokodillen, vanaf 1 dier  | 2      | [...]       |             |       |             |         |
|         | c) Alle andere niet in sub a) of sub b) vermelde diersoorten die door hun agressiviteit, giftigheid of gedrag een gevaar inhouden (schorpioenen, zwarte weduwe, enz.) vanaf 1 dier | 2      | [...]       |             |       |             |         |
|         | d) alle reptielen, andere dan deze   |        |             |             |       |             |         |

|    |   |   |       |   |  |  |
|----|---|---|-------|---|--|--|
|    | vermeld in sub b) en sub c):  |   |       |   |  |  |
|    | 1° tot en met 30 dieren   | 3 |       |   |  |  |
|    | 2° van meer dan 30 dieren   | 2 | [...] |   |  |  |
| e) | alle hierna (*) vermelde uitheemse zoogdieren:  |   |       |   |  |  |
|    | 1° vanaf 20 tot en met 100 dieren   | 3 |       |   |  |  |
|    | 2° van meer dan 100 dieren  | 2 |       | N |  |  |
|    | (*) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cynomys ludovicianus (zwartstaartprairiehond)</li> <li>• Tamias sibiricus (Aziatische gestreepte grondeekhoorn)</li> <li>• Tamias striatus (oostelijke wangzakeekhoorn)</li> <li>• Cricetulus barbarendis (Chinese dwerghamster)</li> <li>• Mesocricetus auratus (goudhamster)</li> <li>• Phodopus campbelli (Campbell's dwerghamster)</li> <li>• Phodopus roborovskii (Roborovskidwerghamster)</li> <li>• Phodopus sungorus (Dzjoengaarse dwerghamster)</li> <li>• Gerbillus spec. (echte renmuizen)</li> <li>• Meriones spec. (woestijnmuizen)</li> <li>• Acomys spec. (stekelmuizen)</li> <li>• Mus minutoides (Afrikaanse dwergmuis)</li> <li>• Chinchilla lanigera (chinchilla - kweekvormen)</li> <li>• Cavia porcellus (cavia)</li> <li>• Dolichotis patagonum (mara)</li> <li>• Octodon degus (degoe)</li> </ul> |   |       |   |  |  |
| f) | vogels meer dan 20 van de hierna (*)genoemde volwassen papegaaien   | 3 |       |   |  |  |
|    | (*) <ul style="list-style-type: none"> <li>• ara's <ul style="list-style-type: none"> <li>• Genus Anadorhynchus</li> <li>• Genus Ara (exclusief ara nobilis)</li> <li>• Genus Cyanopsitta</li> </ul> </li> <li>• edelpapegaaien <ul style="list-style-type: none"> <li>• Genus Eclectus</li> </ul> </li> <li>• kaketoë's <ul style="list-style-type: none"> <li>• Genus Cacatua</li> <li>• Genus Callocephalon</li> <li>• Genus Calyptorhynchus</li> <li>• Genus Eolophus</li> <li>• Genus Probosciger exclusief Nymphicus Hollandicus (valkparkiet)</li> </ul> </li> <li>• papegaaien</li> </ul>   |   |       |   |  |  |

- Genus Amazona
- Genus Nestor
- Genus Psittacus

Rubriek 9.3. Gevogelte

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 9.3.    | <p>1. Kippenstal, stal voor pluimvee en/of niet onder rubrieken 9.2.2.f) en 9.3.2. begrepen gevogelte, waaronder verstaan wordt, één of meer gebouwen en/of installaties waarin leghennen en mestkippen respectievelijk pluimvee en/of gevogelte gefokt of gehouden worden, duiventillen met geringde duiven voor wedstrijddoeleinden uitgezonderd [...] met inbegrip van :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- de installatie(s) voor de bewerking of verwerking van dierlijke mest afkomstig van de op die plaats geproduceerde dierlijke mest, zonder bijmenging van afval</li> <li>- de installatie(s) voor de compostering van dierlijke mest afkomstig van de op die plaats geproduceerde dierlijke mest met groenafval afkomstig van de eigen inrichting en de bij de inrichting horende gronden.</li> </ul> |        |             |             |       |             |         |
|         | a) in een ander gebied dan deze vermeld onder b) of c):  |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° met plaatsen voor 50 tot en met 20.000 kippen, stuks pluimvee of gevogelte ouder dan 1 week   | 2      |             | N           |       |             |         |
|         | 2° met plaatsen voor meer dan 20.000 kippen, stuks pluimvee of gevogelte ouder dan 1 week  | 1      |             | N           |       |             |         |
|         | b) in een woongebied met landelijk karakter:   |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° met plaatsen voor 500 tot en met 20.000 kippen, stuks pluimvee of gevogelte ouder dan 1 week  | 2      |             | N           |       |             |         |
|         | 2° met plaatsen voor meer dan 20.000 kippen, stuks pluimvee of gevogelte ouder dan 1 week  | 1      |             | N           |       |             |         |
|         | c) in een agrarisch gebied:  |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° met plaatsen voor 1.000 tot en met 20.000 kippen, stuks pluimvee of gevogelte   | 2      |             | N           |       |             |         |



|    |   |   |   |   |   |  |     |  |
|----|---|---|---|---|---|--|-----|--|
|    |   | ouder dan 1 week  |   |   |   |  |     |  |
|    | 2°  | met plaatsen voor meer dan 20.000 kippen, stuks pluimvee of gevogelte ouder dan 1 week  | 1 |   | N |  |     |  |
|    | d)  | intensieve pluimveehouderij met meer dan 40.000 plaatsen voor pluimvee ( <i>Er kan overlapping zijn met een andere deelrubriek van rubriek 9.3.1 en rubriek 9.5</i> ) | 1 | X | N |  | J,R |  |
| 2. | Struisvogels, emoës, e.d.<br><br>Inrichtingen waarin struisvogels en/of emoës e.d. worden gefokt of gehouden [...] met inbegrip van :<br>- de installatie(s) voor de bewerking of verwerking van dierlijke mest afkomstig van de op die plaats geproduceerde dierlijke mest, zonder bijmenging van afval<br>- de installatie(s) voor de compostering van dierlijke mest afkomstig van de op die plaats geproduceerde dierlijke mest met groenafval afkomstig van de eigen inrichting en de bij de inrichting horende gronden. |   |   |   |   |  |     |  |
|    | a)  | in een ander gebied dan deze vermeld onder b) en c) :   |   |   |   |  |     |  |
|    | 1°  | 5 tot en met 500 dieren ouder dan 3 weken   | 2 |   | N |  |     |  |
|    | 2°  | meer dan 500 dieren ouder dan 3 weken   | 1 |   | N |  |     |  |
|    | b)  | in een woongebied met landelijk karakter:   |   |   |   |  |     |  |
|    | 1°  | 10 dieren tot en met 500 dieren ouder dan 3 weken   | 2 |   | N |  |     |  |
|    | 2°  | meer dan 500 dieren ouder dan 3 weken   | 1 |   | N |  |     |  |
|    | c)  | in een agrarisch gebied   |   |   |   |  |     |  |
|    | 1°  | 20 dieren tot en met 500 dieren ouder dan 3 weken   | 2 |   | N |  |     |  |
|    | 2°  | meer dan 500 dieren ouder dan 3 weken   | 1 |   | N |  |     |  |

Rubriek 9.4. Zoogdieren, andere dan vermeld onder de rubrieken 9.2.2°, a) en e), 9.6., 9.7., 9.8. en 9.9.

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 9.4.    | Zoogdieren, andere dan vermeld onder de rubrieken 9.2.2°, a) en e), 9.6., 9.7., 9.8. en 9.9. |        |             |             |       |             |         |
| 1.      | Varkens  |        |             |             |       |             |         |

|   |   |   |   |   |  |     |  |
|---|---|---|---|---|--|-----|--|
| <p>Varkensstal, waaronder verstaan één of meer gebouwen en/of installaties waarin varkens gefokt of gehouden worden,[...] met inbegrip van :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- de installatie(s) voor de bewerking of verwerking van dierlijke mest afkomstig van de op die plaats geproduceerde dierlijke mest, zonder bijmenging van afval</li> <li>- de installatie(s) voor de compostering van dierlijke mest afkomstig van de op die plaats geproduceerde dierlijke mest met groenafval afkomstig van de eigen inrichting en de bij de inrichting horende gronden.</li> </ul> |   |   |   |   |  |     |  |
| a)  | in een ander gebied dan deze vermeld onder b) en c):  |   |   |   |  |     |  |
| 1°  | met plaatsen voor meer dan 5 tot en met 1.000 varkens ouder dan 10 weken                      | 2 |   | N |  |     |  |
| 2°  | met plaatsen voor meer dan 1.000 varkens ouder dan 10 weken                                   | 1 |   | N |  |     |  |
| b)  | in een woongebied met landelijk karakter :  |   |   |   |  |     |  |
| 1°  | met plaatsen voor meer dan 10 tot en met 1.000 varkens ouder dan 10 weken                     | 2 |   | N |  |     |  |
| 2°  | met plaatsen voor meer dan 1.000 varkens ouder dan 10 weken                                   | 1 |   | N |  |     |  |
| c)  | in een agrarisch gebied :   |   |   |   |  |     |  |
| 1°  | met plaatsen voor meer dan 20 tot en met 1.000 varkens ouder dan 10 weken                     | 2 |   | N |  |     |  |
| 2°  | met plaatsen voor meer dan 1.000 varkens ouder dan 10 weken                                   | 1 |   | N |  |     |  |
| d)  | intensieve varkenshouderij met meer dan :   |   |   |   |  |     |  |
| 1°  | 2.000 plaatsen voor mestvarkens van meer dan 30 kg  | 1 | X | N |  | J,R |  |
| 2°  | 750 plaatsen voor zeugen  | 1 | X | N |  | J,R |  |
|   | <i>(Er kan overlapping zijn met een andere deelrubriek van rubriek 9.4.1 en rubriek 9.5 )</i> |   |   |   |  |     |  |
| 2.  | Mestkalveren  |   |   |   |  |     |  |
| <p>Stallen voor mestkalveren, waaronder verstaan één of meer gebouwen en/of installaties waarin mestkalveren gefokt of gehouden worden [...] met inbegrip van :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- de installatie(s) voor de bewerking of verwerking van dierlijke mest afkomstig van de op die plaats geproduceerde dierlijke mest, zonder bijmenging van afval</li> <li>- de installatie(s) voor de compostering van dierlijke mest afkomstig van de op die plaats</li> </ul>   |   |   |   |   |  |     |  |

|    |   |   |  |   |  |  |  |
|----|---|---|--|---|--|--|--|
|    | geproduceerde dierlijke mest met groenafval afkomstig van de eigen inrichting en de bij de inrichting horende gronden.  |   |  |   |  |  |  |
| a) | in een ander gebied dan deze vermeld onder b) en c) :   |   |  |   |  |  |  |
| 1° | met plaatsen voor 5 tot en met 500 dieren   | 2 |  | N |  |  |  |
| 2° | met plaatsen voor meer dan 500 dieren   | 1 |  | N |  |  |  |
| b) | in een woongebied met landelijk karakter:   |   |  |   |  |  |  |
| 1° | met plaatsen voor 10 tot en met 500 dieren  | 2 |  | N |  |  |  |
| 2° | met plaatsen voor meer dan 500 dieren   | 1 |  | N |  |  |  |
| c) | in een agrarisch gebied:  |   |  |   |  |  |  |
| 1° | met plaatsen voor 20 tot en met 500 dieren  | 2 |  | N |  |  |  |
| 2° | met plaatsen voor meer dan 500 dieren   | 1 |  | N |  |  |  |
| 3. | [...] grote zoogdieren (paard en runderachtigen)<br><br>Stallen voor [...] grote zoogdieren, inzonderheid paarden en runderachtigen, waaronder verstaan één of meer gebouwen en/of installaties waarin grote zoogdieren andere dan varkens of mestkalveren gefokt of gehouden worden [...] met inbegrip van :<br>- de installatie(s) voor de bewerking of verwerking van dierlijke mest afkomstig van de op die plaats geproduceerde dierlijke mest, zonder bijmenging van afval<br>- de installatie(s) voor de compostering van dierlijke mest afkomstig van de op die plaats geproduceerde dierlijke mest met groenafval afkomstig van de eigen inrichting en de bij de inrichting horende gronden. |   |  |   |  |  |  |
| a) | in een ander gebied dan deze vermeld onder b) en c) :   |   |  |   |  |  |  |
| 1° | met plaatsen voor 5 tot en met 200 gespeende dieren   | 2 |  | N |  |  |  |
| 2° | met plaatsen voor meer dan 200 gespeende dieren   | 1 |  | N |  |  |  |
| b) | in een woongebied met landelijk karakter :  |   |  |   |  |  |  |
| 1° | met plaatsen voor 10 tot en met 200 gespeende dieren  | 2 |  | N |  |  |  |
| 2° | met plaatsen voor meer dan 200 gespeende dieren   | 1 |  | N |  |  |  |
| c) | in een agrarisch gebied :   |   |  |   |  |  |  |
| 1° | met plaatsen voor 20 tot en met 200 gespeende dieren  | 2 |  | N |  |  |  |
| 2° | met plaatsen voor meer dan 200 gespeende dieren   | 1 |  | N |  |  |  |

Rubriek 9.5. Gemengde inrichting

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 9.5.    | <p><u>Gemengde inrichting</u></p> <p>Stallen met plaatsen voor dieren, waaronder verstaan één of meer gebouwen en/of installaties waarin dieren zoals bedoeld in rubrieken 9.3.1 en 9.4 gezamenlijk gefokt of gehouden worden. Voor de toepassing van deze rubriek wordt verstaan onder :</p> <p>A. het aantal stuks gevogelte (cfr. 9.3.1);<br/>                     B. het aantal varkens ouder dan 10 weken (cfr. 9.4.1);<br/>                     C. het aantal mestkalveren (cfr. 9.4.2);<br/>                     D. het aantal [...] grote zoogdieren (cfr. 9.4.3);</p> <p>[...] met inbegrip van :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- de installatie(s) voor de bewerking of verwerking van dierlijke mest afkomstig van de op die plaats geproduceerde dierlijke mest, zonder bijmenging van afval</li> <li>- de installatie(s) voor de compostering van dierlijke mest afkomstig van de op die plaats geproduceerde dierlijke mest met groenafval afkomstig van de eigen inrichting en de bij de inrichting horende gronden.</li> </ul> |        |             |             |       |             |         |
|         | a) in een gebied ander dan woongebieden met landelijk karakter en agrarische gebieden:  |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° inrichtingen waarbij de som $((A/50) + (B/5) + (C/5) + (D/5)) > 1$ en de som $((A/20.000) + (B/1.000) + (C/500) + (D/200)) \leq 1$   | 2      |             | N           |       |             |         |
|         | 2° inrichtingen waarbij de som $((A/20.000) + (B/1.000) + (C/500) + (D/200)) > 1$   | 1      |             | N           |       |             |         |
|         | b) in een woongebied met landelijk karakter:  |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° inrichtingen waarbij de som $((A/500) + (B/10) + (C/10) + (D/10)) > 1$ en de som $((A/20.000) + (B/1.000) + (C/500) + (D/200)) \leq 1$   | 2      |             | N           |       |             |         |
|         | 2° inrichtingen waarbij de som $((A/20.000) + (B/1.000) + (C/500) + (D/200)) > 1$   | 1      |             | N           |       |             |         |
|         | c) in een agrarisch gebied:   |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° inrichtingen waarbij de som $((A/1.000) + (B/20) + (C/20) + (D/20)) > 1$ en de som $((A/20.000) + (B/1.000) + (C/500) + (D/200)) \leq 1$   | 2      |             | N           |       |             |         |
|         | 2° inrichtingen waarbij de som $((A/20.000) + (B/1.000) + (C/500) + (D/200)) > 1$   | 1      |             | N           |       |             |         |
|         | d) een gemengde inrichting die reeds valt onder punt a), b), of c), met   | 1      | X           | N           |       | J,R         |         |

|    |  |   |   |   |  |     |  |
|----|--|---|---|---|--|-----|--|
|    | onder andere als onderdeel een intensieve pluimveehouderij met meer dan 40.000 plaatsen voor pluimvee  |   |   |   |  |     |  |
| e) | een gemengde inrichting die reeds valt onder punt a), b), of c), met onder andere als onderdeel intensieve varkenshouderij met meer dan:<br>1° 2.000 plaatsen voor mestvarkens van meer dan 30 kg<br>2° 750 plaatsen voor zeugen | 1 | X | N |  | J,R |  |

Rubriek 9.6. Kleine herkauwers

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 9.6.    | <p><u>Kleine herkauwers</u></p> <p>Stallen voor kleine herkauwers, inzonderheid geiten, schapen, damhert, edelhert, ree, enz. andere dan vermeld onder rubrieken 9.2.2°, a) en e), en 9.7, waaronder verstaan één of meer gebouwen en/of installaties waarin kleine zoogdieren gefokt of gehouden worden: [...]</p> <p>met inbegrip van :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- de installatie(s) voor de bewerking of verwerking van dierlijke mest afkomstig van de op die plaats geproduceerde dierlijke mest, zonder bijmenging van afval</li> <li>- de installatie(s) voor de compostering van dierlijke mest afkomstig van de op die plaats geproduceerde dierlijke mest met groenafval afkomstig van de eigen inrichting en de bij de inrichting horende gronden.</li> </ul> |        |             |             |       |             |         |
|         | a) in een gebied ander dan woongebieden met landelijk karakter en agrarische gebieden:   |        |             |             |       |             |         |
|         | - met plaatsen voor meer dan 10 gespeende dieren   | 2      |             | N           |       |             |         |
|         | b) in een woongebied met landelijk karakter:   |        |             |             |       |             |         |
|         | - met plaatsen voor meer dan 25 gespeende dieren   | 2      |             | N           |       |             |         |
|         | c) in een agrarisch gebied :   |        |             |             |       |             |         |
|         | - met plaatsen voor meer dan 150 gespeende dieren  | 2      |             | N           |       |             |         |

Rubriek 9.7. [...] kleine zoogdieren

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 9.7.    | <p><u>[...] kleine zoogdieren</u></p> <p>Stallen voor konijnen, knaagdieren, katten e.d., andere dan vermeld onder rubrieken 9.2.2°, a), en e), 9.8 en 9.9, waaronder verstaan één of meer gebouwen en/of installaties waarin deze dieren gefokt of gehouden worden: [...]</p> <p>met inbegrip van :</p> |        |             |             |       |             |         |

|    |   |   |  |   |  |  |  |
|----|---|---|--|---|--|--|--|
|    | - de installatie(s) voor de bewerking of verwerking van dierlijke mest afkomstig van de op die plaats geproduceerde dierlijke mest, zonder bijmenging van afval   |   |  |   |  |  |  |
|    | - de installatie(s) voor de compostering van dierlijke mest afkomstig van de op die plaats geproduceerde dierlijke mest met groenafval afkomstig van de eigen inrichting en de bij de inrichting horende gronden. |   |  |   |  |  |  |
| a) | in een gebied ander dan woongebieden met landelijk karakter en agrarische gebieden:   |   |  |   |  |  |  |
| 1° | met plaatsen voor meer dan 50 tot en met 10.000 gespeende dieren  | 2 |  | N |  |  |  |
| 2° | met plaatsen voor meer dan 10.000 gespeende dieren  | 1 |  | N |  |  |  |
| b) | in een woongebied met landelijk karakter:   |   |  |   |  |  |  |
| 1° | met plaatsen voor meer dan 150 tot en met 10.000 gespeende dieren   | 2 |  | N |  |  |  |
| 2° | met plaatsen voor meer dan 10.000 gespeende dieren  | 1 |  | N |  |  |  |
| c) | in een agrarisch gebied:  |   |  |   |  |  |  |
| 1° | met plaatsen voor meer dan 300 tot en met 10.000 gespeende dieren   | 2 |  | N |  |  |  |
| 2° | met plaatsen voor meer dan 10.000 gespeende dieren  | 1 |  | N |  |  |  |

Rubriek 9.8. Pelsdieren, andere dan deze vermeld onder rubrieken 9.2.2.2°, a) en e)

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 9.8.    | <p>Pelsdieren, andere dan deze vermeld onder rubrieken 9.2.2.2°, a) en e) : (<i>vossen, marterachtigen, beverachtigen, chinchilla's e.d.</i>) <i>het houden van:</i></p> <p>met inbegrip van :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- de installatie(s) voor de bewerking of verwerking van dierlijke mest afkomstig van de op die plaats geproduceerde dierlijke mest, zonder bijmenging van afval</li> <li>- de installatie(s) voor de compostering van dierlijke mest afkomstig van de op die plaats geproduceerde dierlijke mest met groenafval afkomstig van de eigen inrichting en de bij de inrichting horende gronden.</li> </ul> |        |             |             |       |             |         |
| a)      | 20 tot en met 300 dieren  | 3      |             |             |       |             |         |

|    |                                      |   |       |   |  |  |  |
|----|--------------------------------------|---|-------|---|--|--|--|
| b) | meer dan 300 tot en met 5.000 dieren | 2 | [...] | N |  |  |  |
| c) | meer dan 5.000 dieren                | 1 | [...] | N |  |  |  |

Rubriek 9.9. Honden

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 9.9.    | <p><u>Honden:</u></p> <p><i>Inrichtingen waarin honden worden gehouden, inrichtingen voor het africhten van honden, hondenkennels, e.d.:</i></p> |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | 5 tot en met 10 volwassen dieren   | 3      |             |             |       |             |         |
| 2°      | meer dan 10 volwassen dieren   | 2      | [...]       | N           |       |             |         |

Rubriek 9.10. Intensieve aquacultuur

[...]

Rubriek 10. DRANKEN

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 10.     | <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;</li> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;</li> <li>- buffer voor bedrijventerreinen</li> </ul> |        |             |             |       |             |         |

Rubriek 10.1. Mouterijen, brouwerijen, bottelarijen, frisdranken, alcoholische dranken

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 10.1.   | <p>Mouterijen, bierbrouwerijen evenals inrichtingen voor het bereiden van spuitwaters, frisdranken, alcoholische dranken of likeuren, cider, vruchtenwijn, schuimwijn, enz. alsmede drankconditioneringsbedrijven en bottelarijen, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:</p> |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3      |             |             |       |             |         |

|    |    |  |   |     |   |   |   |       |
|----|----|--|---|-----|---|---|---|-------|
|    | b) | 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied            | 3 |     |   |   |   |       |
| 2° | a) | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2 | A,T | N |   |   | [...] |
|    | b) | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A,T | N |   |   | [...] |
| 3° | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 |     | N | E | J | [...] |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1 |     | N | E | J | [...] |

Rubriek 10.2. Spiritus- en gistfabrieken

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse  | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|---|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 10.2.   | Spiritus- en gistfabrieken, met een geïnstalleerde totale drijfkraft van: |   |             |             |       |             |         |
| 1°      | a)  | 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                  | 3           |             |       |             |         |
|         | b)  | 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 3           |             |       |             |         |
| 2°      | a)  | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                     | 2           | A,T         | N     |             | [...]   |
|         | b)  | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting  | 2           | A,T         | N     |             | [...]   |



|    |    |  |   |  |   |   |   |       |
|----|----|--|---|--|---|---|---|-------|
|    |    | volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied  |   |  |   |   |   |       |
| 3° | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 1 |  | N | E | J | [...] |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 1 |  | N | E | J | [...] |

Rubriek 10.3. Volgende bierbrouwerijen en mouterijen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 10.3.   | Volgende bierbrouwerijen en mouterijen:<br><br>Er kan een overlapping zijn met de subrubrieken 10.1 en 10.2. |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | Bierbrouwerijen met een productiecapaciteit van 75 miljoen liter per jaar of meer                            | 1      |             | N           | E     | J           | [...]   |
| 2°      | Mouterijen met een productiecapaciteit van 60.000 ton per jaar of meer                                       | 1      |             | N           | E     | J           | [...]   |

Rubriek 11. DRUKKERIJEN EN GRAFISCHE INDUSTRIE (drukken op papier, weefsel, metaal, kunststoffen, enz., fotografische bewerkingen, boekbinden)

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 11.     | <p><b>Drukkerijen en grafische industrie: (drukken op papier, weefsel, metaal, kunststoffen, enz., fotografische bewerkingen, boekbinden):</b></p> <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:<br/>                     - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;</p> |        |             |             |       |             |         |

- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;
- buffer voor bedrijventerreinen

Rubriek 11.1. Drukken

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 11.1.   | <p>Inrichtingen voor het drukken in de ruimste zin, inzonderheid hoogdruk, vlakdruk, diepdruk, flexodruk, zeefdruk, uitvlokken, fotokopie, microfilm, planafdruk, aanmaken van gedrukte schakelingen, elektronische druk, dit op papier, metaal, glas (behalve de versiering van hol glas), plastic, weefsel en alle andere metalen.</p> <p>Met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:</p> |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 3      |             |             |       |             | [...]   |
|         | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied   | 3      |             |             |       |             | [...]   |
| 2°      | a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 2      | A,T         |             |       |             | A       |
|         | b) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied  | 2      | A,T         |             |       |             | A       |
| 3°      | a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting  | 1      |             | B           |       |             | A       |

|  |   |  |   |  |   |  |   |
|--|---|--|---|--|---|--|---|
|  |   | volledig is gelegen in een industriegebied   |   |  |   |  |   |
|  | b)  | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 1 |  | B |  | A |
|  | <i>Een individueel in een lokaal opgesteld toestel voor fotokopie, planafdruk of elektronische druk is niet ingedeeld, ook niet wanneer de totale drijfkracht van alle dergelijk individueel opgestelde toestellen binnen een inrichting of een milieutechnische eenheid 5 kW of meer bedraagt.</i> |  |   |  |   |  |   |

Rubriek 11.2. Zetten, voorbereidingen en afwerkingen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 11.2.   | Zetten, voorbereidingen en afwerkingen van de grafische industrie zoals het grafisch ontwerpen, het zetten en opmaken, de fotoreprografie, de clicherie, het graveren van platen en stempels, het binden, het afwerken en de veredeling, met inbegrip van labo's voor foto-ontwikkeling:<br><br>met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 3      |             |             |       |             | [...]   |
|         | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied   | 3      |             |             |       |             | [...]   |
| 2°      | a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting  | 2      | A,T         | N           |       |             | A       |

|    |    |  |   |     |   |  |  |   |
|----|----|--|---|-----|---|--|--|---|
|    |    | volledig is gelegen in een industriegebied   |   |     |   |  |  |   |
|    | b) | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A,T | N |  |  | A |
| 3° | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 |     | N |  |  | A |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1 |     | N |  |  | A |

Rubriek 11.3. Reproductie en duplicering van audiovisuele communicatie

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse  | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|---|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 11.3.   | Reproductie en duplicering van audiovisuele communicatie met een geïnstalleerde totale drijfkraft van : |   |             |             |       |             |         |
| 1°      | a)  | 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                  | 3           |             |       |             |         |
|         | b)  | 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 3           |             |       |             |         |
| 2°      | a)  | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                     | 2           | A,T         | N     |             |         |
|         | b)  | meer dan 100 kW tot en met  | 2           | A,T         | N     |             |         |

|    |    |  |   |  |   |  |  |  |
|----|----|--|---|--|---|--|--|--|
|    |    | 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied          |   |  |   |  |  |  |
| 3° | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 1 |  | N |  |  |  |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 1 |  | N |  |  |  |

Rubriek 12. ELEKTRICITEIT

Rubriek 12.1. Elektriciteitsproductie

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 12.1.   | <p>Elektriciteitsproductie</p> <p>niet in rubrieken 20.1.5. en 20.1.6. bedoelde inrichtingen voor elektriciteitsproductie, uitgezonderd de aspecten die betrekking hebben op de kernbrandstofcyclus, met een geïnstalleerd totaal elektrisch vermogen van:</p> <p><i>Uitzondering:</i><br/>Elektriciteitsproductie op basis van zonne-energie is niet ingedeeld</p> <p><i>Opmerkingen:</i></p> <p><i>De inrichtingen voor elektriciteitsproductie, vallend onder de toepassing van rubriek 15.5 en rubriek 19.8, zijn niet ingedeeld in onderhavige rubriek 12.1.</i></p> <p><i>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</i></p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder «industriegebied» de categorie van gebiedsaanduiding «bedrijvigheid» verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:</p> <p>a) specifiek regionaal</p> |        |             |             |       |             |         |

|    |  |   |     |   |   |   |  |       |
|----|--|---|-----|---|---|---|--|-------|
|    | bedrijventerrein voor kantoren;  |   |     |   |   |   |  |       |
|    | b) specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;  |   |     |   |   |   |  |       |
|    | c) buffer voor bedrijventerreinen.   |   |     |   |   |   |  |       |
| 1° | a) 100 kW tot en met 300 kW, wanneer de inrichting behoort bij een noodgroep en volledig is gelegen in een industriegebied | 3 |     |   |   |   |  | [...] |
|    | b) 100 kW tot en met 300 kW voor de andere dan de sub a) bedoelde gevallen   | 2 | T   |   |   |   |  | [...] |
| 2° | meer dan 300 kW tot en met 10.000 kW   | 2 | T   |   |   |   |  | A     |
| 3° | meer dan 10.000 kW   | 1 | M,T | A | P | J |  | B     |

Rubriek 12.2. Transformatoren

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 12.2.   | Transformatoren (gebruik van) met een individueel nominaal vermogen van:<br><br>De transformatoren, vallend onder de toepassing van rubriek 15.5 en rubriek 19.8, zijn niet ingedeeld in onderhavige rubriek 12.2. |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | 100 kVA tot en met 1.000 kVA   | 3      |             |             |       |             |         |
| 2°      | meer dan 1.000 kVA   | 2      | T           |             |       |             |         |

Rubriek 12.3. Accumulatoren

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 12.3.   | Accumulatoren (gebruik van):<br><br>De accumulatoren, vallend onder de toepassing van rubriek 15.5 en rubriek 19.8, zijn niet ingedeeld in onderhavige rubriek 12.3. |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | vast opgestelde batterijen waarvan het product van het vermogen, uitgedrukt in Ah, met de klemspanning, uitgedrukt in V, meer bedraagt dan 10.000                    | 3      |             |             |       |             |         |
| 2°      | vaste inrichtingen voor het laden van accumulatoren door middel van toestellen met een geïnstalleerd totaal vermogen van meer dan 10 kW                              | 3      |             |             |       |             |         |

Rubriek 12.4. Vervaardigen van elektrische en elektronische toestellen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 12.4.   | Inrichtingen voor het vervaardigen van elektrische en elektronische toestellen, gedrukte schakelingen, chips, zonnecellen en |        |             |             |       |             |         |

|   |   |   |   |   |   |  |   |
|---|---|---|---|---|---|--|---|
| geleiders met een geïnstalleerde totale drijfkraft van:   |   |   |   |   |   |  |   |
| De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning. |   |   |   |   |   |  |   |
| Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:     |   |   |   |   |   |  |   |
| - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;   |   |   |   |   |   |  |   |
| - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;  |   |   |   |   |   |  |   |
| - buffer voor bedrijventerreinen  |   |   |   |   |   |  |   |
| 1°  | a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3 |   |   |   |  |   |
|   | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied            | 3 |   |   |   |  |   |
| 2°  | a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2 | A |   |   |  | A |
|   | b) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A |   |   |  | A |
| 3°  | a) Meer dan 1.000   | 1 |   | B | E |  | A |

|  |    |  |   |  |   |   |  |   |
|--|----|--|---|--|---|---|--|---|
|  |    | kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   |   |  |   |   |  |   |
|  | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 1 |  | B | E |  | A |

Rubriek 13. FARMACEUTISCHE STOFFEN

Rubriek 13.1. Industrieel bereiden of formuleren

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 13.1.   | Inrichtingen voor het industrieel bereiden of het formuleren van farmaceutische stoffen | 1      | M           | A           | P     | J           | A       |

Rubriek 13.2. Conditioneren en verpakken

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse  | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|---|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 13.2.   | <p>Inrichtingen voor het conditioneren en het verpakken van farmaceutische stoffen met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:</p> <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;</li> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;</li> <li>- buffer voor bedrijventerreinen</li> </ul> |   |             |             |       |             |         |
| 1°      | a)  | 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is | 3           |             |       |             |         |



|    |    |  |   |   |   |   |   |       |
|----|----|--|---|---|---|---|---|-------|
|    |    | gelegen in een industriegebied   |   |   |   |   |   |       |
|    | b) | 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied            | 3 |   |   |   |   |       |
| 2° | a) | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2 | A |   |   |   | [...] |
|    | b) | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A |   |   |   | [...] |
| 3° | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 | M | B | P | J | [...] |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1 | M | B | P | J | [...] |

Rubriek 13.3. Opslagplaatsen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 13.3.   | Opslagplaatsen voor farmaceutische stoffen met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48 met een capaciteit van meer dan 10 ton | 2      | T           |             |       |             | [...]   |

Rubriek 14. FOTOGRAFISCHE PRODUCTEN (lichtgevoelige films, platen, papier, enz.)

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 14.     | <p><b>Fotografische producten (lichtgevoelige films, platen papier, enz.).</b></p> <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> |        |             |             |       |             |         |

|   |   |   |   |   |  |  |   |
|---|---|---|---|---|--|--|---|
| Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen: |   |   |   |   |  |  |   |
|   | - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;   |   |   |   |  |  |   |
|   | - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;  |   |   |   |  |  |   |
|   | - buffer voor bedrijventerreinen  |   |   |   |  |  |   |
| Inrichtingen voor het vervaardigen van fotografische producten met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:   |   |   |   |   |  |  |   |
| 1°  | a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3 |   |   |  |  | O |
|   | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied            | 3 |   |   |  |  | O |
| 2°  | a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2 | A |   |  |  | A |
|   | b) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A |   |  |  | A |
| 3°  | a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 |   | B |  |  | B |
|   | b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1 |   | B |  |  | B |

Rubriek 15. GARAGES, PARKEERPLAATSEN EN HERSTELLINGSWERKPLAATSEN VOOR MOTORVOERTUIGEN.

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 15.     | <p><b>Garages, parkeerplaatsen en herstellingswerkplaatsen voor motorvoertuigen.</b></p> <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;</li> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;</li> <li>- buffer voor bedrijventerreinen</li> </ul> |        |             |             |       |             |         |

Rubriek 15.1. Stallen van voertuigen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 15.1.   | Al dan niet overdekte ruimte, andere dan deze bedoeld in rubriek 15.5 en rubriek 19.8, waarin gestald worden: |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | 3 tot en met 25 autovoertuigen en/of aanhangwagens, andere dan personenwagens                                 | 3      |             |             |       |             |         |
| 2°      | meer dan 25 autovoertuigen en/of aanhangwagens, andere dan personenwagens                                     | 2      |             |             |       |             |         |

Rubriek 15.2. Werkplaatsen voor het herstellen van motorvoertuigen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 15.2.   | Werkplaatsen voor het nazicht, het herstellen en het onderhouden van motorvoertuigen (met inbegrip van carrosseriewerkzaamheden), andere dan deze bedoeld in rubriek 15.3 en 15.5 | 3      |             |             |       |             | A       |

Rubriek 15.3. Werkplaatsen met meer dan 10 schouwputten of hefbruggen gelegen in industriegebied, of meer dan 4 schouwputten of hefbruggen gelegen in ander gebied

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 15.3.   | Werkplaatsen voor het nazicht, het herstellen en het onderhouden van motorvoertuigen (met inbegrip van carrosseriewerkzaamheden), andere dan deze bedoeld in rubriek 15.5, |        |             |             |       |             |         |

|    |   |   |  |  |  |  |   |
|----|---|---|--|--|--|--|---|
|    | met gebruik van meer dan:   |   |  |  |  |  |   |
| 1° | 10 schouwputten of hefbruggen, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 2 |  |  |  |  | A |
| 2° | 4 schouwputten of hefbruggen, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan het sub 1° vermelde industriegebied | 2 |  |  |  |  | A |

Rubriek 15.4. Wassen van voertuigen en aanhangwagens

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 15.4.   | Niet-huishoudelijke inrichtingen voor het wassen van voertuigen en hun aanhangwagens, andere dan deze bedoeld in rubriek 15.5: |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | volledig gelegen in een industriegebied  | 3      |             |             |       |             |         |
| 2°      | volledig of gedeeltelijk gelegen in een gebied ander dan het sub 1° vermelde industriegebied, waarin:                          |        |             |             |       |             |         |
| a)      | minder dan 10 voertuigen en hun aanhangwagens per dag worden gewassen  | 3      |             |             |       |             |         |
| b)      | 10 en meer voertuigen en hun aanhangwagens per dag worden gewassen   | 2      |             |             |       |             |         |

Rubriek 15.5. Standaardgarages en -carrosseriebedrijven

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 15.5.   | STANDAARDGARAGES EN -CARROSSERIEBEDRIJVEN  | 3      |             |             |       |             | A       |
|         | Garages en/of carrosseriebedrijven die:  |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | ten minste één of meer van de volgende onderdelen omvatten:  |        |             |             |       |             |         |
| a)      | werkplaatsen voor het nazicht, het herstellen en het onderhouden van motorvoertuigen (al of niet met inbegrip van carrosseriewerkzaamheden) met gebruik van maximum 4 schouwputten of hefbruggen, wanneer volledig of gedeeltelijk gelegen in een gebied ander dan industriegebied, respectievelijk maximum 10 schouwputten of hefbruggen, wanneer volledig gelegen in industriegebied                               |        |             |             |       |             |         |
| b)      | installaties voor het mechanisch, pneumatisch of elektrostatich aanbrengen van bedekkingsmiddelen waarmee enkel producten voor het overspuiten van voertuigen worden aangebracht met een maximaal gehalte aan vluchtige organische stoffen, zoals conform de EG-richtlijn 2004/42/EG bepaald in bijlage 2B van het koninklijk besluit van 7 oktober 2005 inzake de reductie van het gehalte aan vluchtige organische |        |             |             |       |             |         |

|    |   |  |  |  |  |  |  |
|----|---|--|--|--|--|--|--|
|    | stoffen in bepaalde verven en vernissen en in producten voor het overspuiten van voertuigen (zie B van voetnota onder rubriek 4.3, b)), met een geïnstalleerde totale drijfkracht van 5 kW tot en met 25 kW wanneer volledig of gedeeltelijk gelegen in gebied ander dan industriegebied, respectievelijk van 5 kW tot en met 60 kW wanneer volledig gelegen in industriegebied   |  |  |  |  |  |  |
| 2° | en verder, benevens de niet-ingedeelde aanhorigheden, uitsluitend bijkomend één of meer van de volgende onderdelen omvatten:  |  |  |  |  |  |  |
| a) | afvalwater:<br><br>Voor de toepassing van deze subrubriek wordt:<br>a) onder "het gemeentelijk zoneringsplan" verstaan, het zoneringsplan bedoeld in artikel 1, 6° van het besluit van de Vlaamse Regering van 10 maart 2006 houdende de vaststelling van de regels voor de scheiding tussen de gemeentelijke en bovengemeentelijke saneringsverplichting en de vaststelling van de zoneringsplannen;<br><br>[...] [...]<br>[...] [...] |  |  |  |  |  |  |
| 1) | het, zonder behandeling in een afvalwaterzuiveringsinstallatie, lozen van huishoudelijk afvalwater, ander dan afkomstig van woongelegenheden, met een debiet van meer dan 600 m <sup>3</sup> /jaar,<br><br>[...] [...]  |  |  |  |  |  |  |
| b) | wanneer het lozingspunt is gelegen in een gemeente waarvoor het gemeentelijke zoneringsplan definitief is vastgesteld en het lozingspunt is gelegen in een centraal gebied en/of een collectief geoptimaliseerd en individueel te optimaliseren buitengebied en/of buiten het zoneringsplan;  |  |  |  |  |  |  |
| 2) | het, zonder behandeling in een afvalwaterzuiveringsinstallatie, lozen van bedrijfsafvalwater dat geen van de in bijlage 2C bij titel I van het Vlarem bedoelde gevaarlijke stoffen bevat in concentraties hoger dan de indelingscriteria,   |  |  |  |  |  |  |

|     |  |  |  |  |  |  |  |
|-----|--|--|--|--|--|--|--|
|     | vermeld in de kolom "indelingscriterium GS (gevaarlijke stoffen)" van artikel 3 van bijlage 2.3.1 van titel II van het Vlarem, met een debiet tot en met 2 m <sup>3</sup> /h.; Indien het indelingscriterium GS voor een lozingsparameter lager ligt dan de rapportagegrens, vermeld in artikel 4 van bijlage 4.2.5.2 van titel II van het VLAREM, wordt voor deze parameter de rapportagegrens gehanteerd   |  |  |  |  |  |  |
| 3)  | afvalwaterzuiveringsinstallaties, met inbegrip van het lozen van het effluentwater en het ontwateren van de bijhorende slibproductie voor de behandeling van:  |  |  |  |  |  |  |
| i)  | huishoudelijk afvalwater, ander dan afkomstig van woongelegenheden, vervangen door de zinsnede "met een debiet van meer dan 600 m <sup>3</sup> /jaar   |  |  |  |  |  |  |
| ii) | bedrijfsafvalwater dat geen van de in bijlage 2C bij titel I van het VLAREM bedoelde gevaarlijke stoffen bevat in concentraties hoger dan de indelingscriteria, vermeld in de kolom "indelingscriterium GS (gevaarlijke stoffen)" van artikel 3 van bijlage 2.3.1 van titel II van het Vlarem met een effluent tot en met 5 m <sup>3</sup> /uur. Indien het indelingscriterium GS voor een lozingsparameter lager ligt dan de rapportagegrens, vermeld in artikel 4 van bijlage 4.2.5.2 van titel II van het VLAREM, wordt voor deze parameter de rapportagegrens gehanteerd |  |  |  |  |  |  |
| b)  | elektrische noodgroep met een geïnstalleerd totaal elektrisch vermogen van maximum 1.000 kW, aangedreven door gas- of dieselmotor met een totaal nominaal vermogen van 100 kW tot en met 300 kW wanneer volledig gelegen in industriegebied  |  |  |  |  |  |  |
| c)  | elektrische transformatoren met een individueel nominaal vermogen van 100 kVA tot en met 1.000 kVA   |  |  |  |  |  |  |
| d)  | vaste inrichtingen voor het laden van elektrische accumulators door middel van toestellen met een geïnstalleerd totaal vermogen  |  |  |  |  |  |  |

|    |   |  |  |  |  |  |  |
|----|---|--|--|--|--|--|--|
|    | van meer dan 10 kW  |  |  |  |  |  |  |
| e) | al dan niet overdekte ruimten waarin 3 tot en met 25 autovoertuigen en/of aanhangwagens worden gestald, andere dan personenwagens   |  |  |  |  |  |  |
| f) | niet-huishoudelijke inrichtingen voor het wassen van voertuigen en hun aanhangwagens, beperkt tot minder dan 10 voertuigen/aanhangwagens per dag wanneer volledig of gedeeltelijk gelegen in gebied ander dan industriegebied, respectievelijk zonder beperking wanneer volledig gelegen in industriegebied   |  |  |  |  |  |  |
| g) | al dan niet overdekte ruimte waarin:<br><br>Uitzonderingen:<br>1) De opslag van voertuigwrakken of afgedankte voertuigen op de plaats van productie is niet ingedeeld in onderhavige rubriek 15.5.2°.g) indien de opslag gebeurt in functie van een regelmatige afvoer.<br>2) De opslag van voertuigwrakken of afgedankte voertuigen ontstaan uit de aanvaardingsplicht, terugnameplicht of de vrijwillige terugname, is niet ingedeeld in onderhavige rubriek 15.5.2°.g) indien de opslag gebeurt bij de eindverkoper, tussenhandelaar, producent of invoerder van de stoffen en indien de opslag gebeurt in functie van een regelmatige afvoer. |  |  |  |  |  |  |
| 1° | maximaal 25 ton of 25 voertuigwrakken of afgedankte voertuigen die noch vloeistoffen, noch andere gevaarlijke onderdelen bevatten, gestald worden (deze afgedankte voertuigen zijn enkel afkomstig van erkende centra);   |  |  |  |  |  |  |
| 2° | maximaal 5 ton of 5 voertuigwrakken of afgedankte voertuigen die nog wel vloeistoffen en/of andere gevaarlijke onderdelen bevatten, gestald worden;   |  |  |  |  |  |  |
| 3° | maximaal 25 geaccidenteerde voertuigen gestald worden   |  |  |  |  |  |  |
| h) | luchtcompressoren en airconditioning-installaties met een koelmiddelinhoud < 30 kg met een totale geïnstalleerde drijfkracht van 5 kW tot en met 200 kW   |  |  |  |  |  |  |

|    |   |  |  |  |  |  |  |
|----|---|--|--|--|--|--|--|
| i) | opslagplaatsen voor samengeperste, vloeibaar gemaakte of in oplossing gehouden gassen in vaste reservoirs met een gezamenlijk waterinhaltsvermogen tot en met 3.000 liter   |  |  |  |  |  |  |
| j) | opslagplaatsen voor corrosieve, irriterende, schadelijke of oxiderende stoffen met een totaal inhoudsvermogen van 200 tot en met 1.000 kg wanneer volledig of gedeeltelijk gelegen in gebied ander dan industriegebied, respectievelijk 200 tot en met 10.000 kg wanneer volledig gelegen in industriegebied            |  |  |  |  |  |  |
| k) | opslagplaatsen voor P1-producten in andere recipiënten dan vaste houders met een totaal inhoudsvermogen van 50 liter tot en met 500 liter wanneer volledig of gedeeltelijk gelegen in gebied ander dan industriegebied, respectievelijk van 50 liter tot en met 1.000 liter wanneer volledig gelegen in industriegebied |  |  |  |  |  |  |
| l) | opslagplaatsen voor P2-producten in andere recipiënten dan vaste houders met een totaal inhoudsvermogen van 100 liter tot en met 5.000 liter  |  |  |  |  |  |  |
| m) | opslagplaatsen voor P3-producten met een totaal inhoudsvermogen van 100 liter tot en met 20.000 liter   |  |  |  |  |  |  |
| n) | opslagplaatsen voor P4-producten met een totaal inhoudsvermogen van 200 liter tot en met 50.000 liter   |  |  |  |  |  |  |
| o) | opslagplaatsen voor milieugevaarlijke stoffen met een opslagcapaciteit van meer dan 100 kg tot en met 1.000 kg  |  |  |  |  |  |  |
| p) | brandstofverdeelininstallaties voor motorvoertuigen voor de verdeling van P3-producten waarmee uitsluitend eigen voertuigen worden bevoorrad met maximaal één verdeelslang  |  |  |  |  |  |  |
| q) | opslagplaatsen voor gevaarlijke stoffen (volgens EG-richtlijn 67/548/EEG) in verpakkingen van maximaal 25 liter of 25 kg voor zover de maximale opslag begrepen is tussen 50 kg of 50 liter en 5.000 kg of 5.000 liter  |  |  |  |  |  |  |
| r) | installaties voor het mechanisch behandelen van metalen met een geïnstalleerde totale drijfkracht van 5 kW tot en met 100 kW wanneer volledig of gedeeltelijk gelegen in gebied ander dan industriegebied, respectievelijk van 5 kW tot en met 200 kW wanneer volledig gelegen in                                       |  |  |  |  |  |  |



|     |  |  |  |  |  |  |  |
|-----|--|--|--|--|--|--|--|
|     | industriegebied  |  |  |  |  |  |  |
| s)  | installaties voor het ontvetten van metalen of voorwerpen uit metaal [...] met een totaal inhoudsvermogen van de baden en spoelbaden of van de opvangrecipiënten voor de opvang van de gebruikte chemicaliën als niet gebruikgemaakt wordt van behandelingsbaden en spoelbaden van 10 liter tot en met 300 liter wanneer volledig of gedeeltelijk gelegen in gebied ander dan industriegebied, respectievelijk van 10 liter tot en met 1.000 liter wanneer volledig gelegen in industriegebied   |  |  |  |  |  |  |
| t)  | <p>vast opgestelde motoren met een totaal nominaal vermogen van 10 kW tot en met 300 kW wanneer de inrichting volledig gelegen is in een industriegebied, respectievelijk 10 kW tot en met 100 kW wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied</p> <p>Voor de vast opgestelde motoren met minder dan 360 bedrijfsuren per kalenderjaar die noodgeneratoren aandrijven, moet het nominaal vermogen maar voor 50 % in rekening worden gebracht voor het bepalen van het totaal nominaal vermogen.</p> |  |  |  |  |  |  |
| u)  | stookinstallaties zonder elektriciteitsproductie, met een totaal warmtevermogen van:   |  |  |  |  |  |  |
| 1)  | 300 kW tot en met 2.000 kW wanneer de inrichting:  |  |  |  |  |  |  |
| i)  | volledig gelegen is in een industriegebied   |  |  |  |  |  |  |
| ii) | en gestookt wordt met vloeibare brandstoffen, aardgas of vloeibaar gemaakt gas   |  |  |  |  |  |  |
| 2)  | 300 kW tot en met 500 kW in de gevallen andere dan vermeld sub 1)  |  |  |  |  |  |  |
| v)  | opslagplaatsen voor samengeperste vloeibaar gemaakte of in oplossing gehouden gassen in verplaatsbare recipiënten met uitzondering van deze bedoeld in rubriek 48 met een gezamenlijk waterinhoudsvermogen van 300 l tot en met 1.000 l  |  |  |  |  |  |  |
| w)  | vast opgestelde batterijen waarvan het product van het vermogen, uitgedrukt in Ah, met de klemspanning, uitgedrukt in V, meer bedraagt dan 10.000  |  |  |  |  |  |  |

Rubriek 15.6. Al dan niet overdekt stallen van geaccidenteerde voertuigen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken | Klasse | Bemer- | Coördi- | Audit | Jaar- | Vlarebo |
|---------|------------------------------|--------|--------|---------|-------|-------|---------|
|---------|------------------------------|--------|--------|---------|-------|-------|---------|

|       |  |   | kingen | nator |  | verslag |   |
|-------|--|---|--------|-------|--|---------|---|
| 15.6. | <p>Het al dan niet overdekt stallen van geaccidenteerde voertuigen van:</p> <p>Uitzondering:<br/>                     Het al dan niet overdekt stallen van geaccidenteerde voertuigen vallend onder toepassing van rubriek 15.5 is niet ingedeeld in onderhavige rubriek 15.6.</p> <p>Voor de toepassing van deze rubriek wordt onder "geaccidenteerde voertuigen" verstaan, motorvoertuigen, inclusief voertuigwrakken of afgedankte voertuigen ontstaan op de plaats van productie en/of ontstaan uit de aanvaardingsplicht, terugnameplicht of de vrijwillige terugname, die ten gevolge van een ongeval ernstige schade vertonen waardoor een risico bestaat dat vloeistoffen lekken en waarvan de opslag niet is ingedeeld in rubriek 2.2.2.d) of 15.5.2° g 1) of 2).</p> |   |        |       |  |         |   |
| 1°    | maximaal 25 geaccidenteerde voertuigen   | 3 |        |       |  |         | A |
| 2°    | meer dan 25 geaccidenteerde voertuigen   | 2 |        |       |  |         | B |

Rubriek 16. GASSEN

Rubriek 16.1. Productie of omzetting van gassen, cokesgas uitgezonderd

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 16.1.   | De productie (met inbegrip van de gasraffinage) of omzetting van gassen, cokesgas uitgezonderd: |        |             |             |       |             |         |
| a)      | gasraffinaderijen   | 1      | X           | A           |       | J,R         |         |
| b)      | overige, met een productiecapaciteit van:   |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | 1 Nm <sup>3</sup> /h tot en met 10 Nm <sup>3</sup> /h   | 3      |             |             |       |             |         |
| 2°      | meer dan 10 Nm <sup>3</sup> /h tot en met 100 Nm <sup>3</sup> /h                                | 2      |             |             |       |             |         |
| 3°      | meer dan 100 Nm <sup>3</sup> /h   | 1      |             | A           |       |             | B       |

Rubriek 16.2. Niet-huishoudelijk scheiden langs fysieke weg, cokesgas uitgezonderd

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 16.2.   | Inrichtingen voor het niet-huishoudelijk scheiden, langs fysieke weg van gassen, cokesgas uitgezonderd | 1      |             | A           | P     | J           |         |

Rubriek 16.3. Fysisch behandelen (samenpersen-ontspannen)

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 16.3.   | <p>Inrichtingen voor het fysisch behandelen van gassen (samenpersen – ontspannen):</p> <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van</p> |        |             |             |       |             |         |

|  |   |   |      |   |  |  |  |
|--|---|---|------|---|--|--|--|
| <p>een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;</li> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;</li> <li>- buffer voor bedrijventerreinen</li> </ul> |   |   |      |   |  |  |  |
| 1.   | <p>Koelinstallaties voor het bewaren van producten, luchtcompressoren, warmtepompen en airconditioninginstallaties, met een totale geïnstalleerde drijfkracht van:</p> <p>(Uitzonderingen:<br/>                 * luchtcompressoren tijdelijk ingezet bij wegenis-, bouw- en sloopactiviteiten zijn niet ingedeeld;<br/>                 * de installaties vallend onder de toepassing van rubriek 15.5 en rubriek 19.8, zijn niet ingedeeld in onderhavige rubriek 16.3)</p> |   |      |   |  |  |  |
| 1°   | 5 kW tot en met 200 kW  | 3 |      |   |  |  |  |
| 2°   | meer dan 200 kW   | 2 | T    |   |  |  |  |
| 2.   | <p>Andere dan onder 16.3.1 en 16.9.c ingedeelde inrichtingen met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:</p>   |   |      |   |  |  |  |
| 1°   | a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3 |      |   |  |  |  |
|  | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied  | 3 |      |   |  |  |  |
| 2°   | a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 2 | A,T  |   |  |  |  |
|  | b) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied   | 2 | A,T  |   |  |  |  |
| 3°   | a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 | T    | B |  |  |  |
|  | b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied   | 1 | T    | B |  |  |  |
| 3.   | <p>Pompstations die behoren bij pijpleidingen voor het vervoer van koolstofdioxidestromen voor geologische opslag</p>   | 1 | N,Yk |   |  |  |  |

Rubriek 16.4. Niet-huishoudelijk vullen van verplaatsbare recipiënten en bevoorrading van motorvoertuigen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 16.4.   | Inrichtingen voor het niet-huishoudelijk vullen van verplaatsbare recipiënten en voor de bevoorrading van motorvoertuigen, met uitzondering van deze bedoeld in rubriek 16.9, met: |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | samengeperste, vloeibaar gemaakte of in oplossing gehouden giftige, ontplofbare of ontvlambare gassen  | 1      |             | B           |       | J           |         |
| 2°      | andere dan onder 1 vermelde gassen   | 2      |             |             |       |             |         |
|         | <i>Opmerking</i><br><i>Voor de definitie van "giftig", "ontplofbaar" en "ontvlambaar": zie deel II van de bijlage 7 bij titel I van het VLAREM.</i>                                |        |             |             |       |             |         |

Rubriek 16.5. Ontspanningsstations, maximum debiet meer dan 20.000 m<sup>3</sup>/uur

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 16.5.   | Ontspanningsstations voor gassen, met een maximum debiet van meer dan 20.000 Nm <sup>3</sup> /h | 1      |             | B           |       |             |         |

Rubriek 16.6. Gasautoklaven

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken               | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 16.6.   | Gasautoklaven met een inhoudsvermogen van: |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | 25 tot en met 500 l                        | 2      |             | N           |       |             |         |
| 2°      | meer dan 500 l                             | 1      |             | N           |       |             |         |

Rubriek 16.7. Opslagplaatsen voor gassen in verplaatsbare recipiënten

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 16.7.   | Opslagplaatsen voor samengeperste, vloeibaar gemaakte of in oplossing gehouden gassen, in verplaatsbare recipiënten, met uitzondering van deze bedoeld in rubriek 48, met een gezamenlijk inhoudsvermogen van:<br><br><i>Opmerking:</i><br><i>De opslagplaatsen vallend onder de toepassing van rubriek 15.5 en rubriek 19.8, zijn niet ingedeeld in onderhavige rubriek 16.7.</i><br><br>De gebruikte verplaatsbare recipiënten dienen te worden meegeteld voor de bepaling van het gezamenlijke waterinhoudsvermogen.<br><br>Verplaatsbare recipiënten aangeschakeld aan verplaatsbare verbruikstoestellen worden niet meegeteld. Verplaatsbare recipiënten aangeschakeld aan vaste verbruikstoestellen worden |        |             |             |       |             |         |

|    |  |   |   |   |  |  |  |
|----|--|---|---|---|--|--|--|
|    | eveneens niet meegeteld, wanneer het waterinhoudsvermogen van het recipiënt of van de aangeschakelde flessenbatterij minder dan 300 liter bedraagt |   |   |   |  |  |  |
| 1° | 300 l tot en met 1.000 l   | 3 |   |   |  |  |  |
| 2° | meer dan 1.000 l tot en met 10.000 l   | 2 | T |   |  |  |  |
| 3° | meer dan 10.000 l  | 1 | T | B |  |  |  |

Rubriek 16.8. Opslagplaatsen voor gassen in vaste reservoirs

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 16.8.   | <p>Opslagplaatsen voor samengeperste, vloeibaar gemaakte of in oplossing gehouden gassen, in vaste reservoirs, uitgezonderd deze van drukvaten deeluitmakend van compressoren en uitgezonderd buffervaten (reserve aan koelmiddel in een opslagtank waarvan de afnameleiding afgesloten is van het koelcircuit valt hier niet onder), met een gezamenlijk waterinhoudsvermogen:</p> <p>Opmerking:<br/>De opslagplaatsen vallend onder de toepassing van rubriek 15.5 en rubriek 19.8, zijn niet ingedeeld in onderhavige rubriek 16.8.</p> |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | tot en met 3.000 l   | 3      |             |             |       |             |         |
| 2°      | van meer dan 3.000 l tot en met 10.000 l   | 2      | T           |             |       |             |         |
| 3°      | meer dan 10.000 l  | 1      | T           | B           |       |             |         |

Rubriek 16.9. Aardgas

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 16.9.   | Aardgas:   |        |             |             |       |             |         |
|         | a) inrichting voor de bovengrondse opslag of overslag van aardgas met een opslagcapaciteit:  |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° tot en met 1000 m <sup>3</sup>  | 3      |             |             |       |             |         |
|         | 2° van meer dan 1000 m <sup>3</sup> tot en met 10.000 m <sup>3</sup>   | 2      | A           |             |       |             |         |
|         | 3° van meer dan 10.000 m <sup>3</sup>  | 1      |             | A           | E     |             |         |
|         | b) Ondergrondse aangelegde opslagplaatsen van aardgas  | 1      | E,N         | A           | E     | J           |         |
|         | c) Niet voor publiek toegankelijke aardgasaflevereenheden ("home compressors") met een totale capaciteit tot en met 20 Nm <sup>3</sup> /uur aanzuigzijdig debiet   | 3      |             |             |       |             |         |
|         | d) Niet voor publiek toegankelijke aardgasafleverinstallaties met een totale capaciteit tot en met 20 Nm <sup>3</sup> /uur aanzuigzijdig debiet en een maximale aardgasopslag met een waterinhoud tot en met 3.000 l | 2      | A           |             |       |             |         |
|         | e) Inrichtingen voor de bevoorrading van motorvoertuigen met aardgas, andere dan deze vermeld in rubriek 16.9, c),   | 1      |             | B           |       |             |         |

|    |  |   |     |   |   |   |  |
|----|--|---|-----|---|---|---|--|
|    | en 16.9, d)  |   |     |   |   |   |  |
| f) | Commerciële winning van aardgas wanneer de gewonnen hoeveelheid meer dan 500.000 m <sup>3</sup> aardgas per dag bedraagt   | 1 | E,N | A | E | J |  |
| g) | Winning van andere dan in rubriek 16.9, f) vermelde gasvormige koolwaterstoffen, zoals gedefinieerd in artikel 2, 2°, van het decreet van 8 mei 2009 betreffende de diepe ondergrond | 1 | E,N | A | E | J |  |

Rubriek 16.10. Ondergrondse opslag van gasvormige brandstoffen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 16.10.  | Ondergrondse opslag van gasvormige brandstoffen met een opslagcapaciteit : |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° tot en met 1.000 m <sup>3</sup>   | 3      |             |             |       |             |         |
|         | 2° van meer dan 1.000 m <sup>3</sup> tot en met 10.000 m <sup>3</sup>      | 2      |             |             |       |             |         |
|         | 3° van meer dan 10.000 m <sup>3</sup>                                      | 1      |             | A           | E     |             |         |

Rubriek 16.11. Ondergrondse opslag van koolstofdioxide

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 16.11.  | Ondergrondse opslag van koolstofdioxide :<br>Opslaglocaties als vermeld in het decreet van 8 mei 2009 betreffende de diepe ondergrond | 1      | N,W,Yk      |             |       |             |         |

Rubriek 16.12. Installaties voor afvangen van koolstofdioxide

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 16.12.  | Installaties voor het afvangen van koolstofdioxide   |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° installaties voor het afvangen van koolstofdioxidestromen met het oog op de geologische opslag overeenkomstig het decreet van 8 mei 2009 betreffende de diepe ondergrond  | 1      | N           |             |       |             |         |
|         | 2° het afvangen van koolstofdioxidestromen, afkomstig van installaties die met een X zijn aangeduid in de vierde kolom van de indelingslijst, met het oog op de geologische opslag overeenkomstig het decreet van 8 mei 2009 betreffende de diepe ondergrond | 1      | N,X         |             |       | J           |         |
|         | 3° het afvangen van broeikasgassen, afkomstig van installaties die met een Y zijn aangeduid in de vierde kolom van de indelingslijst, met het oog op de geologische opslag overeenkomstig het decreet van 8 mei 2009 betreffende de diepe ondergrond         | 1      | N,Yk        |             |       |             |         |

Rubriek 17. GEVAARLIJKE PRODUCTEN

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken                  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 17.     | <b>Gevaarlijke stoffen</b><br><br>Opmerkingen |        |             |             |       |             |         |

Deze rubriek betreft zowel vaste stoffen als vloeistoffen. Gassen zijn ingedeeld in rubriek 16. De opslagplaatsen en verdeelinstallaties vallend onder de toepassing van rubriek 15.5 en rubriek 19.8, zijn niet ingedeeld in onderhavige rubriek 17. De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.

Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:

- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;
- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;
- buffer voor bedrijventerreinen

Rubriek 17.1. Opgeheven (B.S. 31.07.1995)

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|------------------------------|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 17.1.   | Opgeheven (B.S. 31.07.1995)  |        |             |             |       |             |         |

Rubriek 17.2. Industriële activiteiten en opslagplaatsen met risico van zware ongevallen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 17.2.   | <u>Industriële activiteiten en opslagplaatsen met risico's van zware ongevallen</u> (EU-richtlijn 96/82/EG van 9 december 1996 betreffende de beheersing van de gevaren van zware ongevallen waarbij gevaarlijke stoffen zijn betrokken) : |        |             |             |       |             |         |
| 17.2.1. | inrichting waar gevaarlijke producten in hoeveelheden gelijk aan of groter dan de in bijlage 6, delen 1 en 2, kolom 2, gevoegd bij titel I van het VLAREM vermelde hoeveelheid aanwezig zijn [...]   | 1      | G           | A           | P     | J           | B       |
| 17.2.2. | VR-plichtige inrichting waar gevaarlijke producten in hoeveelheden gelijk aan of groter dan de in bijlage 6, delen 1 en 2, kolom 3, gevoegd bij titel I van het VLAREM vermelde hoeveelheid aanwezig zijn [...]                            | 1      | G           | A           | P     | J           | B       |

Rubriek 17.3. Inrichtingen of opslagplaatsen die niet onder 17.2. of 17.4. vallen

| Rubriek                             | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse                              | Bemeringen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |   |   |                                     |   |   |   |  |   |   |   |                   |   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
|-------------------------------------|---|-------------------------------------|------------|-------------|-------|-------------|---------|---|---|-------------------------------------|---|---|---|--|---|---|---|-------------------|---|---|---|--|---|---|---|--|--|--|--|--|--|
| 17.3.                               | <p>Niet onder 17.2 en 17.4 vallende inrichtingen op opslagplaatsen voor gevaarlijke producten.<br/> <i>Voor de toepassing van deze rubriek worden als "gevaarlijke producten" beschouwd, de stoffen bedoeld in bijlage 7 bij titel I van het VLAREM</i></p> <p><u>Opmerking</u> Voor de toepassing van de indelingscriteria van deze subrubriek moet zowel met de hoofdeigenschap als met het ontvlammingspunt rekening worden gehouden. Voor de vloeibare brandstoffen dient evenwel enkel rekening te worden gehouden met het ontvlammingspunt.</p> <p>Daarbij wordt onder "hoofdeigenschap" verstaan : de catalogering volgens EG-richtlijn 67/548/EEG van 27 juni 1967 betreffende de indeling, verpakking en het kenmerken van gevaarlijke stoffen en de EG-richtlijn 88/379/EEG van 7 juni 1988 betreffende de indeling, verpakking en het kenmerken van gevaarlijke preparaten; indien een product wordt gekenmerkt met twee of meer gevaarsymbolen, moet het meest relevante risico in aanmerking worden genomen; indien dit niet wordt gepreciseerd in de EG-richtlijn hiervoor vermeld, moet de indeling worden gevolgd van de ADR-reglementering, vastgesteld door het koninklijk besluit van 16 september 1991 betreffende het vervoer van gevaarlijke goederen over de weg met uitzondering van ontplofbare en radioactieve stoffen zoals bekendgemaakt in het Belgisch Staatsblad van 18 juni 1997.</p> |                                     |            |             |       |             |         |   |   |                                     |   |   |   |  |   |   |   |                   |   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
| 17.3.1.                             | <p>Inrichtingen voor de industriële productie van zeer giftige, giftige, zeer licht ontvlambare, licht ontvlambare, ontplofbare of milieugevaarlijke stoffen met een jaarcapaciteit:</p> <table border="1"> <tr> <td>1° tot en met 10 ton</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>P</td> <td>J</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>2° van meer dan 10 ton</td> <td>1</td> <td>G</td> <td>A</td> <td></td> <td>P</td> <td>J</td> <td>B</td> </tr> </table>  | 1° tot en met 10 ton                | 2          |             |       |             | P       | J | A | 2° van meer dan 10 ton              | 1 | G | A |  | P | J | B |                   |   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
| 1° tot en met 10 ton                | 2   |                                     |            |             | P     | J           | A       |   |   |                                     |   |   |   |  |   |   |   |                   |   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
| 2° van meer dan 10 ton              | 1   | G                                   | A          |             | P     | J           | B       |   |   |                                     |   |   |   |  |   |   |   |                   |   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
| 17.3.2.                             | <p>Inrichtingen voor de opslag voor zeer giftige, giftige en ontplofbare stoffen met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een opslagcapaciteit van:</p> <table border="1"> <tr> <td>1° meer dan 10 kg tot en met 100 kg</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2° meer dan 100 kg tot en met 1 ton</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>3° meer dan 1 ton</td> <td>1</td> <td>G</td> <td>B</td> <td></td> <td>P</td> <td>J</td> <td>B</td> </tr> </table>   | 1° meer dan 10 kg tot en met 100 kg | 3          |             |       |             |         |   |   | 2° meer dan 100 kg tot en met 1 ton | 2 |   |   |  |   |   | A | 3° meer dan 1 ton | 1 | G | B |  | P | J | B |  |  |  |  |  |  |
| 1° meer dan 10 kg tot en met 100 kg | 3   |                                     |            |             |       |             |         |   |   |                                     |   |   |   |  |   |   |   |                   |   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
| 2° meer dan 100 kg tot en met 1 ton | 2   |                                     |            |             |       |             | A       |   |   |                                     |   |   |   |  |   |   |   |                   |   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
| 3° meer dan 1 ton                   | 1   | G                                   | B          |             | P     | J           | B       |   |   |                                     |   |   |   |  |   |   |   |                   |   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
| 17.3.3.                             | <p>Opslagplaatsen voor oxiderende, schadelijke, corrosieve en irriterende stoffen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een totaal inhoudsvermogen van:</p>  |                                     |            |             |       |             |         |   |   |                                     |   |   |   |  |   |   |   |                   |   |   |   |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |



|    |         |   |   |  |   |   |   |   |
|----|---------|---|---|--|---|---|---|---|
|    | 1° a)   | 200 kg tot en met 10.000 kg, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3 |  |   |   |   |   |
|    | b)      | 200 kg tot en met 1.000 kg, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied   | 3 |  |   |   |   |   |
|    | 2° a)   | meer dan 10.000 kg tot en met 50.000 kg wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 2 |  |   |   |   | A |
|    | b)      | meer dan 1.000 kg tot en met 50.000 kg, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                             | 2 |  |   |   |   | A |
|    | 3°      | meer dan 50.000 kg  | 1 |  | B | P | J | B |
|    | 17.3.4. | Opslagplaatsen voor zeer licht ontvlambare en licht ontvlambare vloeistoffen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een totaal inhoudsvermogen van: |   |  |   |   |   |   |
| 1° | a)      | 50 l tot en met 1 000 l, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3 |  |   |   |   |   |
|    | b)      | 50 l tot en met 500 l, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied  | 3 |  |   |   |   |   |
| 2° | a)      | bij uitsluitend ondergrondse opslag of bij combinatie van ondergrondse of bovengrondse opslag   |   |  |   |   |   |   |
|    | 1)      | meer dan 1 000 l tot en met 30 000 l wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 2 |  |   |   |   | A |
|    | 2)      | meer dan 500 l tot en met 30 000 l, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                                 | 2 |  |   |   |   | A |
|    | 3)      | meer dan 30 000 l   | 1 |  | B |   |   | B |
|    | b)      | bij uitsluitend bovengrondse opslag   |   |  |   |   |   |   |
|    | 1)      | meer dan 1 000 l tot en met 30 000 l wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 2 |  |   |   |   | O |
|    | 2)      | meer dan 500 l tot en met 30 000 l, wanneer   | 2 |  |   |   |   | O |

|         |  |   |   |  |   |  |   |
|---------|--|---|---|--|---|--|---|
|         |  | de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied   |   |  |   |  |   |
|         | 3)   | meer dan 30 000 l   | 1 |  | B |  | A |
| 17.3.5. | Opslagplaatsen voor ontvlambare vloeistoffen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een totaal inhoudsvermogen van:  |   |   |  |   |  |   |
|         | 1°   | 100 l tot en met 5.000 l  | 3 |  |   |  |   |
|         | 2° a)  | meer dan 5 000 l tot en met 100 000 l bij uitsluitend ondergrondse opslag of bij combinatie van ondergrondse of bovengrondse opslag                     | 2 |  |   |  | A |
|         | b)   | meer dan 5 000 l tot en met 100 000 l bij uitsluitend bovengrondse opslag   | 2 |  |   |  | O |
|         | 3° a)  | meer dan 100 000 l bij uitsluitend ondergrondse opslag of bij combinatie van ondergrondse of bovengrondse opslag  | 1 |  | B |  | B |
|         | b)   | meer dan 100 000 l bij uitsluitend bovengrondse opslag  | 1 |  | B |  | A |
| 17.3.6. | Opslagplaatsen voor vloeistoffen met een ontvlammingspunt hoger dan 55°C, maar dat 100°C niet overtreft, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een totaal inhoudsvermogen van: |   |   |  |   |  |   |
|         | 1° a)  | 5 000 l tot en met 20 000 l indien de inrichting behoort bij de woonfunctie van een onroerend goed dat hoofdzakelijk als woongelegenheid wordt gebruikt | 3 |  |   |  |   |
|         | b)   | 100 l tot en met 20 000 l voor andere dan sub a) bedoelde inrichtingen  | 3 |  |   |  |   |
|         | 2° a)  | meer dan 20 000 l tot en met 500 000 l bij uitsluitend ondergrondse opslag of bij combinatie van ondergrondse of bovengrondse opslag                    | 2 |  |   |  | A |
|         | b)   | meer dan 20 000 l tot en met 500 000 l bij uitsluitend bovengrondse opslag  | 2 |  |   |  | O |
|         | 3° a)  | meer dan 500 000 l bij uitsluitend ondergrondse opslag of bij combinatie van ondergrondse of bovengrondse opslag  | 1 |  | B |  | B |
|         | b)   | meer dan 500 000 l bij uitsluitend bovengrondse opslag  | 1 |  | B |  | A |

|         |   |  |   |  |   |   |       |
|---------|---|--|---|--|---|---|-------|
|         |   | uitsluitend bovengrondse opslag  |   |  |   |   |       |
| 17.3.7. | Opslagplaatsen voor vloeistoffen met een ontvlammingspunt hoger dan 100° C, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een totaal inhoudsvermogen van:   |  |   |  |   |   |       |
|         | 1°  | 200 l tot en met 50 000 l  | 3 |  |   |   |       |
|         | 2°  | a) meer dan 50 000 l tot en met 5 000 000 l bij uitsluitend ondergrondse opslag of bij combinatie van ondergrondse of bovengrondse opslag  | 2 |  |   |   | A     |
|         |   | b) meer dan 50 000 l tot en met 5 000 000 l bij uitsluitend bovengrondse opslag  | 2 |  |   |   | O     |
|         | 3°  | a) meer dan 5 000 000 l bij uitsluitend ondergrondse opslag of bij combinatie van ondergrondse of bovengrondse opslag  | 1 |  | B |   | B     |
|         |   | b) meer dan 5 000 000 l bij uitsluitend bovengrondse opslag  | 1 |  | B |   | A     |
| 17.3.8. | Opslagplaatsen voor milieugevaarlijke stoffen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een opslagcapaciteit van:  |  |   |  |   |   |       |
|         | 1°  | meer dan 100 kg tot en met 1 ton   | 3 |  |   |   |       |
|         | 2°  | meer dan 1 ton tot en met 100 ton  | 2 |  |   |   | A     |
|         | 3°  | meer dan 100 ton   | 1 |  | A | E | J     |
| 17.3.9. | Brandstofverdeelinstallaties voor motorvoertuigen, zijnde installaties voor het vullen van brandstoftanks van motorvoertuigen met vloeibare koolwaterstoffen bestemd voor de voeding van de erop geïnstalleerde motor(en) : |  |   |  |   |   |       |
|         | 1°  | inrichtingen voor de verdeling van de in rubriek 17.3.6 of in rubriek 17.3.7 bedoelde vloeistoffen met maximaal 1 verdeelslang   | 3 |  |   |   |       |
|         | 2°  | inrichtingen voor de verdeling van de in rubriek 17.3.4, in rubriek 17.3.5, in rubriek 17.3.6 of in rubriek 17.3.7 bedoelde vloeistoffen met maximaal 2 verdeelslangen waarmee uitsluitend eigen bedrijfsvoertuigen worden bevoorrad | 2 |  |   |   | [...] |
|         | 3°  | overige inrichtingen   | 1 |  | B |   | B     |

Rubriek 17.4. Opslag en verkoopspunten in verpakkingen, kleiner dan 25 kg of l, max. 5000 l (kg)

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|------------------------------|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
|---------|------------------------------|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|

|       |  |   |  |  |  |  |  |
|-------|--|---|--|--|--|--|--|
| 17.4. | Opslagplaatsen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, en/of verkooppunten van in bijlage 7 bij titel I van het VLAREM bedoelde gevaarlijke stoffen, in verpakkingen met een inhoudsvermogen van maximaal 25 liter of 25 kilogram, voor zover de maximale opslag begrepen is tussen 50 kg of 50 l en 5.000 kg of 5.000 l (EG-richtlijn 67/548/EEG van 27 juni 1967 betreffende de aanpassing van de wettelijke en bestuursrechtelijke bepalingen inzake de indeling, de verpakking en het kenmerken van gevaarlijke stoffen): | 3 |  |  |  |  |  |
|-------|--|---|--|--|--|--|--|

Rubriek 18. ONTGINNINGEN

Rubriek 18.1. Groeven en graverijen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 18.1.   | Groeven en graverijen, uitgravingen van de industriële winning van steen, zand, grind, klei, e.d. met een totale, voor winning bestemde oppervlakte: |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° kleiner dan 1 ha  | 2      | N,O,W       |             |       |             |         |
|         | 2° van 1 ha en meer  | 1      | N,M,O,W.    | B           |       | J           |         |

Rubriek 18.2. Turfwinning

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken                 | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 18.2.   | Turfwinning met een terreinoppervlakte van : |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° kleiner dan 1 ha                          | 2      | N,O,W       |             |       |             |         |
|         | 2° van 1 ha en meer                          | 1      | N,M,O,W     | B           |       | J           |         |

Rubriek 18.3. Winning van mineralen door afbaggering van de zee- of rivierbodem

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 18.3.   | Winning van mineralen door afbaggering van de zee- of rivierbodem:           |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° met een volume van 100.000 m <sup>3</sup> per jaar of meer                | 1      | N,M,O,W     | N           |       |             |         |
|         | 2° die een aanzienlijke invloed kan hebben op een bijzonder beschermd gebied | 1      | N,M,O,W     | N           |       |             |         |

Rubriek 18.4. Oppervlakte-installaties voor de winning van ertsen, bitumineuze schisten en koolwaterstoffen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 18.4.   | Oppervlakte-installaties van bedrijven voor de winning van ertsen, van bitumineuze schisten en van koolwaterstoffen, zoals gedefinieerd in artikel 2, 2°, van het decreet van 8 mei 2009 betreffende de diepe ondergrond | 1      | N,M,O,W     | B           |       |             |         |
|         | (Er kan overlapping zijn met de rubrieken 1.3, 1.5, 16.9, e), en 16.9, f).)  |        |             |             |       |             |         |

Rubriek 18.5. Dagbouw in de minerale industrie en steenwinning bij een effectief productieareaal van 25 ha of meer

VLAREM I + bijlage(n)

Geconsolideerde versie van 31-05-2015

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 18.5    | Dagbouw in de minerale industrie en steenwinning bij een effectief productieareaal van 25 ha of meer | 1      | O,M,W,N     | A           |       | J,R         |         |

Rubriek 18.6. Ondergrondse winning van vaste koolwaterstoffen, ondergrondse mijnbouw en aanverwanten

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 18.6    | Ondergrondse winning van vaste koolwaterstoffen, zoals gedefinieerd in artikel 2, 2°, van het decreet van 8 mei 2009 betreffende de diepe ondergrond, ondergrondse mijnbouw en aanverwante activiteiten | 1      | N,M,O,W     | A           |       | J,R         |         |

Rubriek 18.7. Afgraving van steenkoolterriels

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken    | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---------------------------------|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 18.7.   | Afgraving van steenkoolterriels | 2      | N,O,W       |             |       |             |         |

GRONDWATER: zie rubriek 53

Rubriek 19. HOUT

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 19.     | <p><b>Hout (hout, houtschors, riet, vlas (houtachtig gedeelte), stro of soortgelijke producten):</b></p> <p>Uitzondering:<br/>                     Het verwerken van hout, houtschors, riet, vlas, stro of soortgelijke producten, gekoppeld aan de uitvoering van eigenlijke bouw- of sloopwerken, is niet in deze rubriek ingedeeld.</p> <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;</li> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;</li> <li>- buffer voor bedrijventerreinen.</li> </ul> |        |             |             |       |             |         |

Rubriek 19.1. Fineer, triplex, houtvezel en spaanderplaatfabrieken, ander dan 19.2.

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|------------------------------|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
|         |                              |        |             |             |       |             |         |

|       |   |  |   |   |   |  |   |
|-------|---|--|---|---|---|--|---|
| 19.1. | Fineer-, triplex-, houtvezel- en spaanderplaatfabrieken, van hout e.d., andere dan deze bedoeld in rubriek 19.2, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: |  |   |   |   |  |   |
| 1°    | a)  | 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3 |   |   |  |   |
|       | b)  | 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied            | 3 |   |   |  |   |
| 2°    | a)  | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2 | A |   |  | O |
|       | b)  | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A |   |  | O |
| 3°    | a)  | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 |   | B |  | O |
|       | b)  | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1 |   | B |  | O |

Rubriek 19.2. Vervaardiging van houtvezelplaten, vervaardigd volgens nat procédé

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse  | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|---|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 19.2.   | Vervaardiging van houtvezelplaten en andere platen hoofdzakelijk samengesteld van hout e.d. gefabriceerd volgens een nat procédé met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: |   |             |             |       |             |         |
| 1°      | a)  | 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting | 3           |             |       |             |         |

|    |    |  |   |   |   |  |   |
|----|----|--|---|---|---|--|---|
|    |    | volledig is gelegen in een industriegebied   |   |   |   |  |   |
|    | b) | 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied            | 3 |   |   |  |   |
| 2° | a) | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2 | A |   |  | O |
|    | b) | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A |   |  | O |
| 3° | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 |   | B |  | O |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1 |   | B |  | O |

Rubriek 19.3. Vervaardigen of mechanisch behandelen van producten uit hout, riet of stro

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse   | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 19.3.   | Inrichtingen voor het mechanisch behandelen en het vervaardigen van artikelen van hout e.d. andere dan deze bedoeld in rubriek 19.8 met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: |  |             |             |       |             |         |
| 1°      | a)   | 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied | 3           |             |       |             |         |
|         | b)   | 5 kW tot en met  | 3           |             |       |             |         |

|    |    |  |   |     |   |  |  |       |
|----|----|--|---|-----|---|--|--|-------|
|    |    | met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                        |   |     |   |  |  |       |
| 2° | a) | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2 | A,T | N |  |  | [...] |
|    | b) | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A,T | N |  |  | [...] |
| 3° | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 | T   | N |  |  | [...] |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1 | T   | N |  |  | [...] |

Rubriek 19.4. Chemisch behandelen van hout en soortgelijke producten

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 19.4.   | Inrichtingen voor het chemisch behandelen van hout en soortgelijke producten, andere dan deze bedoeld in rubriek 19.8:   |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | installaties voor houtverduurzaming met een jaarlijks oplosmiddelenverbruik van maximum 25 ton met: producten met minder dan 150 g VOS/l op emulsie- of dispersiebasis door instrijken/indompeling of drenking in een bad toegepast in een houtverduurzamingsstation waaraan de technische goedkeuring ATG van de Belgische Unie voor de | 3      |             |             |       |             | O       |



|    |  |   |     |   |   |     |     |
|----|--|---|-----|---|---|-----|-----|
|    | technische goedkeuring in de bouw (BUtgb) is toegekend   |   |     |   |   |     |     |
| 2° | andere installaties voor houtverduurzaming   | 2 |     |   |   |     | A   |
| 3° | Industriële installaties voor de conservering van hout en houtproducten met chemicaliën met een productiecapaciteit van 50 m <sup>3</sup> per dag of meer.   | 1 |     | A |   | J,R | A   |
| 4° | de conservering van hout en houtproducten met behulp van chemische stoffen met een productiecapaciteit van meer dan 75 m <sup>3</sup> per dag, met uitzondering van de behandeling die uitsluitend gericht is op het voorkomen van sapvlekken<br><br>(Er kan overlapping zijn met een of meer rubrieken van rubriek 19.) | 1 | M,X | A | P | J,R | B,S |

Rubriek 19.5. Droogovens

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 19.5.   | Droogovens voor hout e.d., andere dan deze bedoeld in rubriek 19.8, met een elektrisch vermogen van:                               |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 3      |             |             |       |             |         |
|         | b) 5 kW tot en met 75 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied        | 3      |             |             |       |             |         |
| 2°      | meer dan 75 kW tot en met 200 kW wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2      |             |             |       |             |         |
| 3°      | meer dan 200 kW  | 1      |             | B           |       |             |         |

Rubriek 19.6. Opslagplaatsen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 19.6.   | Opslagplaatsen van hout ( <u>hout, houtschors, riet, vlas (houtachtig gedeelte), stro of soortgelijke producten</u> ), met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48 en rubriek 19.8, met een capaciteit van: |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied:  |        |             |             |       |             |         |
|         | a) meer dan 20 ton tot en met 200 ton of meer dan 40 tot en met 400 m <sup>3</sup> in een lokaal   | 3      |             |             |       |             |         |

|    |  |  |   |   |  |  |  |  |
|----|--|--|---|---|--|--|--|--|
|    | b)   | meer dan 100 ton tot en met 800 ton of meer dan 200 m <sup>3</sup> tot en met 1.600 m <sup>3</sup> in open lucht   | 3 |   |  |  |  |  |
| 2° | wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied: |  |   |   |  |  |  |  |
|    | a)   | meer dan 20 ton tot en met 100 ton of meer dan 40 tot en met 200 m <sup>3</sup> in een lokaal  | 3 |   |  |  |  |  |
|    | b)   | meer dan 100 ton tot en met 400 ton of meer dan 200 m <sup>3</sup> tot en met 800 m <sup>3</sup> in open lucht   | 3 |   |  |  |  |  |
| 3° | a)   | meer dan 200 ton of 400 m <sup>3</sup> in een lokaal of 800 ton of 1.600 m <sup>3</sup> in open lucht, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2 | T |  |  |  |  |
|    | b)   | meer dan 100 ton of 200 m <sup>3</sup> in een lokaal of 400 ton of 800 m <sup>3</sup> in open lucht, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | T |  |  |  |  |

Rubriek 19.7. Houtvezelplaat- spaanderplaat-, duplex-, triplex- en multiplexfabrieken met een productiecapaciteit van 200 ton en meer

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 19.7.   | Houtvezelplaat- spaanderplaat-, duplex-, triplex- en multiplexfabrieken met een productiecapaciteit van 200 ton per dag en meer.<br><br>Er kan overlapping zijn met een of meer subrubrieken van rubriek 19. | 1      |             | B           |       |             |         |

Rubriek 19.8. Standaardhoutbewerkingsbedrijven

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 19.8    | STANDAARDHOUTBEWERKINGSBEDRIJVEN  | 3      |             |             |       |             |         |
|         | Houtbewerkingsbedrijven die:  |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° ten minste één of meer van de volgende onderdelen omvatten:  |        |             |             |       |             |         |
|         | a) werkplaatsen voor het mechanisch behandelen en het vervaardigen van artikelen van hout e.d. met een geïnstalleerde totale drijfkracht van 5 kW tot en met 100 kW, wanneer volledig of gedeeltelijk gelegen in gebied ander dan industriegebied, respectievelijk van 5 kW tot en met 200 kW wanneer volledig gelegen in industriegebied |        |             |             |       |             |         |
|         | b) installaties voor houtverduurzaming met een jaarlijks oplosmiddelenverbruik van maximum 25 ton met: producten met minder dan 150 g VOS/l op emulsie- of dispersiebasis   |        |             |             |       |             |         |

|    |  |  |  |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|--|--|--|
|    | door instrijken/indompeling of drenking in een bad toegepast in een houtverduurzamingsstation waaraan de technische goedkeuring ATG van de Belgische Unie voor de technische goedkeuring in de bouw (BUTgb) is toegekend   |  |  |  |  |  |  |
| c) | droogovens voor fineer-, gelijkmede stukken of massief hout, met een elektrisch vermogen van 5 kW tot en met 75 kW, wanneer volledig of gedeeltelijk gelegen in gebied ander dan industriegebied, respectievelijk van 5 kW tot en met 200 kW, wanneer volledig gelegen in industriegebied  |  |  |  |  |  |  |
| d) | opslagplaatsen van hout en dergelijke met een capaciteit van:  |  |  |  |  |  |  |
|    | 1) wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied:   |  |  |  |  |  |  |
|    | i) meer dan 20 ton tot en met 200 ton of meer dan 40 tot en met 400 m <sup>3</sup> in een lokaal   |  |  |  |  |  |  |
|    | ii) meer dan 100 ton tot en met 800 ton of meer dan 200 m <sup>3</sup> tot en met 1.600 m <sup>3</sup> in open lucht   |  |  |  |  |  |  |
|    | 2) wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied:  |  |  |  |  |  |  |
|    | i) meer dan 20 ton tot en met 100 ton of meer dan 40 tot en met 200 m <sup>3</sup> in een lokaal   |  |  |  |  |  |  |
|    | ii) meer dan 100 ton tot en met 400 ton of meer dan 200 m <sup>3</sup> tot en met 800 m <sup>3</sup> in open lucht   |  |  |  |  |  |  |
| 2° | en verder, benevens de niet-ingedeelde aanhorigheden, uitsluitend bijkomend één of meer van de volgende onderdelen omvatten:   |  |  |  |  |  |  |
| a) | afvalwater:<br><br>Voor de toepassing van deze subrubriek wordt:<br>a) onder "het gemeentelijk zoneringsplan" verstaan, het zoneringsplan bedoeld in artikel 1, 6° van het besluit van de Vlaamse Regering van 10 maart 2006 houdende de vaststelling van de regels voor de scheiding tussen de gemeentelijke en bovengemeentelijke saneringsverplichting en de vaststelling van de zoneringsplannen;<br>b) [...]<br>c) [...]<br><br>het, zonder behandeling in een afvalwaterzuiveringsinstallatie, lozen van huishoudelijk afvalwater, |  |  |  |  |  |  |

|    |   |  |  |  |  |  |  |
|----|---|--|--|--|--|--|--|
|    | ander dan afkomstig van woongelegenheden, met een debiet van meer dan 600 m <sup>3</sup> /jaar,   |  |  |  |  |  |  |
| 1) | a) [...]  |  |  |  |  |  |  |
|    | b) wanneer het lozingspunt is gelegen in een gemeente waarvoor het gemeentelijke zoneringsplan definitief is vastgesteld en het lozingspunt is gelegen in een centraal gebied en/of een collectief geoptimaliseerd en individueel te optimaliseren buitengebied en/of buiten het zoneringsplan;   |  |  |  |  |  |  |
| 2) | het, zonder behandeling in een afvalwaterzuiveringsinstallatie, lozen van bedrijfsafvalwater dat geen van de in bijlage 2C bij titel I van het Vlarem bedoelde gevaarlijke stoffen bevat in concentraties hoger dan de indelingscriteria, vermeld in de kolom "indelingscriterium GS (gevaarlijke stoffen)" van artikel 3 van bijlage 2.3.1 van titel II van het Vlarem, met een debiet tot en met 2 m <sup>3</sup> /h;<br>Indien het indelingscriterium GS voor een lozingsparameter lager ligt dan de rapportagegrens, vermeld in artikel 4 van bijlage 4.2.5.2 van titel II van het VLAREM, wordt voor deze parameter de rapportagegrens gehanteerd. |  |  |  |  |  |  |
| 3) | afvalwaterzuiveringsinstallaties, met inbegrip van het lozen van het effluentwater en het ontwateren van de bijhorende slibproductie voor de behandeling van:   |  |  |  |  |  |  |
|    | i) huishoudelijk afvalwater, ander dan afkomstig van woongelegenheden, met een debiet van meer dan 600 m <sup>3</sup> /jaar;  |  |  |  |  |  |  |
|    | ii) bedrijfsafvalwater dat geen van de in bijlage 2C bij titel I van het VLAREM bedoelde gevaarlijke stoffen bevat in concentraties hoger dan de indelingscriteria, vermeld in de kolom "indelingscriterium GS (gevaarlijke stoffen)" van artikel 3 van bijlage 2.3.1 van titel II van het Vlarem met een effluent tot en met 5 m <sup>3</sup> /uur.<br>Indien het indelingscriterium GS voor een lozingsparameter lager ligt dan de rapportagegrens, vermeld in artikel 4 van bijlage 4.2.5.2 van titel II van het VLAREM, wordt voor deze parameter de  |  |  |  |  |  |  |



|    |   |  |  |  |  |  |  |
|----|---|--|--|--|--|--|--|
|    | Voor de vast opgestelde motoren met minder dan 360 bedrijfsuren per kalenderjaar die noodgeneratoren aandrijven, moet het nominaal vermogen maar voor 50 % in rekening worden gebracht voor het bepalen van het totaal nominaal vermogen.   |  |  |  |  |  |  |
| d) | elektrische transformatoren met een individueel nominaal vermogen van 100 kVA tot en met 1.000 kVA  |  |  |  |  |  |  |
| e) | vaste inrichtingen voor het laden van elektrische accumulatoren door middel van toestellen met een geïnstalleerd totaal vermogen van meer dan 10 kW   |  |  |  |  |  |  |
| f) | vast opgestelde elektrische batterijen waarvan het product van het vermogen, uitgedrukt in Ah, met de klemspanning, uitgedrukt in V, meer bedraagt dan 10.000   |  |  |  |  |  |  |
| g) | al dan niet overdekte ruimten waarin 3 tot en met 25 autovoertuigen en/of aanhangwagens worden gestald, andere dan personenwagens   |  |  |  |  |  |  |
| h) | luchtcompressoren en airconditioning-installaties met een koelmiddelinhoud < 30 kg met een totale geïnstalleerde drijfkracht van 5 kW tot en met 200 kW   |  |  |  |  |  |  |
| i) | opslagplaatsen voor samengeperste, vloeibaar gemaakte of in oplossing gehouden gassen in vaste reservoirs met een gezamenlijk waterinhaltsvermogen tot en met 3.000 liter respectievelijk in verplaatsbare recipiënten met een gezamenlijk waterinhaltsvermogen van 300 liter tot en met 1.000 liter                    |  |  |  |  |  |  |
| j) | opslagplaatsen voor corrosieve, irriterende, schadelijke of oxyderende stoffen met een totaal inholdsvermogen van 200 kg tot en met 1.000 kg wanneer volledig of gedeeltelijk gelegen in gebied ander dan industriegebied, respectievelijk 200 kg tot en met 10.000 kg wanneer volledig gelegen in industriegebied      |  |  |  |  |  |  |
| k) | opslagplaatsen voor P1-producten in andere recipiënten dan vaste houders met een totaal inholdsvermogen van 50 liter tot en met 500 liter wanneer volledig of gedeeltelijk gelegen in gebied ander dan industriegebied, respectievelijk van 50 liter tot en met 1.000 liter wanneer volledig gelegen in industriegebied |  |  |  |  |  |  |
| l) | opslagplaatsen voor P2-producten in andere recipiënten dan vaste houders met een totaal inholdsvermogen van 100 liter tot   |  |  |  |  |  |  |

|    |   |  |  |  |  |  |  |
|----|---|--|--|--|--|--|--|
|    | en met 5.000 liter  |  |  |  |  |  |  |
| m) | opslagplaatsen voor P3-producten met een totaal inhoudsvermogen van 100 liter tot en met 20.000 liter   |  |  |  |  |  |  |
| n) | opslagplaatsen voor P4-producten met een totaal inhoudsvermogen van 200 liter tot en met 50.000 liter   |  |  |  |  |  |  |
| o) | opslagplaatsen voor milieugevaarlijke stoffen met een opslagcapaciteit van meer dan 100 kg tot en met 1.000 kg  |  |  |  |  |  |  |
| p) | brandstofverdeelininstallaties voor motorvoertuigen voor de verdeling van P3-producten waarmee uitsluitend eigen voertuigen worden bevoorrad met maximaal één verdeelslang  |  |  |  |  |  |  |
| q) | opslagplaatsen voor gevaarlijke stoffen (volgens EG-richtlijn 67/548/EEG) in verpakkingen van maximaal 25 liter of 25 kg voor zover de maximale opslag begrepen is tussen 50 kg of 50 liter en 5.000 kg of 5.000 liter  |  |  |  |  |  |  |
| r) | installaties voor het behandelen van kunststoffen en het vervaardigen van voorwerpen uit kunststoffen, met uitzondering van de extrusie en het opschuimen van kunststofprofielen, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van 5 kW tot en met 100 kW wanneer volledig of gedeeltelijk gelegen in gebied ander dan industriegebied, respectievelijk van 5 kW tot en met 200 kW wanneer volledig gelegen in industriegebied |  |  |  |  |  |  |
| s) | opslag van kunststoffen en van voorwerpen uit kunststoffen, met een maximumcapaciteit van:  |  |  |  |  |  |  |
|    | 1) meer dan 10 ton tot en met 200 ton in een lokaal of meer dan 100 ton tot en met 800 ton in open lucht, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  |  |  |  |  |  |  |
|    | 2) meer dan 10 ton tot en met 20 ton in een lokaal of meer dan 100 ton tot en met 200 ton in open lucht, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied  |  |  |  |  |  |  |
| t) | installaties voor het mechanisch behandelen van metalen met een geïnstalleerde totale drijfkracht van 5 kW tot en met 100 kW wanneer volledig of gedeeltelijk gelegen in gebied ander dan industriegebied, respectievelijk van 5 kW tot en met 200 kW wanneer volledig gelegen in industriegebied   |  |  |  |  |  |  |
| u) | installaties voor het ontvetten van metalen of voorwerpen uit metaal met organische oplosmiddelen met   |  |  |  |  |  |  |

|  |    |   |  |  |  |  |  |  |
|--|----|---|--|--|--|--|--|--|
|  |    | een totaal inhoudsvermogen van de baden en spoelbaden van 10 liter tot en met 300 liter wanneer volledig of gedeeltelijk gelegen in gebied ander dan industriegebied, respectievelijk van 10 liter tot en met 1.000 liter wanneer volledig gelegen in industriegebied |  |  |  |  |  |  |
|  | v) | stookinstallaties zonder elektriciteitsproductie, met een totaal warmtevermogen van maximum:  |  |  |  |  |  |  |
|  | 1) | 300 kW tot en met 2.000 kW wanneer de inrichting:   |  |  |  |  |  |  |
|  |    | i) volledig gelegen is in een industriegebied   |  |  |  |  |  |  |
|  |    | ii) en gestookt wordt met vloeibare brandstoffen, aardgas of vloeibaar gemaakt gas  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2) | 300 kW tot en met 500 kW in de gevallen andere dan vermeld sub 1)   |  |  |  |  |  |  |

Rubriek 19.9. Industriële fabricage OSB, spaanplaat en vezelplaat

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 19.9.   | De industriële fabricage van een of meer van de volgende platen en panelen van hout: oriented strand board (OSB), spaanplaat, vezelplaat met een productiecapaciteit van meer dan 600 m <sup>3</sup> per dag<br><br>(Er kan overlapping zijn met een of meer subrubrieken van rubriek 19.) | 1      | M,X         | A           | P     | J           |         |

Rubriek 20. INDUSTRIËLE INRICHTINGEN DIE BEHOREN TOT BIJZONDERE CATEGORIEËN

Rubriek 20.1. Energie-industrie

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 20.1.   | Energie-industrie (zie ook rubriek 6)  |        |             |             |       |             |         |
| 20.1.1. | De productie van cokes   | 1      | E,G,M, X,Yk | A           | P     | J,R         | B,S     |
| 20.1.2. | Het raffineren van ruwe aardolie (Zie ook rubriek 1.1.)  | 1      | E,M,X, Yk   | A           | P     | J,R         | B,S     |
| 20.1.3. | Het vergassen of vloeibaar maken van:  |        |             |             |       |             |         |
|         | a) steenkool   | 1      | E,M,X       | A           | P     | J,R         | B,S     |
|         | b) andere brandstoffen in installaties met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen van 20 MW of meer | 1      | E,M,X       | A           | P     | J,R         | B,S     |
| 20.1.4. | Installaties voor het produceren van vaste brandstoffen:   |        |             |             |       |             |         |
|         | 20.1.4.1 industrieel briketteren van steenkool en bruinkool met een jaarcapaciteit van:                    |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° 1.000 ton tot en met 10.000 ton   | 2      |             |             |       |             | A       |



|          |    |   |   |   |   |  |     |   |
|----------|----|---|---|---|---|--|-----|---|
|          | 2° | meer dan 10.000 ton   | 1 |   | B |  |     | B |
| 20.1.4.2 |    | steenkoolwalserijen met een capaciteit van 1 ton per uur of meer;   | 1 |   | A |  | J,R | B |
| 20.1.4.3 |    | installaties voor de fabricage van steenkoolproducten en vaste rookvrije brandstof.                               | 1 |   | A |  | J,R | B |
| 20.1.5.  |    | Installaties voor de productie van hydro-elektrische energie met een elektrisch vermogen van :                    |   |   |   |  |     |   |
| 1°       |    | 300 kW tot en met 500 kW  | 3 |   |   |  |     |   |
| 2°       |    | meer dan 500 kW tot en met 5.000 kW   | 2 |   |   |  |     |   |
| 3°       |    | meer dan 5.000 kW   | 1 | E | B |  |     |   |
| 20.1.6.  |    | Installaties voor het opwekken van elektriciteit door middel van windenergie                                      |   |   |   |  |     |   |
| 1°       |    | met een elektrisch vermogen van:  |   |   |   |  |     |   |
|          | a) | 300 kW tot en met 500 kW  | 3 |   |   |  |     |   |
|          | b) | meer dan 500 kW tot en met 5.000 kW   | 2 |   |   |  |     |   |
|          | c) | meer dan 5.000 kW   | 1 | E | B |  |     |   |
| 2°       |    | Indien de activiteit betrekking heeft:  | 1 | E | B |  |     |   |
|          | -  | op 20 windturbines of meer, of  |   |   |   |  |     |   |
|          | -  | op 4 windturbines of meer, die een aanzienlijke invloed hebben of kunnen hebben op een bijzonder beschermd gebied |   |   |   |  |     |   |

Rubriek 20.2. Productie en omzetting van metalen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen              | Coördinator | Audit | jaar-verslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|--------------------------|-------------|-------|--------------|---------|
| 20.2.   | <u>Productie en omzetting van metalen</u>  |        |                          |             |       |              |         |
| 20.2.1. | Het roosten, pelletiseren of sinteren van ertsen, met inbegrip van zwavelhoudend erts  | 1      | G,M,X,<br>Y <sub>k</sub> | A           | P     | J,R          |         |
| 20.2.2. | De productie van ruw ijzer of staal (primaire of secundaire smelting) met inbegrip van continugieten met een capaciteit van: |        |                          |             |       |              |         |
| 1°      | 500 kg tot 2,5 ton per uur   | 1      | G,M                      | A           | P     | J            | O       |
| 2°      | meer dan 2,5 ton per uur   | 1      | G,M,X,<br>Y <sub>k</sub> | A           | P     | J,R          | A,S     |
| 20.2.3. | Het smelten van ferrometalen met een productiecapaciteit per dag van:  |        |                          |             |       |              |         |
| 1°      | 1 ton tot en met 5 ton   | 2      | A                        |             |       |              | O       |
| 2°      | meer dan 5 ton tot en met  | 1      | M                        | A           | P     | J            | O       |

|         |  |   |                                 |   |   |     |       |
|---------|--|---|---------------------------------|---|---|-----|-------|
|         | 20 ton   |   |                                 |   |   |     |       |
|         | 3° meer dan 20 ton   | 1 | M,X                             | A | P | J,R | A,S   |
| 20.2.4. | Het smelten, met inbegrip van het legeren, van non-ferrometalen, inclusief terugwinningsproducten en het gieten van non-ferrometalen met een smeltcapaciteit per dag van:  |   |                                 |   |   |     |       |
|         | a) voor lood en cadmium:   |   |                                 |   |   |     |       |
|         | 1° 20 kg tot en met 1 ton  | 2 | A,G,M                           |   |   |     | A     |
|         | 2° meer dan 1 ton tot en met 4 ton   | 1 | G,M                             | A | P | J   | B     |
|         | 3° meer dan 4 ton  | 1 | G,M,X                           | A | P | J,R | B,S   |
|         | b) voor andere metalen:  |   |                                 |   |   |     |       |
|         | 1° 20 kg tot en met 0,5 ton  | 2 | A,G,M                           |   |   |     | [...] |
|         | 2° meer dan 0,5 ton tot en met 20 ton  | 1 | G,M                             | A | P | J   | A     |
|         | 3° meer dan 20 ton   | 1 | G,M,X                           | A | P | J,R | A,S   |
| 20.2.5. | De productie van ruwe non-ferrometalen uit erts, concentraat of secundaire grondstoffen met metallurgische, chemische of elektrolytische procedés  | 1 | G,M,X                           | A | P | J,R | B,S   |
| 20.2.6. | Installaties voor de productie van ruwijzer of staal (primaire of secundaire smelting), met inbegrip van continugieten, met een productiecapaciteit van 100.000 ton per jaar of meer.<br><br>Er kan overlapping zijn met een of meer subrubriek 20.2.2.  | 1 | G,M                             | A | P | J   | B     |
| 20.2.7. | Installaties voor het smelten (met inbegrip van het legeren), het (vorm)gieten, walsen (koud- en warmwalsen), het trekken van non-ferrometalen, met uitzondering van edele metalen - inclusief terugwinningsproducten (affineren, vormgieten, enz.) - met een productiecapaciteit van 50.000 ton per jaar of meer.<br><br>Er kan overlapping zijn met een of meer subrubrieken van de rubrieken 20 en 29 | 1 | M                               | A | P | J   | B     |
| 20.2.8. | Productie van aluminium  |   |                                 |   |   |     |       |
|         | 1° productie van primair aluminium   | 1 | Y <sub>k</sub> , Y <sub>p</sub> | A |   | J   | B     |
|         | 2° productie van secundair aluminium waarbij verbrandingseenheden met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen van meer dan 20 MW worden gebruikt   | 1 | Y <sub>k</sub>                  | A |   | J   | B     |
| 20.2.9. | Productie of bewerking van ferrometalen, inclusief ferrolegeringen, waarbij verbrandingseenheden met een   | 1 | Y <sub>k</sub>                  | A |   | J   | B     |

|          |   |   |                |   |  |   |   |
|----------|---|---|----------------|---|--|---|---|
|          | totaal nominaal thermisch ingangsvermogen van meer dan 20 MW worden gebruikt. De bewerking bevat onder meer walsen, herverhitters, gloeiovens, smederijen, gieterijen, coating en beitsen.  |   |                |   |  |   |   |
| 20.2.10. | Productie of bewerking van non-ferrometalen, met inbegrip van de productie van legeringen, raffinage, gieterijen enzovoort, waarbij verbrandingseenheden met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen (met inbegrip van brandstoffen die als reductoren worden ingezet) van meer dan 20 MW worden gebruikt | 1 | Y <sub>k</sub> | A |  | J | B |

Rubriek 20.3. Industrieën op het gebied van niet-metaalachtige minerale producten

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 20.3.   | <u>Industrieën op het gebied van niet-metaalachtige minerale producten</u>   |        |             |             |       |             |         |
|         | <p>20.3.1. Installaties voor de productie van cement en kalk:</p> <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;</li> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;</li> <li>- buffer voor bedrijventerreinen.</li> </ul> |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° Inrichtingen voor de productie van cement en kalk door middel van draaiovens met een geïnstalleerde totale drijfkracht:   |        |             |             |       |             |         |
|         | a) 1) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3      |             |             |       |             |         |
|         | 2) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan   | 3      |             |             |       |             |         |

|         |    |  |   |       |   |   |      |   |
|---------|----|--|---|-------|---|---|------|---|
|         |    | industriegebied  |   |       |   |   |      |   |
| b)      | 1) | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2 | A     |   |   |      | O |
|         | 2) | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A     |   |   |      | O |
| c)      | 1) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 | M     | A | P | J    | O |
|         | 2) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1 | M     | A | P | J    | O |
| 2°      |    | Installaties voor de vervaardiging van cement met een productiecapaciteit van 150.000 ton per jaar of meer                           | 1 | M     | A | P | J    | O |
| 20.3.2. |    | Inrichtingen voor productie en omzetting van asbestproducten (zie ook rubriek 30.6)  |   |       |   |   |      |   |
| a)      |    | industriële activiteiten waarbij asbest wordt gebruikt, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:                               |   |       |   |   |      |   |
|         | 1° | tot en met 200 kW  | 2 |       |   |   |      | A |
|         | 2° | meer dan 200 kW  | 1 | G,M   | A | P | J    | B |
| b)      |    | Fabricage van asbestcement niet begrepen in sub d) hierna  | 2 | G     |   |   |      | B |
| c)      |    | Productie van asbestpapier of asbestkarton niet begrepen in sub d) hierna  | 2 | G     |   |   |      | B |
| d)      |    | De winning van asbest of de fabricage van asbestproducten  | 1 | G,M,X | A | P | J, R | B |
| e)      |    | Installaties voor de behandeling en de verwerking van asbest en asbesthoudende producten :   |   |       |   |   |      |   |
|         | 1° | voor producten van asbestcement, met een jaarproductie van:  |   |       |   |   |      |   |
|         | a) | minder dan 10.000 ton eindproducten  | 2 | A,G   |   |   |      | O |
|         | b) | 10.000 ton eindproducten en meer   | 1 | G,M   | A | P | J    | A |
|         | 2° | voor remvoeringen, met een jaarproductie van:  |   |       |   |   |      |   |
|         | a) | minder dan 25 ton eindproducten  | 2 | A,G   |   |   |      | O |
|         | b) | 25 ton eindproducten en meer   | 1 | G,M   | A | P | J    | A |
|         | 3° | alsmede- voor andere   |   |       |   |   |      |   |

|         |   |   |   |     |   |   |   |   |
|---------|---|---|---|-----|---|---|---|---|
|         |   | toepassingsmogelijkheden van asbest- met een gebruik van:   |   |     |   |   |   |   |
|         | a)  | minder dan 100 ton per jaar   | 2 | A,G |   |   |   | O |
|         | b)  | 100 ton per jaar en meer  | 1 | G,M | A | P | J | A |
| 20.3.3. | <p>Installaties voor de productie van rotsvezels en glaswol:</p> <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;</li> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;</li> <li>- buffer voor bedrijventerreinen.</li> </ul> |   |   |     |   |   |   |   |
|         | 1°  | met een geïnstalleerde totale drijfkracht:  |   |     |   |   |   |   |
|         | a)  | 1) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3 |     |   |   |   |   |
|         |   | 2) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied            | 3 |     |   |   |   |   |
|         | b)  | 1) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2 | A   |   |   |   |   |
|         |   | 2) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A   |   |   |   |   |
|         | c)  | 1) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 | M   | A | P | J |   |
|         |   | 2) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting   | 1 | M   | A | P | J |   |

|         |   |  |   |                    |   |   |     |     |
|---------|---|--|---|--------------------|---|---|-----|-----|
|         |   | volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied  |   |                    |   |   |     |     |
|         | 2°  | met een productiecapaciteit van 30.000 ton per jaar of meer.<br>Er is overlapping mogelijk met 1°.   | 1 | M                  | A | P | J   |     |
|         | 3°  | Fabricage van isolatiemateriaal uit minerale wol met gebruikmaking van glas, steen of slakken met een smeltcapaciteit van meer dan 20 ton per dag  | 1 | Y <sub>k</sub>     |   |   | J   |     |
| 20.3.4. | De fabricage van glas:  |  |   |                    |   |   |     |     |
|         | 1°  | de fabricage van glas, met inbegrip van installaties voor de fabricage van glasvezels, met een smeltcapaciteit per dag van:  |   |                    |   |   |     |     |
|         | a)  | 4 ton tot en met 20 ton  | 2 |                    |   |   |     | O   |
|         | b)  | meer dan 20 ton  | 1 | M,X,Y <sub>k</sub> | A | P | J,R | A,S |
|         | 2°  | installaties voor het vervaardigen en behandelen van glas (met inbegrip van glasvezels) met een productie-capaciteit van 30.000 ton per jaar of meer.<br><br>(Er is overlapping mogelijk met punt 1°.) | 1 | M                  | A | P | J   | A   |
| 20.3.5. | <p>Het fabriceren van keramische producten door middel van verhitting, met name dakpannen, bakstenen, vuurvaste stenen, tegels, aardewerk of porselein met:</p> <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:</p> <p>1° specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren</p> <p>2° specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel</p> <p>3° buffer voor bedrijventerreinen</p> |  |   |                    |   |   |     |     |

|         |       |  |   |                    |   |   |     |       |
|---------|-------|--|---|--------------------|---|---|-----|-------|
|         | a)    | een totaal geïnstalleerde drijfkraft van:  |   |                    |   |   |     |       |
|         | 1° a) | 5 kW tot en met 200 kW als de inrichting volledig in een industriegebied ligt  | 3 |                    |   |   |     | [...] |
|         | b)    | 5 kW tot en met 100 kW als de inrichting volledig of gedeeltelijk in een ander gebied dan een industriegebied ligt   | 3 |                    |   |   |     | [...] |
|         | 2° a) | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW als de inrichting volledig in een industriegebied ligt   | 2 | A                  |   |   |     | A     |
|         | b)    | meer dan 100 kW tot en met 500 kW als de inrichting volledig of gedeeltelijk in een ander gebied dan een industriegebied ligt  | 2 | A                  |   |   |     | A     |
|         | 3° a) | meer dan 1.000 kW als de inrichting volledig in een industriegebied ligt   | 1 | N,M                | A | P | J   | A     |
|         | b)    | meer dan 500 kW als de inrichting volledig of gedeeltelijk in een ander gebied dan een industriegebied ligt  | 1 | N,M                | A | P | J   | A     |
|         | b)    | een productiecapaciteit in gewicht van meer dan 75 ton per dag   | 1 | M,X,Y <sub>k</sub> | A | P | J,R | A,S   |
|         | c)    | een ovencapaciteit van meer dan 4 m <sup>3</sup> en met een plaatsingsdichtheid per oven van meer dan 300 kg/m <sup>3</sup>  | 1 | M,X                | A | P | J,R | A,S   |
| 20.3.6. |       | Het smelten van minerale stoffen, met inbegrip van installaties voor de fabricage van mineraalvezels met een smeltcapaciteit per dag van :   |   |                    |   |   |     |       |
|         | 1°    | 10 ton tot en met 20 ton   | 2 |                    |   |   |     |       |
|         | 2°    | meer dan 20 ton  | 1 | M,X                | A | P | J,R |       |
| 20.3.7. |       | De fabricage van koolstof (harde gebrande steenkool) of elektrografiet door verbranding of grafitisering   | 1 | X                  | B | E | J,R |       |
| 20.3.8. |       | Het drogen of calcineren van gips of het produceren van gipsplaten en andere gipsproducten waarbij verbrandingseenheden met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen van meer dan 20 MW worden gebruikt | 1 | Y <sub>k</sub>     | A |   | J   | A     |

Rubriek 20.4. Chemische industrie (zie ook rubriek 7)

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 20.4.   | Chemische industrie (zie ook rubriek 7)   |        |             |             |       |             |         |
| 20.4.1. | Chemische inrichtingen voor de productie van alkenen, alkeenderivaten, monomeren en polymeren, niet begrepen in |        |             |             |       |             |         |

|         |   |   |     |   |   |   |  |   |
|---------|---|---|-----|---|---|---|--|---|
|         | rubriek 7.3):   |   |     |   |   |   |  |   |
|         | 1° met een productiecapaciteit van minder dan 10 ton per jaar   | 2 |     |   |   |   |  | A |
|         | 2° met een productiecapaciteit van 10 ton per jaar of meer  | 1 | G,M | A | P | J |  | B |
| 20.4.2. | Chemische inrichtingen voor de fabricage van organische tussenproducten, niet begrepen in rubriek 7:  |   |     |   |   |   |  |   |
|         | 1° met een productiecapaciteit van minder dan 10 ton per jaar   | 2 |     |   |   |   |  | B |
|         | 2° met een productiecapaciteit van 10 ton per jaar of meer  | 1 | G,M | A | P | J |  | B |
| 20.4.3. | Inrichtingen voor de fabricage van anorganische chemische basisproducten, niet begrepen in rubriek 7:   |   |     |   |   |   |  |   |
|         | 1° met een productiecapaciteit van minder dan 10 ton per jaar   | 2 |     |   |   |   |  | B |
|         | 2° met een productiecapaciteit van 10 ton per jaar of meer  | 1 | G,M | A | P | J |  | B |
|         | <i>(Inrichtingen voor de verwijdering van giftige en gevaarlijke afvalstoffen door verbranding: zie rubrieken 2.3.4)<br/>                 Inrichtingen voor behandeling van andere vaste en vloeibare afvalstoffen door verbranding: zie rubriek 2.3.4)</i> |   |     |   |   |   |  |   |

Rubriek 20.5. Diverse industrieën: chemische fabricage van papierpap

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 20.5.   | Diverse industrieën: Inrichtingen voor de chemische fabricage van papierpap met een productiecapaciteit van: |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° 1.000 ton tot en met 25.000 ton per jaar  | 2      |             |             |       |             | B       |
|         | 2° meer dan 25.000 ton per jaar  | 1      | M           | A           | P     | J           | B       |

Rubriek 21. KLEURSTOFFEN EN PIGMENTEN

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 21.     | <p><b>Kleurstoffen en pigmenten</b></p> <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met</p> |        |             |             |       |             |         |



uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:

- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;
- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;
- buffer voor bedrijventerreinen.

Rubriek 21.1. Vervaardigen van natuurlijke kleurstoffen en pigmenten

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 21.1.   | Inrichtingen voor het vervaardigen van natuurlijke kleurstoffen en pigmenten, met een geïnstalleerde totale drijfkraft van:             |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3      |             |             |       |             | O       |
|         | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied            | 3      |             |             |       |             | O       |
| 2°      | a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2      | A           |             |       |             | A       |
|         | b) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2      | A           |             |       |             | A       |
| 3°      | a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1      | M           | B           | E     | J           | B       |
|         | b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is   | 1      | M           | B           | E     | J           | B       |

gelegen in een gebied ander dan industriegebied

Rubriek 21.2. Vervaardigen van kunstmatige kleurstoffen en pigmenten

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 21.2.   | Inrichtingen voor het vervaardigen van kunstmatige kleurstoffen en pigmenten, met een geïnstalleerde totale drijfkraft van:             |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3      |             |             |       |             | O       |
|         | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied            | 3      |             |             |       |             | O       |
| 2°      | a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2      | A           |             |       |             | A       |
|         | b) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2      | A           |             |       |             | A       |
| 3°      | a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1      | M           | A           | P     | J           | B       |
|         | b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1      | M           | A           | P     | J           | B       |

Rubriek 21.3. Opslagplaatsen voor kleurstoffen en pigmenten

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 21.3.   | Opslagplaatsen voor kleurstoffen en pigmenten met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 17 en 48 met een capaciteit van meer dan 10 ton | 2      | T           |             |       |             | [...]   |

KOELINSTALLATIES: zie rubriek 16.3

Rubriek 22. KOSMETISCHE STOFFEN (parfums, crèmes, poeders en analoge producten)

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 22.     | <p><b>Cosmetische stoffen (parfums, crèmes, poeders en analoge producten)</b></p> <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;</li> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;</li> <li>- buffer voor bedrijventerreinen.</li> </ul> |        |             |             |       |             |         |

Rubriek 22.1. Bereiden of conditioneren

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 22.1.   | Inrichtingen voor het bereiden of conditioneren van cosmetische stoffen met een geïnstalleerde drijfkracht van: |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                     | 3      |             |             |       |             | O       |
|         | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan    | 3      |             |             |       |             | O       |

|    |    |  |   |   |   |   |  |   |
|----|----|--|---|---|---|---|--|---|
|    |    | industriegebied  |   |   |   |   |  |   |
| 2° | a) | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2 | A |   |   |  | O |
|    | b) | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A |   |   |  | O |
| 3° | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 |   | B | P |  | O |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1 |   | B | P |  | O |

Rubriek 22.2. Opslagplaatsen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 22.2.   | Opslagplaatsen voor cosmetische stoffen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 17 en 48, met een capaciteit van meer dan 10 ton | 2      | T           |             |       |             | [...]   |

Rubriek 23. KUNSTSTOFFEN (macromoleculaire synthetische stoffen)

Rubriek 23.1. Industrieel vervaardigen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 23.1.   | Inrichtingen voor het vervaardigen van kunststoffen en van kunstmatige vezels:  |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° Inrichtingen voor het vervaardigen van kunststoffen en van kunstmatige vezels met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: |        |             |             |       |             |         |
|         | a) 5 kW tot en met 10 kW  | 3      |             |             |       |             |         |
|         | b) meer dan 10 kW tot en met 200 kW   | 2      |             |             |       |             | A       |
|         | c) meer dan 200 kW  | 1      | M           | A           | P     | J           | B       |
|         | 2° Installaties voor het vervaardigen van kunstmatige minerale vezels met een productiecapaciteit van                           | 1      | M           | A           | P     | J           | B       |

|  |                                   |  |  |  |  |  |
|--|-----------------------------------|--|--|--|--|--|
|  | 100.000 ton per jaar of meer.     |  |  |  |  |  |
|  | Er is overlapping mogelijk met 1° |  |  |  |  |  |

Rubriek 23.2. Behandelen van kunststoffen en vervaardigen van voorwerpen uit kunststoffen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse  | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|---|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 23.2.   | <p>Inrichtingen voor het behandelen van kunststoffen en het vervaardigen van voorwerpen uit kunststoffen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 41, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:</p> <p>Opmerkingen:<br/>De inrichtingen voor het behandelen van kunststoffen en het vervaardigen van voorwerpen uit kunststoffen, vallend onder de toepassing van rubriek 19.8, zijn niet ingedeeld in onderhavige rubriek.</p> <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;</li> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;</li> <li>- buffer voor bedrijventerreinen.</li> </ul> |   |             |             |       |             |         |
| 1°      | a)  | 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                      | 3           |             |       |             |         |
|         | b)  | 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 3           |             |       |             |         |
| 2°      | a)  | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een                         | 2           | A,T         |       |             | O       |

|    |    |  |   |     |   |  |  |   |
|----|----|--|---|-----|---|--|--|---|
|    |    | industriegebied  |   |     |   |  |  |   |
|    | b) | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A,T |   |  |  | O |
| 3° | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 | A,T | B |  |  | O |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1 | A,T | B |  |  | O |

Rubriek 23.3. Opslag van kunststoffen en voorwerpen uit kunststof

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 23.3.   | <p>Opslag van kunststoffen en van voorwerpen uit kunststoffen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 41 en 48, met een capaciteit van:</p> <p>Opmerkingen:<br/>                     De opslag van kunststoffen en van voorwerpen uit kunststoffen, vallend onder de toepassing van rubriek 19.8, zijn niet ingedeeld in onderhavige rubriek.</p> <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;</li> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;</li> <li>- buffer voor bedrijventerreinen.</li> </ul> |        |             |             |       |             |         |

|    |    |   |   |   |  |  |  |  |
|----|----|---|---|---|--|--|--|--|
| 1° | a) | meer dan 10 ton tot en met 200 ton in een lokaal of meer dan 100 ton tot en met 800 ton in open lucht, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                 | 3 |   |  |  |  |  |
|    | b) | meer dan 10 ton tot en met 20 ton in een lokaal of meer dan 100 ton tot en met 200 ton in open lucht, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 3 |   |  |  |  |  |
| 2° | a) | meer dan 200 ton in een lokaal of meer dan 800 ton in open lucht, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 2 | T |  |  |  |  |
|    | b) | meer dan 20 ton in een lokaal of meer dan 200 ton in open lucht wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                                       | 2 | T |  |  |  |  |

Rubriek 23.4. Oppervlaktebehandeling van kunststoffen met een elektrolytisch of chemisch procédé

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 23.4.   | oppervlaktebehandeling met inbegrip van ontvetting van kunststoffen door middel van een elektrolytisch of chemisch procédé wanneer de inhoud van de gebruikte behandelingsbaden (exclusief spoelbaden) meer dan 30.000 liter bedraagt | 1      | X           | B           |       | J,R         |         |

Rubriek 24. Laboratoria (al dan niet geïntegreerd in een elders ingedeelde inrichting)

Rubriek 24.1. Laboratoria met een uitsluitend didactisch doel

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 24.1.   | Laboratoria met een uitsluitend didactisch doel, en waar afvalwater eigen aan de laboratoriumtechnieken gegenereerd wordt | 3      |             |             |       |             |         |

Rubriek 24.2. Geïntegreerde, kleine laboratoria gericht op de interne controle van eigen productieprocessen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 24.2.   | Geïntegreerde, kleine laboratoria gericht op de interne controle van eigen productieprocessen en bijhorende in- en uitgaande stromen of de eigen waterzuiveringsinstallatie, en waar afvalwater eigen aan de laboratoriumtechnieken gegenereerd wordt | 3      |             |             |       |             |         |

Rubriek 24.3. Laboratoria die biologische, scheikundige, of organische bedrijvigheid uitoefenen met het oog op opzoekingen, proeven, analyses, toepassing of ontwikkeling van producten, kwaliteitscontrole op producten, en waar afvalwater eigen aan de laboratoriumtechnieken gegenereerd

wordt

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 24.3.   | Laboratoria die biologische, scheikundige, of organische bedrijvigheid uitoefenen met het oog op opzoekingen, proeven, analyses, toepassing of ontwikkeling van producten, kwaliteitscontrole op producten, en waar afvalwater eigen aan de laboratoriumtechnieken gegenereerd wordt | 2      |             |             |       |             | 0       |

Rubriek 24.4. Laboratoria waar geen afvalwater eigen aan de laboratoriumtechnieken gegenereerd wordt

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 24.4.   | Laboratoria waar geen afvalwater eigen aan de laboratoriumtechnieken gegenereerd wordt | 3      |             |             |       |             |         |

Rubriek 25. LEDER (huiden, leder, pelsen, haren, veren, dons)

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 25.     | <p><b>Leder (huiden, leder, pelsen, haren, veren, dons)</b></p> <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;</li> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;</li> <li>- buffer voor bedrijventerreinen.</li> </ul> |        |             |             |       |             |         |

Rubriek 25.1. Leer- en witlooierijen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 25.1.   | Leer- en witlooierijen  |        |             |             |       |             |         |
| 25.1.1. | Het looien van huiden met een verwerkingscapaciteit van meer dan 12 ton eindproducten per dag | 1      | X           | B           |       | J,R         | B,S     |
| 25.1.2. | Overige leer- en witlooierijen  | 1      |             | B           |       |             | B       |
| 25.1.3. | Installaties voor het looien van huiden met een productiecapaciteit van                       | 1      |             | B           |       |             | B       |



1.000 ton per jaar of meer  
 Er kan overlapping zijn met  
 deelrubriek 25.1.1.

Rubriek 25.2. Andere inrichtingen voor het behandelen, vilthoed- en textielhaarfabrieken

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 25.2.   | Andere inrichtingen voor het behandelen van huiden, leder, pelsen, haren, veren en dons zoals pelterij- en bontwerfabrieken (bereiden, verven en reinigen inbegrepen), vilthoed- en textielhaarfabrieken met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3      |             |             |       |             | A       |
|         | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied  | 3      |             |             |       |             | A       |
| 2°      | a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 2      | A           |             |       |             | B       |
|         | b) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied   | 2      | A           |             |       |             | B       |
| 3°      | a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1      |             | B           |       |             | B       |
|         | b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of   | 1      |             | B           |       |             | B       |

|  |  |   |  |  |  |  |  |  |
|--|--|---|--|--|--|--|--|--|
|  |  | gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied |  |  |  |  |  |  |
|--|--|---|--|--|--|--|--|--|

Rubriek 25.3. Opslagplaatsen voor niet-gelooide huiden

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 25.3.   | Opslagplaatsen voor niet-gelooide huiden, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een capaciteit van meer dan 10 ton | 2      | T           |             |       |             |         |

Rubriek 25.4. Opslagplaatsen voor niet-behandelde haren, veren of dons

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 25.4.   | Opslagplaatsen van niet-behandelde haren, veren of dons, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een capaciteit van meer dan 1 ton | 2      | T           |             |       |             |         |

Rubriek 25.5. Mechanisch vervaardigen van artikelen uit leder

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 25.5.   | Inrichtingen voor het mechanisch vervaardigen van artikelen uit leder met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:         |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                               | 3      |             |             |       |             |         |
|         | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 3      |             |             |       |             |         |
|         | 2° a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                  | 2      | A           | N           |       |             |         |
|         | b) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan      | 2      | A           |             |       |             |         |

|    |    |  |   |  |   |  |  |  |
|----|----|--|---|--|---|--|--|--|
|    |    | industriegebied  |   |  |   |  |  |  |
| 3° | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 1 |  | N |  |  |  |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 1 |  | N |  |  |  |

**Rubriek 26. LIJMEN EN NIET VOOR CONSUMPTIE BESTEMDE GELATINE**

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 26.     | <p><b>Lijmen en niet voor consumptie bestemde gelatine</b></p> <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;</li> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;</li> <li>- buffer voor bedrijventerreinen.</li> </ul> |        |             |             |       |             |         |

**Rubriek 26.1. Bereiden van lijmen**

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 26.1.   | Inrichtingen voor het bereiden van lijmen met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:    |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied | 3      |             |             |       |             | A       |
|         | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting  | 3      |             |             |       |             | A       |

|    |    |  |   |   |   |   |  |   |
|----|----|--|---|---|---|---|--|---|
|    |    | volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied  |   |   |   |   |  |   |
| 2° | a) | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2 | A |   |   |  | B |
|    | b) | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A |   |   |  | B |
| 3° | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 |   | A | E |  | B |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1 |   | A | E |  | B |

Rubriek 26.2. Opslagplaatsen voor lijmen en niet voor consumptie bestemde gelatine

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 26.2.   | Opslagplaatsen voor lijmen en niet voor consumptie bestemde gelatine, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, van meer dan 10 ton | 2      | T           |             |       |             | A       |

Rubriek 26.3. Productie van gelatine en osseïne

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 26.3.   | Inrichtingen voor de productie van gelatine en osseïne met een geïnstalleerde totale drijfkraft van: |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied          | 3      |             |             |       |             | A       |
|         | b) 5 kW tot en   | 3      |             |             |       |             | A       |

|    |    |  |   |   |   |   |   |   |
|----|----|--|---|---|---|---|---|---|
|    |    | met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                        |   |   |   |   |   |   |
| 2° | a) | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2 | A |   |   |   | B |
|    | b) | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A |   |   |   | B |
| 3° | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 | M | A | P | J | B |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1 | M | A | P | J | B |

Rubriek 27. LUCIFERS, TOORTSEN EN ANALOGE PRODUCTEN

Rubriek 27.1. Vervaardigen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 27.1.   | Inrichtingen voor het vervaardigen van lucifers, toortsen en analoge producten | 1      | T           | B           | E     | J           | O       |

Rubriek 27.2. Opslagplaatsen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 27.2.   | Opslagplaatsen voor lucifers, toortsen en analoge producten, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, vanaf 1 ton | 2      |             |             |       |             |         |

Rubriek 28. MEST OF MESTSTOFFEN

(Opslagplaats voor ammoniumnitraatmeststoffen : zie ook rubriek 17.2.)

Rubriek 28.1. Kunstmest

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|-------------------------------|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 28.1.   | Kunstmest, waaronder verstaan |        |             |             |       |             |         |

|    |  |   |   |   |   |   |  |       |
|----|--|---|---|---|---|---|--|-------|
|    | elke speciaal vervaardigde één of meer mineralen bevattende stof die wordt aangebracht ter bevordering van de gewasgroei, andere dan dierlijke mest  |   |   |   |   |   |  |       |
| a) | Productie van fosfaatmeststoffen, superfosfaten, fosforzuren en technische fosfaten met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:   |   |   |   |   |   |  |       |
|    | 1° 5 kW tot en met 200 kW  | 2 |   |   |   |   |  | A     |
|    | 2° meer dan 200 kW   | 1 | M | A | P | J |  | B     |
| b) | Productie van stikstofmeststoffen met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:   |   |   |   |   |   |  |       |
|    | 1° 5 kW tot en met 200 kW  | 2 |   |   |   |   |  | A     |
|    | 2° meer dan 200 kW   | 1 | M | A | P | J |  | B     |
| c) | Productie van samengestelde meststoffen met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:   |   |   |   |   |   |  |       |
|    | 1° 5 kW tot en met 200 kW  | 2 |   |   |   |   |  | A     |
|    | 2° meer dan 200 kW   | 1 | M | A | P | J |  | B     |
| d) | Productie verbonden aan of aanverwant met deze van de subrubrieken a), b) of c) die wegens hun speciaal of afwijkend karakter er niet mee kunnen gelijkgesteld worden met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: |   |   |   |   |   |  |       |
|    | 1° 5 kW tot en met 200 kW  | 2 |   |   |   |   |  | A     |
|    | 2° meer dan 200 kW   | 1 | M | A | P | J |  | B     |
| e) | Inrichtingen voor het behandelen en verpakken van kunstmest met een geïnstalleerde drijfkracht van meer dan 5 kW   | 2 |   |   |   |   |  |       |
| f) | Opslagplaatsen van kunstmest, andere dan deze bedoeld in rubriek 17 en 48, met een opslagcapaciteit van:   |   |   |   |   |   |  |       |
|    | 1° meer dan 20 ton tot en met 100 ton  | 3 |   |   |   |   |  |       |
|    | 2° meer dan 100 ton  | 2 |   |   |   |   |  | [...] |

Rubriek 28.2. Opslagplaats van dierlijke mest

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 28.2.   | Opslagplaats van dierlijke mest, waaronder verstaan door vee uitgescheiden natuurlijke afvalstoffen of een mengsel van strooisel en door vee uitgescheiden natuurlijke afvalstoffen ongeacht of het vee wordt geweid of op intensieve veehouderij wordt gehouden, alsmede de natuurlijke afvalstoffen van visteeltbedrijven: De gebieden, vermeld in deze rubriek, betreffen de gebieden zoals |        |             |             |       |             |         |

|   |   |   |   |   |  |  |  |
|---|---|---|---|---|--|--|--|
| <p>bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet-vervallen verkavelingsvergunning. Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "woongebied met landelijk karakter" de subcategorie van gebiedsaanduiding "gebied voor wonen en landbouw" verstaan.</p> <p><u>Uitzondering :</u><br/>                 De opslag in agrarisch gebied van vaste dierlijke mest en/of van mengmest op de akker, bedoeld om te worden uitgespreid, is niet ingedeeld onder de voorwaarde dat deze opslag gedurende maximaal 3 maanden per jaar gebeurt en de volgende minimumafstanden worden gerespecteerd :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>de afstand tot de perceelsgrens en oppervlaktewater bedraagt ten minste 10 meter;</i></li> <li>• <i>de afstand tot woningen van derden bedraagt ten minste 100 meter.</i></li> </ul> |   |   |   |   |  |  |  |
| a)  | in een gebied ander dan woongebieden met landelijk karakter en agrarische gebieden: |   |   |   |  |  |  |
| 1°  | van 2 m <sup>3</sup> tot en met 10 m <sup>3</sup>                                   | 3 |   |   |  |  |  |
| 2°  | van meer dan 10 m <sup>3</sup> tot en met 100 m <sup>3</sup>                        | 2 | T | N |  |  |  |
| 3°  | van meer dan 100 m <sup>3</sup>   | 1 |   | N |  |  |  |
| b)  | in een woongebied met een landelijk karakter:                                       |   |   |   |  |  |  |
| 1°  | van 5 m <sup>3</sup> tot en met 100 m <sup>3</sup>                                  | 3 |   |   |  |  |  |
| 2°  | van meer dan 100 m <sup>3</sup> tot en met 1.000 m <sup>3</sup>                     | 2 | T | N |  |  |  |
| 3°  | van meer dan 1.000 m <sup>3</sup>   | 1 |   | N |  |  |  |
| c)  | in een agrarisch gebied:  |   |   |   |  |  |  |
| 1°  | van 10 m <sup>3</sup> tot en met 5.000 m <sup>3</sup>                               | 3 |   |   |  |  |  |
| 2°  | van meer dan 5.000 m <sup>3</sup>   | 2 |   | N |  |  |  |

Rubriek 28.3. Mestbewerking of -verwerking

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 28.3.   | Inrichtingen waar dierlijke mest bewerkt of verwerkt wordt, met uitzondering van de installaties voor de bewerking en/of verwerking van dierlijke mest zoals bedoeld in de rubrieken 9.3 tot en met 9.8, met een bewerkings- of verwerkingscapaciteit op jaarbasis van: |        |             |             |       |             |         |

|    |                                      |   |  |   |   |   |   |
|----|--------------------------------------|---|--|---|---|---|---|
| a) | 2 ton tot en met 1.000 ton mest      | 2 |  |   |   |   |   |
| b) | 1.000 ton tot en met 25.000 ton mest | 1 |  |   |   |   | B |
| c) | meer dan 25.000 ton mest             | 1 |  | B | P | J | B |

Rubriek 29. METALEN (zie ook rubriek 20.2)

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 29.     | <p><b>MetaLEN (zie ook rubriek 20.2)</b></p> <p>Uitzondering:<br/> Het mechanisch, thermisch of fysisch bewerken van metaal, alsook het stralen met zand of andere producten gekoppeld aan de uitvoering van eigenlijke bouw- of sloopwerken, is niet in deze rubriek ingedeeld.</p> <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;</li> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;</li> <li>- buffer voor bedrijventerreinen.</li> </ul> |        |             |             |       |             |         |

Rubriek 29.1. Ertsen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 29.1.   | <p><u>Ertsen:</u></p> <p>29.1.1. Niet in rubriek 20.2.1 begrepen inrichtingen voor het behandelen van ertsen met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:</p> |        |             |             |       |             |         |
|         | <p>1° a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied</p>   | 3      |             |             |       |             | O       |
|         | <p>b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of</p>   | 3      |             |             |       |             | O       |



|         |   |  |   |   |   |  |  |   |
|---------|---|--|---|---|---|--|--|---|
|         |   | gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied  |   |   |   |  |  |   |
| 2°      | a)  | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2 | A |   |  |  | A |
|         | b)  | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A |   |  |  | A |
| 3°      | a)  | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 |   | B |  |  | B |
|         | b)  | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1 |   | B |  |  | B |
| 29.1.2. | Inrichtingen voor de opslag of overslag van ertsen, met uitzondering van die, vermeld in rubriek 48, met een oppervlakte van: |  |   |   |   |  |  |   |
| 1°      |   | 1 tot en met 10 ha   | 2 | T |   |  |  | A |
| 2°      |   | meer dan 10 ha   | 1 |   | B |  |  | A |

Rubriek 29.2. De verwerking van ferro-metalen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 29.2.   | <u>De verwerking van ferro-metalen:</u><br>(De productie van ijzer en staal: zie rubriek 20.2.2.) |        |             |             |       |             |         |
| 29.2.1. | Walserijen  |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | warmwalsen met een capaciteit van meer dan 20 ton ruwstaal per uur                                | 1      | M,X         | A           | P     | J,R         | B,S     |
| 2°      | overige walserijen  | 1      | M           | A           | P     | J           | B       |
| 29.2.2. | Staaldraadtrekkerijen   | 1      | M           | A           | P     | J           | B       |

Rubriek 29.3. Non-ferrometalen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 29.3.   | <p><u>Non-ferrometalen:</u></p> <p><i>(Inrichtingen voor de productie van non-ferro metalen: zie rubriek 20.2.4.)</i></p>               |        |             |             |       |             |         |
| 29.3.1. | Walserijen of trekkerijen met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:  |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3      |             |             |       |             | A       |
|         | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied            | 3      |             |             |       |             | A       |
| 2°      | a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2      | A           |             |       |             | B       |
|         | b) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2      | A           |             |       |             | B       |
| 3°      | a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1      |             | A           | P     | J           | B       |
|         | b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1      |             | A           | P     | J           | B       |

Rubriek 29.4. Metaalgieterijen en metaalpoeders

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 29.4.   | <u>Metaalgieterijen en metaalpoeders:</u>                                       |        |             |             |       |             |         |
| 29.4.1. | Gieterijen<br>Met gebruik van smeltkroezen, met een totaal inhoudsvermogen van: |        |             |             |       |             |         |
|         | a) 1 dm <sup>3</sup> tot en met 1 m <sup>3</sup>                                | 2      |             |             |       |             | A       |
|         | b) meer dan 1 m <sup>3</sup>  | 1      | M           | A           | P     | J           | B       |
| 29.4.2. | Metaalpoeders (inrichtingen voor het vervaardigen van)                          | 2      |             |             |       |             | B       |
| 29.4.3. | Inrichtingen voor het vervaardigen van metaaloxiden                             | 1      | M           | A           | P     | J           | B       |

Rubriek 29.5. Metalen of voorwerpen uit metaal (bewerking of behandeling van)

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 29.5.   | <u>Metalen of voorwerpen uit metaal</u><br>(bewerking of behandeling van)   |        |             |             |       |             |         |
| 29.5.1. | Smeden met hamers met een slagarbeid van meer dan 50 kilojoule per hamer, wanneer een thermisch vermogen van meer dan 20 MW wordt gebruikt  | 1      | X           | N           |       | J,R         |         |
| 29.5.2. | Smederijen, andere dan deze bedoeld in rubriek 29.5.1, en inrichtingen voor het mechanisch behandelen van metalen en het vervaardigen van voorwerpen uit metaal met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:<br><br><i>Opmerkingen:<br/>De inrichtingen voor het mechanisch behandelen van metalen, vallend onder de toepassing van rubriek 15.5 en van rubriek 19.8, zijn niet ingedeeld in onderhavige rubriek.</i> |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 3      |             |             |       |             | O       |
|         | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied  | 3      |             |             |       |             | O       |
|         | 2° a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 2      | A,T         | N           |       |             | A       |
|         | b) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan   | 2      | A,T         |             |       |             | A       |

|         |    |  |   |     |   |  |  |   |
|---------|----|--|---|-----|---|--|--|---|
|         |    | industriegebied  |   |     |   |  |  |   |
| 3°      | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 | T   | N |  |  | A |
|         | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied   | 1 | T   | N |  |  | A |
| 29.5.3. |    | Inrichtingen voor het thermisch behandelen van metalen of voorwerpen uit metaal met een thermisch vermogen van:  |   |     |   |  |  |   |
| 1°      | a) | 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3 |     |   |  |  | O |
|         | b) | 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied  | 3 |     |   |  |  | O |
| 2°      | a) | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 2 | A,T |   |  |  | A |
|         | b) | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied   | 2 | A,T |   |  |  | A |
| 3°      | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 | T   | B |  |  | B |
|         | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied   | 1 | T   | B |  |  | B |
| 29.5.4. |    | Inrichtingen voor het fysisch behandelen van metalen of voorwerpen uit metaal of stralen met zand of andere producten (uitgezonderd het stralen van een gebouw of enige andere vaste constructie) met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: |   |     |   |  |  |   |
| 1°      | a) | 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3 |     |   |  |  | O |
|         | b) | 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen  | 3 |     |   |  |  | O |

|         |   |  |   |     |   |  |  |   |
|---------|---|--|---|-----|---|--|--|---|
|         |   | in een gebied ander dan industriegebied  |   |     |   |  |  |   |
| 2°      | a)  | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2 | A,T |   |  |  | A |
|         | b)  | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A,T |   |  |  | A |
| 3°      | a)  | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 | T   | B |  |  | B |
|         | b)  | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1 | T   | B |  |  | B |
| 29.5.5. | <p>Oppervlaktebehandeling, met inbegrip van ontvetting van metalen door middel van een elektrolytisch of chemisch procedé, als de gezamenlijke inhoud van de gebruikte behandelingsbaden en spoelbaden of van de opvangrecipiënten voor de opvang van de gebruikte chemicaliën, als niet gebruikgemaakt wordt van behandelingsbaden en spoelbaden, uit de volgende volumes bestaat:</p> <p>Opmerkingen:<br/>                     De inrichtingen vallend onder de toepassing van rubriek 15.5 en rubriek 19.8 zijn niet ingedeeld in deze rubriek. De gebieden, vermeld in deze rubriek, betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> |  |   |     |   |  |  |   |
| 1°      | a)  | 10 liter tot en met 1.000 liter, als de inrichting volledig in een industriegebied ligt;   | 3 |     |   |  |  |   |
|         | b)  | 10 liter tot en met 300 liter, als de inrichting volledig of gedeeltelijk in een ander gebied dan een industriegebied ligt;          | 3 |     |   |  |  |   |
| 2°      | a)  | meer dan 1.000 liter tot en met 5.000 liter als de   | 2 |     |   |  |  | A |

|         |   |  |   |     |   |   |     |     |
|---------|---|--|---|-----|---|---|-----|-----|
|         |   | inrichting volledig in een industriegebied ligt;   |   |     |   |   |     |     |
|         | b)  | meer dan 300 liter tot en met 5.000 liter, als de inrichting volledig of gedeeltelijk in een ander gebied dan een industriegebied ligt;                                  | 2 |     |   |   |     | A   |
|         | 3°  | meer dan 5.000 liter, voor een andere installatie dan die vermeld in punt 4;   | 1 | M   | B | P | J   | B   |
|         | 4°  | meer dan 30.000 liter inhoud van alleen de behandelingsbaden (exclusief spoelbaden).   | 1 | M,X | B | P | J,R | B,S |
| 29.5.6. | Aanbrengen van deklagen van gesmolten metaal  |  |   |     |   |   |     |     |
|         | a)  | met een verwerkingscapaciteit van meer dan 2 ton ruwstaal per uur  | 1 | M,X | B | P | J,R | B,S |
|         | b)  | door indompeling, in baden met een vloeibaar metaal (verzinken, vertinnen, enz.) en met een gezamenlijk inhoudsvermogen van de baden en de spoelbaden :                  |   |     |   |   |     |     |
|         | 1°  | 10 l tot en met 300 l  | 3 |     |   |   |     |     |
|         | 2°  | meer dan 300 l tot en met 5.000 l  | 2 |     |   |   |     | B   |
|         | 3°  | meer dan 5.000 l   | 1 |     |   |   |     | B   |
|         | <i>Er kan overlapping zijn tussen a) en b).</i>   |  |   |     |   |   |     |     |
| 29.5.7. | Ontvetten van metalen of voorwerpen van metaal door middel van:<br><br><i>Opmerkingen:<br/>De inrichtingen voor het ontvetten van metalen of voorwerpen uit metaal met organische oplosmiddelen, vallend onder de toepassing van rubriek 15.5 en rubriek 19.8, zijn niet ingedeeld in onderhavige rubriek.<br/><br/>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</i> |  |   |     |   |   |     |     |
|         | 1°  | gehalogeneerde oplosmiddelen of oplosmiddelen met een vlampunt tot en met 55° C met een totaal inhoudsvermogen van de baden en de spoelbaden of van de opvangrecipiënten |   |     |   |   |     |     |

|    |    |   |   |   |   |   |   |   |
|----|----|---|---|---|---|---|---|---|
|    |    | voor de opvang van de gebruikte chemicaliën als niet gebruikgemaakt wordt van behandlingsbaden en spoelbaden, van:  |   |   |   |   |   |   |
| a) | 1) | 10 l tot en met 1.000 l, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3 |   |   |   |   | O |
|    | 2) | 10 l tot en met 300 l, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied  | 3 |   |   |   |   | O |
| b) | 1) | meer dan 1.000 l tot en met 5.000 l wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 2 |   |   |   |   | B |
|    | 2) | meer dan 300 l tot en met 5.000 l, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied  | 2 |   |   |   |   | B |
| c) |    | meer dan 5.000 l  | 1 | M | B | P | J | B |
| 2° |    | andere organische oplosmiddelen met een totaal inhoudsvermogen van de baden en de spoelbaden of van de opvangrecipiënten voor de opvang van de gebruikte chemicaliën als niet gebruikgemaakt wordt van behandlingsbaden en spoelbaden, van: |   |   |   |   |   |   |
| a) | 1) | 10 l tot en met 1.000 l, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3 |   |   |   |   |   |
|    | 2) | 10 l tot en met 300 l, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied  | 3 |   |   |   |   |   |
| b) | 1) | meer dan 1.000 l tot en met 5.000 l wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 2 | T | N |   |   | B |
|    | 2) | meer dan 300 l tot en met 5.000 l, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een   | 2 | T | N |   |   | B |

|          |   |  |   |   |   |   |   |   |
|----------|---|--|---|---|---|---|---|---|
|          |   | gebied ander dan industriegebied   |   |   |   |   |   |   |
|          | c)  | meer dan 5.000 l   | 1 | T | B | P | J | B |
| 29.5.8.  | Inrichting voor het uitstampen van metalen door middel van springstoffen  |  | 1 | M | B | P | J | O |
| 29.5.9.  | Installaties voor de verwerking van ferrometalen door:<br>- warmwalsen;<br>- koudwalsen van vlakke platen;<br>- smeden met hamers;<br>- het aanbrengen van deklagen van gesmolten metaal;<br>met een productiecapaciteit van 100.000 ton per jaar of meer.  |  | 1 | M | B | P | J | B |
|          | Er kan overlapping zijn met een of meer deelrubrieken van de rubrieken 20 en 29   |  |   |   |   |   |   |   |
| 29.5.10. | Thermisch reinigen van metalen voorwerpen met het oog op onderhoud of reiniging voor gebruik in de oorspronkelijke functie door middel van pyrolyseovens, wervelbed of gelijkaardige installaties voor het verwijderen van bedekkingsmiddelen en voedingsresten, met een totaal thermisch vermogen van: |  |   |   |   |   |   |   |
|          | 1°  | tot en met 0,2 MW (vermogen zonder naverbrander of ontstopping), waarbij:<br>- geen verwijdering van halogeenhoudende stoffen, zoals vinyl, chloropreen, pvc, PVDC, gechloreerde polymeren, teflon, PVDF gebeurt, en;<br>- geen rubbers of viscosehoudende producten verwijderd worden;<br>- geen asbestcontaminanten verwijderd worden; | 3 |   |   |   |   |   |
|          | 2°  | Overige:   |   |   |   |   |   |   |
|          | a)  | tot en met 0,2 MW, waarbij wel een of meer van de hierboven vermelde verwijderingsactiviteiten plaatsvinden;   | 2 | A |   |   |   | O |
|          | b)  | meer dan 0,2 MW.   | 1 | M | B | P | J | A |

Rubriek 30. MINERALE INDUSTRIE (niet-metaalachtige producten, bouwmaterialen en soortgelijke materialen) zie ook rubriek 20.3

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 30.     | Minerale industrie (niet-metaalachtige producten, bouwmaterialen en soortgelijke materialen)<br>zie ook rubriek 20.3 |        |             |             |       |             |         |



|  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  | <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;</li> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;</li> <li>- buffer voor bedrijventerreinen.</li> </ul> |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

Rubriek 30.1. Mechanisch behandelen van minerale producten

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 30.1.   | <p>Inrichtingen voor het mechanisch behandelen van minerale producten met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:</p> <p>(Vallen niet onder onderhavige rubriek:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- beperkte mechanische activiteiten, zoals het sorteren en/of zeven van uitgegraven bodem begrepen in rubrieken 60 en 61;</li> <li>- inrichtingen voor het mechanisch behandelen van inerte afvalstoffen die bij de uitvoering van wegenis- en/of sloopwerken ontstaan, vallen niet onder onderhavige rubriek; zie hieromtrent rubrieken 2.2.2, a) en b))</li> </ul> |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° 5 kW tot en met 10 kW  | 3      |             |             |       |             |         |
|         | 2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW   | 2      | A,T         | N           |       |             |         |
|         | 3° meer dan 200 kW  | 1      | T           | N           |       |             |         |

Rubriek 30.2. Productie

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 30.2.   | De productie van:   |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° voorwerpen uit klei, gips, asse, enz. of ceramiek, gebakken aarde, beton en andere dergelijke materialen, met uitzondering van deze bedoeld in rubriek 20.3.5, 30.2.2° en 30.9, met een totaal |        |             |             |       |             |         |

|    |  |   |                  |   |  |     |       |
|----|--|---|------------------|---|--|-----|-------|
|    | geïnstalleerde drijfkraft van :  |   |                  |   |  |     |       |
|    | a) 5 kW tot en met 10 kW   | 3 |                  |   |  |     | [...] |
|    | b) meer dan 10 kW tot en met 200 kW  | 2 | A                |   |  |     | O     |
|    | c) meer dan 200 kW   | 1 |                  | B |  |     | O     |
| 2° | cementklinkers in draaiovens met een productiecapaciteit van meer dan 500 ton per dag of in andere ovens met een productiecapaciteit van meer dan 50 ton per dag                                   | 1 | X,Y <sub>k</sub> | B |  | J,R | O,S   |
| 3° | kalk of het calcineren van dolomiet of magnesiet, in draaiovens met een productiecapaciteit van meer dan 50 ton per dag of in andere ovens met een productiecapaciteit van meer dan 50 ton per dag | 1 | X,Y <sub>k</sub> | B |  | J,R | O,S   |
| 4° | magnesiumoxide in ovens met een productiecapaciteit van meer dan 50 ton per dag  | 1 | X                | B |  | J   | O,S   |

Rubriek 30.3. Mortel- en betonmortelcentrales

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 30.3.   | Mortel en betonmortelcentrales met een geïnstalleerde totale drijfkraft van: |        |             |             |       |             |         |
|         | a) 5 kW tot en met 10 kW   | 3      |             |             |       |             |         |
|         | b) meer dan 10 kW tot en met 200 kW  | 2      | A,T         | N           |       |             |         |
|         | c) meer dan 200 kW   | 1      | T           | N           |       |             |         |

Rubriek 30.4. Asfaltbetoncentrales

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 30.4.   | Asfaltbetoncentrales<br>(Koud-asfaltproductie valt onder rubriek 30.1.) | 1      | M,T         | B           | E     | J           | A       |

Rubriek 30.5. Verwerken van vrij asbest

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken                    | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 30.5.   | Inrichtingen voor het verwerken van vrij asbest | 1      | G,M         | A           | P     | J           | B       |

Rubriek 30.6. Mechanisch bewerken van voorwerpen die asbest bevatten

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 30.6.   | Inrichtingen voor het mechanisch bewerken van voorwerpen die asbest bevatten met een totale drijfkraft van: |        |             |             |       |             |         |
|         | 1. 5 kW tot en met 10 kW  | 3      |             |             |       |             |         |
|         | 2. meer dan 10 kW tot en met 200 kW   | 2      | G           |             |       |             | A       |
|         | 3. meer dan 200 kW  | 1      | G,M         | B           | P     | J           | B       |

Rubriek 30.7. Bewerken van marmer, natuur- of kunststeen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken                                     | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 30.7.   | Inrichtingen voor het bewerken van marmer, natuur- of kunststeen |        |             |             |       |             |         |

|    |    |  |   |   |   |  |       |
|----|----|--|---|---|---|--|-------|
|    |    | met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:   |   |   |   |  |       |
| 1° | a) | 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3 |   |   |  |       |
|    | b) | 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied            | 3 |   |   |  |       |
| 2° | a) | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2 | A | N |  | [...] |
|    | b) | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A | N |  | [...] |
| 3° | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 |   | N |  | [...] |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1 |   | N |  | [...] |

Rubriek 30.8. Vervaardigen en behandelen van voorwerpen uit glas

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 30.8.   | Inrichtingen voor het vervaardigen en behandelen van voorwerpen uit glas met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de   | 3      |             |             |       |             |         |

|    |    |  |   |     |   |  |  |  |
|----|----|--|---|-----|---|--|--|--|
|    |    | inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  |   |     |   |  |  |  |
|    | b) | 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied            | 3 |     |   |  |  |  |
| 2° | a) | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2 | A,T | N |  |  |  |
|    | b) | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A,T | N |  |  |  |
| 3° | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 |     | N |  |  |  |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1 |     | N |  |  |  |

Rubriek 30.9. Steenbakkerijen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken               | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 30.9.   | Steenbakkerijen<br>Zie ook rubriek 20.3.5. | 1      | N,M         | B           | E     | J           | O       |

Rubriek 30.10. Opslag en overslag van ertsen en andere minerale producten

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 30.10.  | Inrichtingen voor de opslag of overslag van ertsen en/of andere minerale producten, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een oppervlakte van: |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | 1 tot en met 10 ha   | 2      | T           |             |       |             |         |
| 2°      | meer dan 10 ha   | 1      |             | B           |       |             |         |

Rubriek 31. MOTOREN MET INWENDIGE VERBRANDING (stationaire motoren en gasturbines)

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 31.     | <p><b>Motoren met inwendige verbranding (stationaire motoren en gasturbines)</b></p> <p>Uitzondering: motoren met inwendige verbranding (stationaire motoren en gasturbines) opgesteld op een bouwplaats voor de uitvoering van eigenlijke bouw, sloop- of wegenwerken zijn niet (in deze rubriek) ingedeeld.</p> <p><i>(Voor machines met elektriciteitsproductie, voor het gedeelte elektriciteitsproductie : zie rubriek 12.1.)</i></p> |        |             |             |       |             |         |

Rubriek 31.1. Stationaire motoren en gasturbines

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 31.1.   | <p>Stationaire motoren en gasturbines met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen van:</p> <p>(Uitzondering: Motoren met inwendige verbranding opgesteld op een bouwplaats voor de uitvoering van eigenlijke bouw, sloop- of wegenwerken zijn niet (in deze rubriek) ingedeeld.</p> <p>Opmerkingen: De motoren, die vallen onder de toepassing van rubriek 15.5 en rubriek 19.8, zijn niet ingedeeld in deze rubriek.</p> <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;</li> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;</li> <li>- buffer voor bedrijventerreinen.</li> </ul> <p>Voor de vast opgestelde motoren met minder dan 500 bedrijfsuren per kalenderjaar die noodgeneratoren of</p> |        |             |             |       |             |         |

|    |    |  |   |   |   |  |  |  |
|----|----|--|---|---|---|--|--|--|
|    |    | bluswaterpompen aandrijven, moet het nominaal thermisch ingangsvermogen maar voor 50 % in rekening worden gebracht voor het bepalen van het totaal nominaal thermisch ingangsvermogen.<br><br>Er kan overlapping zijn met rubriek 43.3.) |   |   |   |  |  |  |
| 1° | a) | 10 kW tot 300 kW als de inrichting volledig in een industriegebied ligt  | 3 |   |   |  |  |  |
|    | b) | 10 kW tot en met 100 kW als de inrichting volledig of gedeeltelijk in een ander gebied dan een industriegebied ligt  | 3 |   |   |  |  |  |
| 2° | a) | 300 kW tot en met 500 kW als de inrichting volledig in een industriegebied ligt  | 2 | T | N |  |  |  |
|    | b) | meer dan 100 kW tot en met 500 kW als de inrichting volledig of gedeeltelijk in een ander gebied dan een industriegebied ligt  | 2 | T | N |  |  |  |
| 3° |    | meer dan 500 kW  | 1 | T | N |  |  |  |

Rubriek 31.2. Testbanken voor motoren, turbines of reactoren

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 31.2.   | Testbanken voor motoren, turbines of reactoren met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen van : |        |             |             |       |             |         |
|         | a) meer dan 50 kW tot en met 20 MW   | 2      |             |             |       |             |         |
|         | b) meer dan 20 MW  | 1      |             | B           | P     | J           |         |

Rubriek 31.3. Testbanken voor motoren, turbines of reactoren als motoren

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 31.3.   | Testbanken voor motoren, turbines of reactoren als motoren met een stuwkracht van 500 kN of meer, of met een vermogen van 10 MW of meer.<br><br>Er kan overlapping zijn met subrubriek 31.2. | 1      |             | B           | P     | J           |         |

Rubriek 32. ONTSPANNINGSINRICHTINGEN EN SCHIETSTANDEN

Rubriek 32.1. Inrichtingen met muziekactiviteiten

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 32.1.   | Inrichtingen met muziekactiviteiten:  |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | feestzalen en andere voor publiek toegankelijke lokalen waar muziek geproduceerd wordt en het maximaal geluidsniveau in de inrichting > 85 dB(A) $L_{Aeq,15min}$ is en $\leq 95$ dB(A) $L_{Aeq,15min}$ is<br><br>Uitzondering: inrichtingen met muziekactiviteiten die beschikken | 3      |             |             |       |             |         |

|    |  |   |   |  |  |  |  |
|----|--|---|---|--|--|--|--|
|    | over een toelating als vermeld in artikel 6.7.3, §3, van titel II van het VLAREM, vallen hier niet onder.  |   |   |  |  |  |  |
| 2° | feestzalen, schouwspelzalen en andere voor publiek toegankelijke lokalen waar muziek geproduceerd wordt en het maximaal geluidsniveau in de inrichting > 95 dB(A) $L_{Aeq,15min}$ is<br><br>Uitzondering: inrichtingen met muziekactiviteiten die beschikken over een toelating als vermeld in artikel 5.32.2.2.bis, §1, 4°, artikel 5.32.3.10, §4, en artikel 6.7.3, §3, van titel II van het VLAREM, vallen hier niet onder. | 2 | T |  |  |  |  |

Rubriek 32.2. Andere schouwspelzalen dan de schouwspelzalen, vermeld in rubriek 32.1.2°

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 32.2.   | Andere schouwspelzalen dan de schouwspelzalen, vermeld in rubriek 32.1.2°  |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | bioscopen  | 3      |             |             |       |             |         |
| 2°      | schouwburgen, variététheaters, andere zalen voor sportmanifestaties dan, vermeld in punt 3°, polyvalente zalen en feestzalen met een speelruimte | 3      |             |             |       |             |         |
| 3°      | zalen voor gemotoriseerde sportmanifestaties met gebruik van verbrandingsmotoren, bijvoorbeeld indoor-karting en dergelijke                      | 2      | A,T         |             |       |             |         |

Rubriek 32.3. Geautomatiseerde kegelbanen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|------------------------------|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 32.3.   | Geautomatiseerde kegelbanen  | 3      |             |             |       |             |         |

Rubriek 32.4. Rijscholen, ruiters-, draf- en rensport

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 32.4.   | Rijscholen, inrichtingen voor ruiters-, draf-, ren- en mensport, inrichtingen voor verhuur en africhting van paarden en andere zadeldieren<br><br>Uitzondering: vallen niet onder deze indelingsrubriek: <ul style="list-style-type: none"> <li>• particulier gebruik;</li> <li>• activiteiten met een maximale duur van drie opeenvolgende dagen die tweemaal per jaar op hetzelfde perceel of dezelfde percelen georganiseerd worden;</li> <li>• activiteiten die georganiseerd worden ter gelegenheid van</li> </ul> | 2      | T           |             |       |             |         |

|  |   |  |  |  |  |  |  |
|--|---|--|--|--|--|--|--|
|  | bijzondere gelegenheden, zoals kermissen, carnavals;<br><ul style="list-style-type: none"> <li>• hippotherapie met maximaaltwee paarden.</li> </ul> |  |  |  |  |  |  |
|--|---|--|--|--|--|--|--|

Rubriek 32.5. Lunaparken

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 32.5.   | Lunaparken waar meer dan dertig speelautomaten zijn opgesteld<br><u>Uitzondering:</u> vallen niet onder deze indelingsrubriek: lunaparken gekoppeld aan bijzondere gelegenheden zoals carnavals, kermissen, e.d.. | 2      | T           |             |       |             |         |

Rubriek 32.6. Modelvliegtuigen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 32.6.   | Modelvliegtuigen : Terreinen gebruikt als opstijg- en landingsplaats waarbij wordt gevlogen met ten minste: |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | drie modelzweefvliegtuigen of modelvliegtuigen aangedreven door een elektrische motor                       | 3      |             |             |       |             |         |
| 2°      | één modelvliegtuig aangedreven door een motor met inwendige verbranding                                     | 2      | T           |             |       |             |         |

Rubriek 32.7. Schietstanden

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 32.7.   | Schietstanden<br><u>Uitzondering:</u><br>vallen niet onder deze indelingsrubriek: <ul style="list-style-type: none"> <li>• het gaaschieten met de handboog, andere dan kruisbogen;</li> <li>• schietstanden waarin bewakingspersoneel en/of politie wordt getraind;</li> <li>• maximum tweemaal per jaar op hetzelfde perceel of dezelfde percelen georganiseerde schietwedstrijd, elk met een maximale duur van 4 opeenvolgende dagen</li> </ul> |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | voor wapens met veren of perslucht, voor paintball shooting en voor kruisbogen  | 2      | T           | N           |       |             |         |
| 2°      | voor kleiduifschieten met vuurwapens  | 2      | A,T         | N           |       |             | O       |
| 3°      | voor vuurwapens, uitgezonderd paintball shooting  | 1      | T           | N           |       |             | O       |



en kleiduifschieten

Rubriek 32.8. Baden en waterrecreatie

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 32.8.   | Baden en waterrecreatie:   |        |             |             |       |             |         |
| 32.8.1. | Baden: alle hierna vermelde inrichtingen, met inbegrip van baden verbonden aan of behorende tot privé-clubs, campings, scholen en dergelijke voor zover ze bestaan uit een vaste constructie:<br><i>Uitzondering: vallen niet onder deze indelingsrubriek : inrichtingen verbonden aan privé-woningen die niet voor het publiek worden opengesteld, noch gratis, noch tegen enige directe of indirecte vergoeding.</i> |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | Zwembaden, al dan niet overdekt met een oppervlakte:   |        |             |             |       |             |         |
| a)      | tot 50 m <sup>2</sup>  | 3      |             |             |       |             |         |
| b)      | van 50 tot 300 m <sup>2</sup>  | 2      | G           | N           |       |             |         |
| c)      | van ten minste 300 m <sup>2</sup>  | 1      | G           | N           |       |             |         |
| 2°      | Hot Whirlpools, dompelbaden, plonsbaden  | 3      |             |             |       |             |         |
| 3°      | therapiebaden  | 2      | G           | N           |       |             |         |
| 32.8.2. | Zwemgelegenheden en watersportzones in vijvers, meren en niet-openbare waterlopen, alsook inrichtingen voor watersport waar een of meer van de volgende activiteiten op regelmatige wijze worden beoefend, met uitzondering van zeebadzones :<br>a) windsurfen<br>b) de disciplines van waterski die niet vallen onder subrubriek 32.8.3<br>c) zwemmen<br>d) duiken  | 3      |             |             |       |             |         |
| 32.8.3. | Watersportzones in vijvers, meren en nietopenbare waterlopen, alsook inrichtingen voor watersport waar waterskiracing en jetski op regelmatige wijze worden beoefend, met uitzondering van zeebadzones   | 2      | G           | N           |       |             |         |

Rubriek 32.9. Omlopen voor motorvoertuigen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken                            | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 32.9.   | Omloop voor wedstrijden, test- en oefenritten, of test- |        |             |             |       |             |         |

|    |  |  |   |   |   |  |  |  |
|----|--|--|---|---|---|--|--|--|
|    |  | en oefenvaarten, met motorvoertuigen of motorvaartuigen, met verbrandingsmotor, met inbegrip van recreatief gebruik alsook van waterskiën andere dan vermeld in rubriek 32.8.2., in andere dan zeebadzones, niet volledig gelegen op de openbare weg of op openbare waterwegen:  |   |   |   |  |  |  |
| 1° | a)   | omlopen waarop met maximum één motorvoertuig of motorvaartuig gelijktijdig wordt gereden respectievelijk gevaren;  | 3 |   |   |  |  |  |
|    | b)   | omlopen voor motorvaartuigen waarop per jaar hoogstens één wedstrijd plaatsvindt : een wedstrijd, voor boten inclusief bijhorende oefenvaarten, kan gespreid zijn over maximum twee aaneensluitende kalenderdagen  | 3 |   |   |  |  |  |
|    | c)   | omlopen voor motorvoertuigen waarop per jaar hoogstens één wedstrijd en aansluitende oefenritten plaatsvinden; een wedstrijd, kan gespreid zijn over maximum twee aaneensluitende kalenderdagen, en de bijhorende oefenritten, op andere dagen dan de wedstrijddagen, zijn gespreid over maximum drie dagen en ze vallen binnen de periode 3 dagen voor de wedstrijd en de dag na de wedstrijd | 3 |   |   |  |  |  |
| 2° | omlopen voor motorvoertuigen of motorvaartuigen waarop per jaar twee |  | 2 | T | N |  |  |  |

|    |   |   |  |   |  |  |  |
|----|---|---|--|---|--|--|--|
|    | of drie wedstrijden plaatsvinden; een wedstrijd, inclusief bijhorende oefenritten of oefenvaarten, kan gespreid zijn over maximum twee aaneensluitende kalenderdagen  |   |  |   |  |  |  |
| 3° | permanente omlopen voor motorvoertuigen of motorvaartuigen met een geluidsemis­sie van maximum 98 dB(A) en voor outdoorcartings:  |   |  |   |  |  |  |
|    | a) gebruikt voor recreatie;   | 2 |  | N |  |  |  |
|    | b) race en testbanen voor motorvoertuigen of motorvaartuigen, met inbegrip van oefenritten  | 2 |  | N |  |  |  |
|    | c) waarop meer dan drie wedstrijden met motorvoertuigen of motorvaartuigen per jaar plaatsvinden; een wedstrijd, inclusief bijhorende oefenritten of oefenvaarten, kan gespreid zijn over maximum twee aaneensluitende kalenderdagen; | 2 |  | N |  |  |  |
|    | d) waarop een combinatie van voormelde activiteiten (a) tot en met c)) plaatsvindt  | 2 |  | N |  |  |  |
| 4° | Permanente omlopen voor motorvoertuigen of motorvaartuigen met een geluidsemis­sie van meer dan 98 dB (A), uitgezonderd outdoorcartings   | 1 |  | N |  |  |  |
| 5° | Permanente race- en testbanen voor motorvoertuigen of motorvaartuigen met een oppervlakte van 5 ha of meer. Er kan een overlapping zijn met andere deelrubrieken  | 1 |  | N |  |  |  |

## Rubriek 33. PAPIER (papierdeeg, papier, karton en soortgelijke materialen)

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 33.     | <p><b>Papier (papierdeeg, papier, karton en soortgelijke materialen)</b></p> <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;</li> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;</li> <li>- buffer voor bedrijventerreinen.</li> </ul> |        |             |             |       |             |         |

## Rubriek 33.1. Fabricage van papierpulp

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen        | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|--------------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 33.1.   | De fabricage, in industriële installaties, van papierpulp uit hout of uit andere vezelstoffen | 1      | M,X,Y <sub>k</sub> | A           | P     | J,R         | O,S     |

## Rubriek 33.2. Papier- en kartonfabrieken

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 33.2.   | Papier- en kartonfabrieken:  |        |             |             |       |             |         |
|         | a) Vervaardigen van papier met minder dan 15 % as van kraft-liner en edele verpakkingen en/of van tissues met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3      |             |             |       |             | O       |
|         | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander   | 3      |             |             |       |             | O       |

|    |    |  |   |   |   |   |   |   |
|----|----|--|---|---|---|---|---|---|
|    |    | dan<br>industriegebied   |   |   |   |   |   |   |
| 2° | a) | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 2 | A |   |   |   | A |
|    | b) | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                     | 2 | A |   |   |   | A |
| 3° | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 | M | A | P | J | A |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                                       | 1 | M | A | P | J | A |
|    | b) | Vervaardigen van papier met 15% en meer as, van papier met meer dan 25 % houtslip en/of gestreken papier, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: |   |   |   |   |   |   |
| 1° | a) | 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3 |   |   |   |   | O |
|    | b) | 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                                | 3 |   |   |   |   | O |
| 2° | a) | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de  | 2 | A |   |   |   | A |

|    |   |  |   |   |   |   |   |   |
|----|---|--|---|---|---|---|---|---|
|    |   | inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  |   |   |   |   |   |   |
|    | b)  | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A |   |   |   | A |
| 3° | a)  | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 | M | A | P | J | A |
|    | b)  | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1 | M | A | P | J | A |
| c) | Vervaardigen van papier op basis van oud papier (meer dan 60 %) met een geïnstalleerde totale drijfkraft van: |  |   |   |   |   |   |   |
| 1° | a)  | 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3 |   |   |   |   | O |
|    | b)  | 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied            | 3 |   |   |   |   | O |
| 2° | a)  | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2 | A |   |   |   | A |
|    | b)  | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de  | 2 | A |   |   |   | A |

|    |  |  |   |   |   |   |   |   |
|----|--|--|---|---|---|---|---|---|
|    |  | inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied   |   |   |   |   |   |   |
| 3° | a)   | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 | M | A | P | J | A |
|    | b)   | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1 | M | A | P | J | A |
| d) | Vervaardigen van speciaal papier en karton, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: |  |   |   |   |   |   |   |
| 1° | a)   | 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3 |   |   |   |   | O |
|    | b)   | 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied            | 3 |   |   |   |   | O |
| 2° | a)   | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2 | A |   |   |   | A |
|    | b)   | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A |   |   |   | A |
| 3° | a)   | meer dan 1.000 kW,   | 1 | M | A | P | J | A |

|    |    |   |   |                    |   |   |     |     |
|----|----|---|---|--------------------|---|---|-----|-----|
|    |    | wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  |   |                    |   |   |     |     |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied  | 1 | M                  | A | P | J   | A   |
| e) |    | de fabricage, in industriële installaties, van papier of karton met een productiecapaciteit van meer dan 20 ton per dag<br><br>(Er kan overlapping zijn met de rubrieken a) tot en met d).) | 1 | M,X,Y <sub>k</sub> | A | P | J,R | O,S |

Rubriek 33.3. Behandelen of vervaardigen van voorwerpen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 33.3.   | Inrichtingen voor het behandelen van papier en karton voor het vervaardigen van waren uit papier of karton met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3      |             |             |       |             |         |
|         | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                              | 3      |             |             |       |             |         |
| 2°      | a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 2      | A           | N           |       |             |         |
|         | b) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of   | 2      | A           | N           |       |             |         |



|    |    |  |   |  |   |  |  |  |
|----|----|--|---|--|---|--|--|--|
|    |    | gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied  |   |  |   |  |  |  |
| 3° | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 1 |  | N |  |  |  |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 1 |  | N |  |  |  |

Rubriek 33.4. Opslagplaatsen, meer dan 10 ton in een lokaal of 100 ton in open lucht

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse  | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|---|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 33.4.   | <p>Opslag van papierdeeg, papier, karton en van waren uit papier en karton, met uitzondering van deze vermeld onder rubriek 48, met een capaciteit van:</p> <p>Uitzondering:<br/>bibliotheken en klasseminten zijn niet in deze rubriek ingedeeld.</p> <p>De gebieden, vermeld in deze rubriek, betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet- vervallen verkavelingsvergunning.<br/>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;</li> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;</li> <li>- buffer voor bedrijventerreinen.</li> </ul> |   |             |             |       |             |         |
| 1°      | a)   | meer dan 20 ton tot en met 200 ton in een lokaal of meer dan 200 ton tot en met 800 ton in openlucht, als de inrichting volledig in een industriegebied ligt;                                     | 3           |             |       |             |         |
|         | b)   | meer dan 10 ton tot en met 20 ton in een lokaal of meer dan 100 ton tot en met 200 ton in openlucht, als de inrichting volledig of gedeeltelijk in een ander gebied dan een industriegebied ligt; | 3           |             |       |             |         |

|    |    |   |   |   |  |  |  |  |
|----|----|---|---|---|--|--|--|--|
| 2° | a) | meer dan 200 ton in een lokaal of meer dan 800 ton in openlucht, als de inrichting volledig in een industriegebied ligt;                                    | 2 | T |  |  |  |  |
|    | b) | meer dan 20 ton in een lokaal of meer dan 200 ton in openlucht als de inrichting volledig of gedeeltelijk in een ander gebied dan een industriegebied ligt. | 2 | T |  |  |  |  |

**Rubriek 34. REINIGINGSMIDDELEN (zepen, detergents of soortgelijke producten) EN POETSMIDDELEN**

| Rubriek    | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|------------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| <b>34.</b> | <p><b>Reinigingsmiddelen (zepen, detergents of soortgelijke producten) en poetsmiddelen</b></p> <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;</li> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;</li> <li>- buffer voor bedrijventerreinen.</li> </ul> |        |             |             |       |             |         |

**Rubriek 34.1. Zeepziederijen en vervaardiging van grondstoffen**

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 34.1.   | Zeepziederijen en inrichtingen die grondstoffen vervaardigen voor de producten van oppervlakteactieve stoffen en/of verwerken voor technische doeleinden met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3      |             |             |       |             | [...]   |
|         | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting  | 3      |             |             |       |             | [...]   |

|    |    |  |   |     |   |   |   |       |
|----|----|--|---|-----|---|---|---|-------|
|    |    | volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied  |   |     |   |   |   |       |
| 2° | a) | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2 | A,M |   |   |   | [...] |
|    | b) | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A,M |   |   |   | [...] |
| 3° | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 | M   | A | P | J | [...] |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1 | M   | A | P | J | [...] |

Rubriek 34.2. Bereiden en verpakken

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 34.2.   | Inrichtingen voor het bereiden en verpakken van reinigingsmiddelen en poetsmiddelen met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 3      |             |             |       |             | O       |
|         | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan                       | 3      |             |             |       |             | O       |

|    |    |  |   |     |   |   |   |   |
|----|----|--|---|-----|---|---|---|---|
|    |    | industriegebied  |   |     |   |   |   |   |
| 2° | a) | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2 | A,M |   |   |   | A |
|    | b) | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A,M |   |   |   | A |
| 3° | a) | dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 1 | M   | A | P | J | B |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1 | M   | A | P | J | B |

Rubriek 34.3. Opslagplaatsen, meer dan 10 ton

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 34.3.   | Opslagplaatsen voor reinigingsmiddelen en poetsmiddelen met een capaciteit van meer dan 10 ton, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 17 en 48. | 2      |             |             |       |             | O       |

Rubriek 35. ROUWKAMERS

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 35.     | <b>Rouwkamers</b>   |        |             |             |       |             |         |
|         | Waar regelmatig, langer dan 24 uren, overleden personen worden geplaatst in afwachting van begraving of verassing | 2      | [...]       |             |       |             |         |

Rubriek 36. RUBBER (RUBBER EN ANDERE ELASTOMEREN)

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 36.     | <b>Rubber (rubber en andere elastomeren)</b><br><br>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk |        |             |             |       |             |         |

|   |  |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|--|
| vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.<br><br>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:<br>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;<br>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;<br>- buffer voor bedrijventerreinen. |  |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|--|

Rubriek 36.1. Vervaardigen van synthetisch rubber

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken                               | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 36.1.   | Inrichtingen voor het vervaardigen van synthetische rubber | 1      | M           | A           | P     | J           | B       |

Rubriek 36.2. Bandenfabrieken

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|------------------------------|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 36.2.   | Bandenfabrieken              | 1      | M           | A           | P     | J           | A       |

Rubriek 36.3. Vervaardigen en behandelen van producten op basis van elastomeren

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 36.3.   | Inrichtingen voor het vervaardigen en behandelen van producten op basis van elastomeren:                                     |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° met een geïnstalleerde totale drijfkracht:  |        |             |             |       |             |         |
|         | a) 1) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                               | 3      |             |             |       |             |         |
|         | 2) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 3      |             |             |       |             |         |
|         | b) 1) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                  | 2      | A,M         |             |       |             | A       |
|         | 2) meer dan 100 kW tot en met 500 kW,  | 2      | A,M         |             |       |             | A       |

|    |  |  |   |   |   |   |   |   |
|----|--|--|---|---|---|---|---|---|
|    |  | wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                  |   |   |   |   |   |   |
| c) | 1)   | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 1 | M | B | P | J | A |
|    | 2)   | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 1 | M | B | P | J | A |
| 2° | met een verwerkingscapaciteit van 100.000 ton per jaar of meer |  | 1 | M | B | P | J | A |

Rubriek 36.4. Opslagplaatsen, meer dan 10 ton in een lokaal of 100 ton in open lucht

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 36.4.   | Opslagplaatsen voor rubber en voor rubberen voorwerpen met een capaciteit van meer dan 10 ton in een lokaal of van meer dan 100 ton in open lucht, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48. | 2      | T           |             |       |             |         |

SLOPERIJEN: zie rubriek 2.2.2

Rubriek 37. SLOPERIJEN

[...]

Rubriek 37.1. Scheepssloperijen

[...]

Rubriek 38. SPRINGSTOFFEN

Rubriek 38.1. Bereiding, behandeling of verwerking

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 38.1.   | Inrichtingen voor de bereiding, behandeling of verwerking van springstof, met inbegrip van de installaties voor de terugwinning of vernietiging van explosieve stoffen, met uitzondering van de werkplaatsen voor het laden van jachtpatronen bij wapensmeden en andere kleinhandelaars | 1      | M           | A           |       | J           | B       |

Rubriek 38.2. Laden van jachtpatronen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 38.2.   | Werkplaatsen voor het laden van jachtpatronen bij wapensmeden en andere kleinhandelaars | 2      |             |             |       |             |         |

Rubriek 38.3. Opslagplaatsen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken | Klasse | Bemer- | Coördi- | Audit | jaar- | Vlarebo |
|---------|------------------------------|--------|--------|---------|-------|-------|---------|
|---------|------------------------------|--------|--------|---------|-------|-------|---------|

|       |   |   | kingen | nator |  | verslag |  |
|-------|---|---|--------|-------|--|---------|--|
| 38.3. | Opslagplaatsen voor springstoffen waarvan de inhoud:<br><br>Uitzondering: vallen niet onder deze indelingsrubriek: producten die eenieder zonder vergunning onder zich kan houden overeenkomstig het koninklijk besluit van 23 september 1958 houdende algemeen reglement betreffende het fabriceren, opslaan, onder zich houden, verkopen, vervoeren en gebruik van springstoffen, inzonderheid artikel 265. |   |        |       |  |         |  |
| 1°    | beperkt is tot de hoeveelheden, die voor 24 uur arbeid worden uitgereikt, of beperkt is tot het verbruik van drie arbeidsdagen  | 3 |        |       |  |         |  |
| 2°    | meer bedraagt dan de onder 1° vermelde hoeveelheden   | 2 |        |       |  |         |  |

STOOKINSTALLATIES: zie rubriek 43

Rubriek 39. STOOMTOESTELLEN EN WARM WATERTOESTELLEN (VASTGEPLAATSTE)

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 39.     | <b>Stoomtoestellen en warm watertoestellen (vastgeplaatste)</b><br><i>(Begrippen overeenkomstig KB van 18.10.1991 betreffende de stoomtoestellen).</i> |        |             |             |       |             |         |

Rubriek 39.1. Stoomgeneratoren

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 39.1.   | Stoomgeneratoren, andere dan lagedruk stoomgeneratoren, met een individuele inhoud van: |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | 25 l tot en met 500 l   | 3      |             |             |       |             |         |
| 2°      | meer dan 500 l tot en met 5.000 l   | 2      | T           | N           |       |             |         |
| 3°      | meer dan 5.000 l  | 1      |             | N           |       |             |         |

Rubriek 39.2. Stoomvaten

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 39.2.   | Stoomvaten, met inbegrip van warmtewisselaars waarvan de primaire ruimte als stoomvat wordt beschouwd, met een individuele inhoud van: |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | 300 l tot en met 5.000 l   | 3      |             |             |       |             |         |
| 2°      | meer dan 5.000 l   | 2      | T           |             |       |             |         |

Rubriek 39.3. Lagedruk stoomgeneratoren, 300 l of meer

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 39.3.   | Lagedruk stoomgeneratoren, met een individuele inhoud van 300 l of meer | 3      |             |             |       |             |         |

Rubriek 39.4. Warmtewisselaars

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|------------------------------|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
|         |                              |        |             |             |       |             |         |

|       |   |   |   |  |  |  |  |
|-------|---|---|---|--|--|--|--|
| 39.4. | Warmtewisselaars, andere dan deze vermeld onder rubriek 39.2 en deze voor op een stoomdistributienet aangesloten woningen, met een individuele inhoud van de secundaire ruimte van: |   |   |  |  |  |  |
| 1°    | 25 l tot en met 5.000 l   | 3 |   |  |  |  |  |
| 2°    | meer dan 5.000 l  | 2 | T |  |  |  |  |

Rubriek 39.5. Overige stoomtoestellen en stoommachines

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 39.5.   | Overige stoomtoestellen stoommachines (zuigermachines, turbines) met een totaal vermogen (het vermogen van de brander valt onder rubriek 43) van: |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | 1 tot en met 100 MW   | 2      |             |             |       |             |         |
| 2°      | meer dan 100 MW   | 1      |             | B           |       |             |         |

Rubriek 39.6. Productie van warm water

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 39.6.   | Industriële installaties voor de productie van warm water met een totaal vermogen (het vermogen van de brander valt onder rubriek 43) van: |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | 1 tot en met 50 MW   | 2      |             |             |       |             |         |
| 2°      | meer dan 50 MW   | 1      |             | N           |       |             |         |

Rubriek 39.7. Transport van stoom of warm water

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 39.7.   | Industriële installaties voor het transport van stoom of warm water (uitgezonderd de transportleidingen) met een totaal vermogen van : |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | 10 tot en met 200 kW   | 2      |             |             |       |             |         |
| 2°      | meer dan 200 kW  | 1      |             | N           |       |             |         |

Rubriek 40. TABAK

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 40.     | <p><b>Tabak</b></p> <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze</p> |        |             |             |       |             |         |



categorie vallen:  
 - specifiek regionaal  
 bedrijventerrein voor kantoren;  
 - specifiek regionaal  
 bedrijventerrein voor  
 kleinhandel;  
 - buffer voor bedrijventerreinen.

Rubriek 40.1. Behandelen van tabak of vervaardigen van tabakswaren

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 40.1.   | Inrichtingen voor het behandelen van tabak of het vervaardigen van tabakswaren met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:           |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3      |             |             |       |             |         |
|         | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied            | 3      |             |             |       |             |         |
| 2°      | a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2      | A           |             |       |             | O       |
|         | b) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2      | A           |             |       |             | O       |
| 3°      | a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1      |             | B           |       |             | O       |
|         | b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander                                       | 1      |             | B           |       |             | O       |

|  |  |                        |  |  |  |  |  |  |
|--|--|------------------------|--|--|--|--|--|--|
|  |  | dan<br>industriegebied |  |  |  |  |  |  |
|--|--|------------------------|--|--|--|--|--|--|

Rubriek 40.2. Opslagplaatsen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 40.2.   | Opslagplaatsen voor tabak of tabakswaaren met een capaciteit van meer dan 10 ton, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48. | 2      |             |             |       |             |         |

Rubriek 41. TEXTIEL (vezels, garen, wol, weefsels, breiwerk, vlechtwerk, textielwaaren, kunststoffen en soortgelijke producten)

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 41.     | <p><b>Textiel (vezels, garen, wol, weefsels, breiwerk, vlechtwerk, textielwaaren, kunststoffen en soortgelijke producten)</b></p> <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;</li> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;</li> <li>- buffer voor bedrijventerreinen.</li> </ul> |        |             |             |       |             |         |

Rubriek 41.1. Mechanisch behandelen van textiel

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 41.1.   | Inrichtingen voor het mechanisch behandelen van textiel met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied         | 3      |             |             |       |             |         |
|         | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een            | 3      |             |             |       |             |         |

|    |    |  |   |   |   |  |  |
|----|----|--|---|---|---|--|--|
|    |    | gebied ander dan industriegebied   |   |   |   |  |  |
| 2° | a) | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2 | A |   |  |  |
|    | b) | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A |   |  |  |
| 3° | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 |   | B |  |  |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1 |   | B |  |  |

Rubriek 41.2. Weefsels, breiwerk, vlechtwerk, textielwaren

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 41.2.   | Inrichtingen voor het vervaardigen van weefsels, breiwerk, vlechtwerk, textielwaren en soortgelijke producten met een geïnstalleerde totale drijfkraft van: |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3      |             |             |       |             |         |
|         | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                                | 3      |             |             |       |             |         |

|    |    |  |   |   |   |  |  |  |
|----|----|--|---|---|---|--|--|--|
| 2° | a) | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2 | A |   |  |  |  |
|    | b) | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A |   |  |  |  |
| 3° | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 |   | B |  |  |  |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1 |   | B |  |  |  |

Rubriek 41.3. Wolontvettingsfabrieken, wolwasserijen, kammen en carboniseren

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse  | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|---|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 41.3.   | Wolontvettingsfabrieken, wolwasserijen, alsmede het kammen en/of carboniseren van wol met een geïnstalleerde totale drijfkraft van: |   |             |             |       |             |         |
| 1°      | a)  | 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                  | 3           |             |       |             | O       |
|         | b)  | 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 3           |             |       |             | O       |
| 2°      | a)  | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                     | 2           | A,M         |       |             | A       |
|         | b)  | meer dan 100 kW tot en met 500  | 2           | A,M         |       |             | A       |

|    |    |  |   |   |   |   |   |   |
|----|----|--|---|---|---|---|---|---|
|    |    | kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied              |   |   |   |   |   |   |
| 3° | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 1 | M | B | P | J | A |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 1 | M | B | P | J | A |

Rubriek 41.4. Chemisch reinigen en behandelen, textielveredeling

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse  | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|---|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 41.4.   | Inrichtingen voor het chemisch reinigen, voorbehandelen en behandelen van textiel, alsmede textielveredeling (uitgezonderd de inrichtingen bedoeld in rubriek 41.9 en 46) met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: |   |             |             |       |             |         |
| 1°      | a)   | 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                  | 3           |             |       |             | B       |
|         | b)   | 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 3           |             |       |             | B       |
| 2°      | a)   | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                     | 2           | A,M         |       |             | B       |
|         | b)   | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander          | 2           | A,M         |       |             | B       |

|    |    |  |   |   |   |   |   |   |
|----|----|--|---|---|---|---|---|---|
|    |    | dan<br>industriegebied   |   |   |   |   |   |   |
| 3° | a) | meer dan<br>1.000 kW,<br>wanneer de<br>inrichting<br>volledig is<br>gelegen in een<br>industriegebied                                      | 1 | M | B | P | J | B |
|    | b) | meer dan 500<br>kW, wanneer<br>de inrichting<br>volledig of<br>gedeeltelijk is<br>gelegen in een<br>gebied ander<br>dan<br>industriegebied | 1 | M | B | P | J | B |

Rubriek 41.5. Opslagplaats, meer dan 10 ton

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemer-<br>kingen | Coördi-<br>nator | Audit | jaar-<br>verslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|------------------|------------------|-------|------------------|---------|
| 41.5.   | Opslagplaats voor textiel en voor textielwaren met een capaciteit van meer dan 10 ton | 3      |                  |                  |       |                  |         |

Rubriek 41.6. Vervaardigen van tapijten

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse  | Bemer-<br>kingen | Coördi-<br>nator | Audit | jaar-<br>verslag | Vlarebo |
|---------|--|---|------------------|------------------|-------|------------------|---------|
| 41.6.   | Inrichtingen voor het vervaardigen van tapijten met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: |   |                  |                  |       |                  |         |
| 1°      | a)   | 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                  | 3                |                  |       |                  |         |
|         | b)   | 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 3                |                  |       |                  |         |
| 2°      | a)   | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                     | 2                | A                |       |                  | O       |
|         | b)   | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een                       | 2                | A                |       |                  | O       |

|    |    |  |   |  |   |  |  |   |
|----|----|--|---|--|---|--|--|---|
|    |    | gebied ander dan industriegebied   |   |  |   |  |  |   |
| 3° | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 1 |  | B |  |  | O |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 1 |  | B |  |  | O |

Rubriek 41.7. Aanbrengen van een kunststofonderlaag bij tapijten

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 41.7.   | Inrichtingen voor het aanbrengen van een kunststofonderlaag bij tapijten met uitzondering van de precoat voor de poolverankering en de secundaire backing van textiel | 1      | M           | B           | P     | J           | O       |

Rubriek 41.8. Roten van vlas, hennep en vezelstoffen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 41.8.   | Inrichtingen voor het roten van vlas, hennep en soortgelijke vezelstoffen | 2      |             |             |       |             | [...]   |

Rubriek 41.9. Productie van viscose voor vezels, filamentgaren, film, sponsen, kunstdarmen, enz.

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse   | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |   |
|---------|---|--|-------------|-------------|-------|-------------|---------|---|
| 41.9.   | Productie van viscose (cellulosenatriumxanthogenaat) voor vezels, filamentgaren, film, sponsen, kunstdarmen, enzovoort, alsook installaties voor het produceren en bewerken van celstof met een geïnstalleerde totale drijfkracht van : |  |             |             |       |             |         |   |
|         | 1° a)   | 5 kW tot en met 200 kW, als de inrichting volledig ligt in een industriegebied   | 3           |             |       |             | A       |   |
|         | b)  | 5 kW tot en met 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk in een ander gebied dan een industriegebied ligt            | 3           |             |       |             | A       |   |
|         | 2° a)   | meer dan 200 kW tot en met 1000 kW, als de inrichting volledig in een industriegebied ligt                                     | 2           | A,M         |       |             | B       |   |
|         | b)  | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk in een ander gebied dan een industriegebied ligt | 2           | A,M         |       |             | B       |   |
|         | 3° a)   | meer dan 1000 kW, als de inrichting volledig in een industriegebied ligt   | 1           | M           | A     | P           | J       | B |
|         | b)  | meer dan 500 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk in een ander gebied dan een  | 1           | M           | A     | P           | J       | B |

industriegebied ligt

Rubriek 41.10. Voorbehandeling of verven van vezels of textiel

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 41.10.  | De voorbehandeling (zoals wassen, bleken, merceriseren) of het verven van textielvezels of textiel met een verwerkingscapaciteit van meer dan 10 ton per dag<br><br>(Er kan overlapping zijn met andere rubrieken van hoofdrubriek 41.) | 1      | M,X         | A           | P     | J,R         | B,S     |

Rubriek 41.11. Produceren en bewerken van celstof

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 41.11.  | Installaties voor het produceren en bewerken van celstof met een productiecapaciteit van 100 ton per dag en meer.<br><br>Er kan overlapping zijn met een of meer deelrubrieken van rubriek 41. | 1      |             | B           |       |             | B       |

THERMISCHE CENTRALES: zie rubriek 43

Rubriek 42. TRANSPORTMIDDELENFABRIEKEN

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 42.     | <b>Transportmiddelenfabrieken</b><br><br>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.<br><br>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:<br><ul style="list-style-type: none"> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;</li> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;</li> <li>- buffer voor bedrijventerreinen.</li> </ul> |        |             |             |       |             |         |

Rubriek 42.1. Vervaardigen en assembleren

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 42.1.   | Automobielfabrieken en assemblagebedrijven en fabrieken van automobielmotoren (transportmiddelen, zoals auto's, autobussen, tractoren, opleggers) | 1      | M           | B           | P     | J           | A       |

Rubriek 42.2. Scheepswerven

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|------------------------------|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
|         |                              |        |             |             |       |             |         |



|        |  |   |   |   |   |     |   |  |
|--------|--|---|---|---|---|-----|---|--|
| 42.2.  | Scheepswerven  |   |   |   |   |     |   |  |
| 42.2.1 | Scheepswerven  | 1 | M | B | P | J   | A |  |
| 42.2.2 | Installaties voor het bouwen van, en het verven of de verwijdering van verf van schepen met een capaciteit voor schepen van 100 m lang of langer. Er kan een overlapping zijn met subrubriek 42.2.1. | 1 | M | A | P | J,R | A |  |

Rubriek 42.3. Bouw en reparatie van luchtvaartuigen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken                               | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 42.3.   | Installaties voor de bouw en reparatie van luchtvaartuigen | 1      |             | B           |       |             | A       |

Rubriek 42.4. Vervaardigen en assembleren van rijwielen en motorrijwielen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 42.4.   | Inrichtingen voor het vervaardigen en assembleren van rijwielen en motorrijwielen met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:        |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3      |             |             |       |             | [...]   |
|         | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied            | 3      |             |             |       |             | [...]   |
| 2°      | a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2      | A           |             |       |             | A       |
|         | b) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2      | A           |             |       |             | A       |
| 3°      | a) meer dan 1.000 kW, wanneer de  | 1      |             | B           |       |             | A       |

|  |    |  |   |  |   |  |  |   |
|--|----|--|---|--|---|--|--|---|
|  |    | inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  |   |  |   |  |  |   |
|  | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 1 |  | B |  |  | A |

Rubriek 42.5. Spoorwegmaterieelfabrieken

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|------------------------------|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 42.5.   | Spoorwegmaterieelfabrieken   | 1      |             | B           |       |             | A       |

Rubriek 43. STOOKINSTALLATIES

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 43.     | <b>Stookinstallaties</b><br><br>Stookinstallaties waarin afvalstoffen worden verwerkt of worden verbrand zijn zowel ingedeeld in rubriek 2.3.4 als in 43 |        |             |             |       |             |         |

Rubriek 43.1. Stookinstallaties met uitzondering van stationaire motoren en gasturbines

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 43.1.   | <p>Het stoken in installaties, met uitzondering van stationaire motoren en gasturbines, met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen van:</p> <p>Opmerkingen:<br/>De stookinstallaties, vallend onder de toepassing van rubriek 15.5 en rubriek 19.8, zijn niet ingedeeld in onderhavige rubriek.</p> <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;</li> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;</li> </ul> |        |             |             |       |             |         |

|    |    |  |   |   |   |   |   |   |
|----|----|--|---|---|---|---|---|---|
|    |    | - buffer voor bedrijventerreinen.  |   |   |   |   |   |   |
| 1° | a) | 300 kW tot en met 2.000 kW wanneer de inrichting:  | 3 |   |   |   |   |   |
|    |    | i) volledig gelegen is in een industriegebied  |   |   |   |   |   |   |
|    |    | ii) en gestookt wordt met vloeibare brandstoffen, aardgas of vloeibaar gemaakt gas           |   |   |   |   |   |   |
|    | b) | 300 kW tot en met 500 kW in de gevallen andere dan vermeld sub a)                            | 3 |   |   |   |   |   |
| 2° | a) | meer dan 2.000 kW tot en met 5.000 kW, wanneer het een inrichting betreft vermeld sub 1°, a) | 2 |   |   |   |   |   |
|    | b) | meer dan 500 kW tot en met 5.000 kW in de gevallen andere dan vermeld sub 1°, a)             | 2 |   |   |   |   |   |
| 3° |    | meer dan 5.000 kW  | 1 | M | B | P | J | A |

Rubriek 43.2. [...]

[...]

Rubriek 43.3. Het stoken in installaties, inclusief stationaire motoren en gasturbines

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 43.3.   | Het stoken in installaties, inclusief stationaire motoren en gasturbines, met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen van:<br>(Er kan overlapping zijn met rubriek 2.3.4., 31.1., 43.1. en 43.4.) |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° meer dan 20 MW tot 50 MW   | 1      | M,E         | B           | P     | J           | A       |
|         | 2° 50 MW of meer  | 1      | M,E,X       | B           | P     | J,R         | A,S     |

Rubriek 43.4. Verbrandingsinstallaties van brandstof met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen van meer dan 20 MW

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen      | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|------------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 43.4    | Installaties voor het verbranden van brandstof met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen van meer dan 20 MW, met uitzondering van installaties voor het verbranden van gevaarlijke afvalstoffen of huishoudelijk afval.<br><br>(Er kan overlapping zijn met rubriek 2.3.4, 31.1, 43.1, 43.2 en 43.3.) | 1      | M,Y <sub>k</sub> |             |       | J           | A       |

Rubriek 44. VETTEN, WASSEN, OLIEN, PARAFFINE, GLYCERINE, STEARINE, HARSEN EN ANDERE NIET VOOR VOEDING BESTEMDE SOORTGELIJKE PRODUCTEN (zie ook rubriek 2.1.1)

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken      | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|-----------------------------------|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 44.     | Vetten, wassen, oliën, paraffine, |        |             |             |       |             |         |

**glycerine, stearine, harsen en andere niet voor voeding bestemde soortgelijke producten (zie ook rubriek 2.1.1)**

De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.

Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:

- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;
- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;
- buffer voor bedrijventerreinen.

Rubriek 44.1. Vetsmelterijen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken                                  | Klasse | Bemeringen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 44.1.   | Vetsmelterijen met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: |        |            |             |       |             |         |
| 1°      | 5 kW tot en met 200 kW  | 2      |            |             |       |             |         |
| 2°      | meer dan 200 kW   | 1      | M          | B           | P     | J           | A       |

Rubriek 44.2. Plantaardige of dierlijke oliën of vetten, niet in 44.1

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemeringen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 44.2.   | Inrichtingen voor het vervaardigen of behandelen van plantaardige en/of dierlijke oliën en vetten, wassen, of andere niet-eetbare vetstoffen, andere dan deze bedoeld in rubriek 44.1, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: |        |            |             |       |             |         |
| 1°      | a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3      |            |             |       |             |         |
|         | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een   | 3      |            |             |       |             |         |

|    |    |  |   |     |   |   |   |   |
|----|----|--|---|-----|---|---|---|---|
|    |    | gebied ander dan industriegebied   |   |     |   |   |   |   |
| 2° | a) | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2 | A,M |   |   |   | A |
|    | b) | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A,M |   |   |   | A |
| 3° | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 | M   | B | P | J | A |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1 | M   | B | P | J | A |

Rubriek 44.3. Opslagplaatsen, meer dan 10 ton

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 44.3.   | Opslagplaatsen voor vetten, wassen, oliën of andere niet-eetbare vetstoffen met een capaciteit van meer dan 10 ton, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 17 en 48. | 2      | T           |             |       |             | [...]   |

Rubriek 45. VOEDINGS- EN GENOTMIDDELENINDUSTRIE (opslag, bewerking of verwerking van dierlijke en plantaardige producten)

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 45.     | <p><b>Voedings- en genotmiddelenindustrie (opslag, bewerking of verwerking van dierlijke en plantaardige producten)</b></p> <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> |        |             |             |       |             |         |

|  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|
| Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen: <ul style="list-style-type: none"> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;</li> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;</li> <li>- buffer voor bedrijventerreinen.</li> </ul> |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|

Rubriek 45.1. Slachthuizen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaar-verslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|--------------|---------|
| 45.1.   | De exploitatie van slachthuizen:  |        |             |             |       |              |         |
|         | a) voor slachtdieren andere dan deze bedoeld in b)  |        |             |             |       |              |         |
|         | 1° met een productiecapaciteit van maximaal 5 ton per dag geslachte dieren  | 2      | A,G         |             |       |              | [...]   |
|         | 2° met een productiecapaciteit van meer dan 5 ton tot en met 50 ton per dag geslachte dieren                                    | 1      | G           | B           |       |              | O       |
|         | b) voor pluimvee en konijnen:   |        |             |             |       |              |         |
|         | 1° vanaf 100 tot en met 1.000 dieren per dag  | 2      | G           |             |       |              |         |
|         | 2° meer dan 1.000 dieren per dag  | 1      | G           | B           |       |              | O       |
|         | c) rituele slachtingen in kader van godsdienstbeleving  | 3      |             |             |       |              |         |
|         | d) met een productiecapaciteit van meer dan 50 ton per dag geslachte dieren<br>(er kan overlapping zijn met b), c) en e))       | 1      | G,X         | B           |       | J,R          | O,S     |
|         | e) met een verwerkingscapaciteit van 30.000 ton levend gewicht per jaar of meer (er kan overlapping zijn met a), b), c) en d)). | 1      | G           | B           |       |              |         |

Rubriek 45.2. Smelterijen van voedingsvetten

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaar-verslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|--------------|---------|
| 45.2.   | Smelterijen van voedingsvetten met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:                  |        |             |             |       |              |         |
|         | 1° a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied | 3      |             |             |       |              |         |
|         | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een    | 3      |             |             |       |              |         |

|    |    |  |   |           |   |   |   |   |
|----|----|--|---|-----------|---|---|---|---|
|    |    | gebied ander dan industriegebied   |   |           |   |   |   |   |
| 2° | a) | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2 | A,[...],M |   |   |   | A |
|    | b) | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A,[...],M |   |   |   | A |
| 3° | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 | [...],M   | B | P | J | A |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1 | [...],M   | B | P | J | A |

Rubriek 45.3. Bereiden van voedingsvetten van plantaardige of dierlijke oorsprong

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 45.3.   | Inrichtingen voor het bereiden van voedingsvetten van plantaardige of dierlijke oorsprong: oliën, vetten, margarines, gelatine, enz., met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 3      |             |             |       |             |         |
|         | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan   | 3      |             |             |       |             |         |

|    |    |  |   |     |   |   |   |   |
|----|----|--|---|-----|---|---|---|---|
|    |    | industriegebied  |   |     |   |   |   |   |
| 2° | a) | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2 | A,M |   |   |   | A |
|    | b) | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A,M |   |   |   | A |
| 3° | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 | M   | B | P | J | A |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1 | M   | B | P | J | A |

Rubriek 45.4. Behandelen van andere producten van dierlijke oorsprong

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 45.4.   | Inrichtingen voor het behandelen van andere producten van dierlijke oorsprong:   |        |             |             |       |             |         |
|         | a) Pensziederijen, darmwasserijen, met uitzondering van deze vermeld in 45.4.b)  | 1      | G,M         | B           | P     | J           |         |
|         | b) Ontzouten en kalibreren van darmen  | 2      | G           |             |       |             |         |
|         | c) Werkplaatsen bestemd voor leurhandel, vis- en vleeswarenfabrieken alsmede uitsnijderijen met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3      |             |             |       |             |         |
|         | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de  | 3      |             |             |       |             |         |



|    |    |   |   |       |   |   |   |  |
|----|----|---|---|-------|---|---|---|--|
|    |    | inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied  |   |       |   |   |   |  |
| 2° | a) | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 2 | A,G   |   |   |   |  |
|    | b) | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                | 2 | A,G   |   |   |   |  |
| 3° | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 1 | G,M   | B | P | J |  |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                                  | 1 | G,M   | B | P | J |  |
| d) |    | Verkooppunten van producten van dierlijke oorsprong (vlees, vis en gevogelte) alsook de aan die verkooppunten verbonden uitsnijderijen              | 3 |       |   |   |   |  |
| e) |    | Opslagplaatsen voor producten van dierlijke oorsprong met uitzondering van de producten vermeld in rubriek 48, van:                                 |   |       |   |   |   |  |
|    | 1° | 1 ton tot en met 50 ton   | 3 |       |   |   |   |  |
|    | 2° | meer dan 50 ton   | 2 | G,T   |   |   |   |  |
| f) |    | Niet in rubriek 2.11 of 26.3 begrepen inrichtingen voor het opslaan en verwerken van andere producten van dierlijke oorsprong dan die welke bestemd | 1 | G,M,T | B | P | J |  |



|    |  |   |   |   |   |   |  |  |
|----|--|---|---|---|---|---|--|--|
| c) | Roken, zouten, pekelen en diepvriezen van vis met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: |   |   |   |   |   |  |  |
|    | 1°   | a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3 |   |   |   |  |  |
|    |  | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied            | 3 |   |   |   |  |  |
|    | 2°   | a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2 | A |   |   |  |  |
|    |  | b) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A |   |   |  |  |
|    | 3°   | a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 |   | B | P |  |  |
|    |  | b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1 |   | B | P |  |  |

Rubriek 45.6. Bewerken en verwerken van zuivelproducten

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 45.6.   | De bewerking en verwerking van:   |        |             |             |       |             |         |
|         | a) zuivelproducten (melk, boter, eieren, kaas, enz.) met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: |        |             |             |       |             |         |

|  |    |   |  |   |   |   |     |  |
|--|----|---|--|---|---|---|-----|--|
|  | 1° | a)  | 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3 |   |   |     |  |
|  |    | b)  | 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied            | 3 |   |   |     |  |
|  | 2° | a)  | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2 | A |   |     |  |
|  |    | b)  | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A |   |     |  |
|  | 3° | a)  | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 |   | B | P   |  |
|  |    | b)  | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1 |   | B | P   |  |
|  | b) | uitsluitend melk met een hoeveelheid ontvangen melk van meer dan 200 ton per dag (gemiddelde waarde op jaarbasis)<br><br>(Er kan overlapping zijn met a.) | 1  | X | B | P | J,R |  |

Rubriek 45.7. Zetmeel en zetmeelderivatenfabrieken

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken          | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---------------------------------------|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 45.7.   | Zetmeel- en zetmeelderivatenfabrieken | 1      |             | B           | P     |             | O       |

Rubriek 45.8. Bereiden van voedingsproducten op basis van plantaardige melen, suiker of cacao

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 45.8.   | Inrichtingen voor het bereiden van voedingsproducten op basis van plantaardige melen (brood, banket, koek, biscuit, deegwaren, enz.) of op basis van suiker of cacao, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 3      |             |             |       |             |         |
|         | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied   | 3      |             |             |       |             |         |
| 2°      | a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 2      | A,T         |             |       |             |         |
|         | b) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied  | 2      | A,T         |             |       |             |         |
| 3°      | a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 1      | T           | B           |       |             |         |
|         | b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied  | 1      | T           | B           |       |             |         |

Rubriek 45.9. Vervaardigen en raffineren van suiker en bietenrasperijen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 45.9.   | Inrichtingen voor het vervaardigen en raffineren van suiker- en bietenrasperijen, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:        |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 3      |             |             |       |             |         |
|         | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied            | 3      |             |             |       |             |         |
|         | 2° a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                             | 2      | A           |             |       |             | O       |
|         | b) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2      | A           |             |       |             | O       |
|         | 3° a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 1      |             | B           | P     |             | O       |
|         | b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1      |             | B           | P     |             | O       |

Rubriek 45.10. Specerijen en voedingsextracten

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|------------------------------|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 45.10.  | Specerijen, inrichtingen     |        |             |             |       |             |         |

|    |    |  |   |   |   |  |  |  |
|----|----|--|---|---|---|--|--|--|
|    |    | voor het bereiden van voedingsextracten met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:   |   |   |   |  |  |  |
| 1° | a) | 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3 |   |   |  |  |  |
|    | b) | 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied            | 3 |   |   |  |  |  |
| 2° | a) | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2 | A |   |  |  |  |
|    | b) | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A |   |  |  |  |
| 3° | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 |   | B |  |  |  |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1 |   | B |  |  |  |

Rubriek 45.11. Branderijen voor koffie of cichorei

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 45.11.  | Branderijen voor koffie of cichorei met een totale capaciteit van de trommels van: |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | minder dan of gelijk aan 500 kg  | 2      |             |             |       |             |         |
| 2°      | meer dan 500 kg.   | 1      | M           | B           | P     | J           |         |

Rubriek 45.12. Bereiden van confituren, suikerwaren, siropen, jam of gelei

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 45.12.  | Inrichtingen voor het bereiden van confituren, suikerwaren, siropen, jam, gelei, enz. met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:    |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 3      |             |             |       |             |         |
|         | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied            | 3      |             |             |       |             |         |
|         | 2° a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                             | 2      | A           |             |       |             |         |
|         | b) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2      | A           |             |       |             |         |
|         | 3° a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 1      |             | B           |       |             |         |
|         | b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1      |             | B           |       |             |         |

Rubriek 45.13. Groenten, vruchten, granen en zaden

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken                  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 45.13.  | Groenten en andere voedingsplanten, vruchten, |        |             |             |       |             |         |



|                  |  |   |     |   |   |   |  |
|------------------|--|---|-----|---|---|---|--|
| granen of zaden: |  |   |     |   |   |   |  |
| a)               | Fabrieken voor aardappelverwerking tot chips, kroketten en gelijkaardige producten   | 2 |     |   |   |   |  |
| b)               | Aardappelen schillen en conserveren op industriële wijze   | 2 |     |   |   |   |  |
| c)               | Vruchten- en groentenconservenfabrieken (verduurzamen door appertiseren, dehydreren, vriesdrogen of diepvriezen) met uitsluiting van deze bedoeld in rubriek 45.12, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:   |   |     |   |   |   |  |
| 1°               | a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 3 |     |   |   |   |  |
|                  | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied   | 3 |     |   |   |   |  |
| 2°               | a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 2 | A,M |   |   |   |  |
|                  | b) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied  | 2 | A,M |   |   |   |  |
| 3°               | a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 1 | M   | B | P | J |  |
|                  | b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied  | 1 | M   | B | P | J |  |
| d)               | Inrichtingen voor het behandelen, bewerken of verwerken (uitgezonderd transportbanden en handelingen nodig voor het stockeren en bewaren van producten waarbij het product fysisch niet gewijzigd wordt) van groenten en andere voedingsplanten, vruchten, granen, zaden of andere producten van |   |     |   |   |   |  |

|    |    |  |   |   |   |  |  |
|----|----|--|---|---|---|--|--|
|    |    | plantaardige oorsprong met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :  |   |   |   |  |  |
| 1° | a) | 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3 |   |   |  |  |
|    | b) | 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied            | 3 |   |   |  |  |
| 2° | a) | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2 | A |   |  |  |
|    | b) | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2 | A |   |  |  |
| 3° | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1 |   | B |  |  |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied                   | 1 |   | B |  |  |

Rubriek 45.14. Opslagplaatsen voor granen en groenvoeders

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 45.14.  | Opslagplaatsen met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, voor losse granen en voor groenvoeders, met uitsluiting van groenvoeders zonder sapverliezen (bijv. niet-gemalen bieten, aardappelen en andere knol- en wortelvruchten) :<br>De gebieden, vermeld in deze rubriek, betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet-ervallen verkavelingsvergunning. Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "woongebied met landelijk karakter" de subcategorie van gebiedsaanduiding "gebied voor wonen en landbouw" verstaan. |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | in een gebied ander dan  |        |             |             |       |             |         |

|    |   |   |   |  |  |  |  |
|----|---|---|---|--|--|--|--|
|    | woongebied met landelijk karakter en agrarische gebieden: |   |   |  |  |  |  |
|    | a) vanaf 2 m <sup>3</sup> tot en met 10 m <sup>3</sup>    | 3 |   |  |  |  |  |
|    | b) meer dan 10 m <sup>3</sup>                             | 2 | T |  |  |  |  |
| 2° | in een woongebied met landelijk karakter:                 |   |   |  |  |  |  |
| -  | vanaf 25 m <sup>3</sup>                                   | 2 | T |  |  |  |  |
| 3° | in een agrarisch gebied:                                  |   |   |  |  |  |  |
| -  | vanaf 1.000 m <sup>3</sup>                                | 2 | T |  |  |  |  |

Rubriek 45.15. Azijn

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 45.15.  | Inrichtingen voor het bereiden van azijn met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:   |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 3      |             |             |       |             |         |
|         | b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied            | 3      |             |             |       |             |         |
| 2°      | a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied                                | 2      | A           |             |       |             | O       |
|         | b) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied | 2      | A           |             |       |             | O       |
| 3°      | a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 1      |             | B           |       |             | O       |
|         | b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting   | 1      |             | B           |       |             | O       |

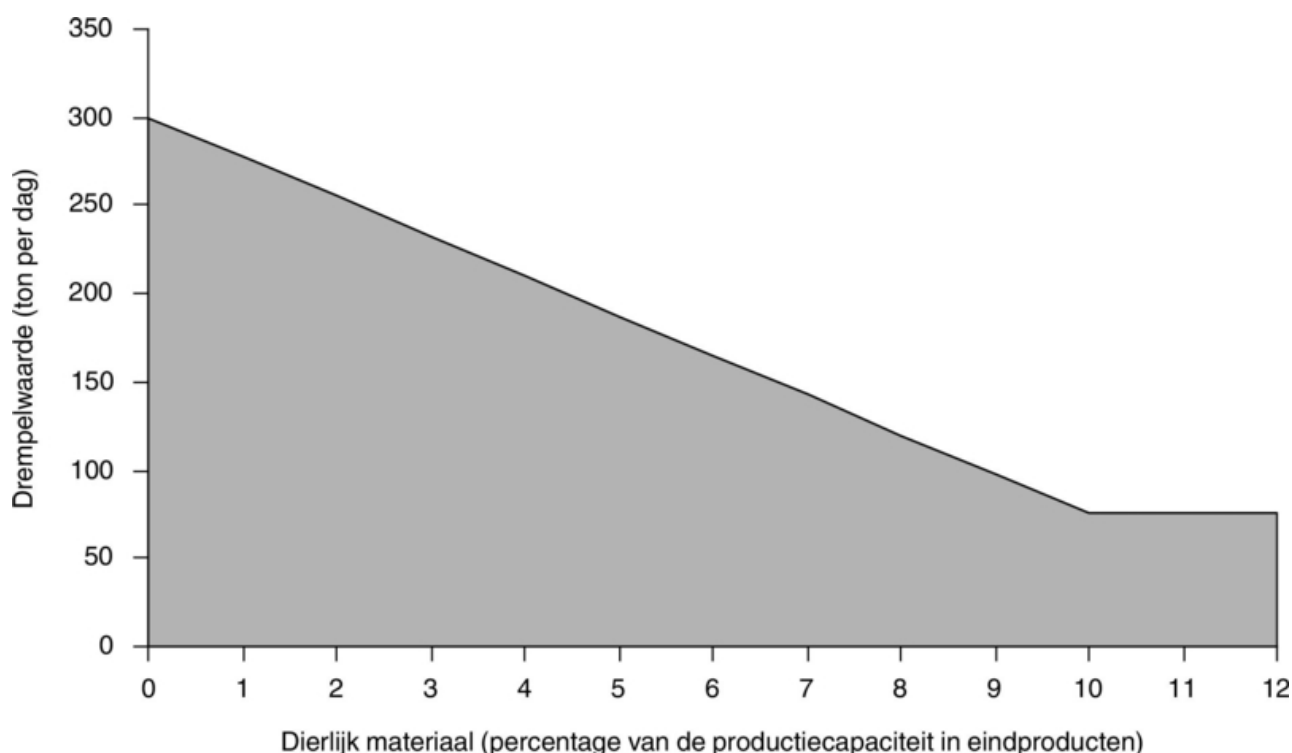
volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied

Rubriek 45.16. Fabricage van levensmiddelen of voeder

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 45.16.  | De bewerking en verwerking behalve het uitsluitend verpakken, van de volgende grondstoffen, al dan niet eerder bewerkt of onbewerkt, voor de fabricage van levensmiddelen of voeder van:   |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | uitsluitend dierlijke grondstoffen (andere dan uitsluitend melk) met een productiecapaciteit van meer dan 75 ton per dag eindproducten   | 1      | X           | B           |       | J,R         |         |
| 2°      | uitsluitend plantaardige grondstoffen met een productiecapaciteit van meer dan 300 ton per dag eindproducten of 600 ton per dag eindproducten als de installatie gedurende een periode van niet meer dan 90 opeenvolgende dagen in om het even welk jaar in bedrijf is   | 1      | X           | B           |       | J,R         |         |
| 3°      | dierlijke en plantaardige grondstoffen, zowel in gecombineerde als in afzonderlijke producten, met een productiecapaciteit in ton per dag van meer dan:<br><br>a) 75 als A gelijk is aan of hoger dan 10<br>b) 300- (22,5 x A)] in alle andere gevallen.<br>Daarbij staat "A" voor het aandeel dierlijk materiaal (in gewichtspercentage) van de | 1      | X           | A           |       | J           |         |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  | productiecapaciteit in eindproducten. De verpakking is niet inbegrepen in het eindgewicht van het product. Deze onderafdeling is niet van toepassing als de grondstof uitsluitend melk is.<br><br>(voetnoot C) |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

NOOT C:



Rubriek 45.17. Inrichtingen uit de voedings- en genotmiddelenindustrie

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 45.17.  | Volgende inrichtingen uit de voedings- en genotmiddelenindustrie:<br><br>Er kan overlapping zijn met een of meer subrubrieken van de rubrieken 44 en 45. |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | Inrichtingen voor het vervaardigen van plantaardige of dierlijke oliën en vetten met een productiecapaciteit van 60.000 ton of meer per jaar             | 1      | M           | B           | P     | J           | O       |
| 2°      | Inrichtingen voor het conserveren van dierlijke en/of plantaardige producten met een productiecapaciteit van 100.000 ton of meer per jaar                | 1      | M           | B           | P     | J           | O       |
| 3°      | Zuivelfabrieken met een productiecapaciteit van 100.000 ton of meer per jaar   | 1      | M           | B           | P     | J           | O       |
| 4°      | Suikerwarenfabrieken met een productiecapaciteit van 90.000  | 1      | M           | B           | P     | J           | O       |

|    |   |   |   |   |   |   |   |
|----|---|---|---|---|---|---|---|
|    | ton of meer per jaar  |   |   |   |   |   |   |
| 5° | Siroop- of frisdrankenfabrieken met een productiecapaciteit van 75 miljoen liter of meer per jaar | 1 | M | B | P | J | O |
| 6° | Vismeele- en visoliefabrieken met een productiecapaciteit van 10.000 ton of meer per jaar         | 1 | M | B | P | J | O |
| 7° | Suikerfabrieken met een productiecapaciteit van 500 ton of meer per dag                           | 1 | M | B | P | J | O |

Rubriek 45.18. Dierlijke bijproducten

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 45.18.  | <p>Dierlijke bijproducten als vermeld in het decreet van 23 december 2011 betreffende het duurzaam beheer van materiaalkringlopen en afvalstoffen.</p> <p>De bewerking en verwerking van dierlijke mest vallen onder de toepassing van de rubriek 28.3.</p> <p>Voor de toepassing van deze subrubriek gelden de bepalingen conform de verordening dierlijke bijproducten en haar uitvoerende verordening (EU) nr. 142/2011.</p> |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | op- en overslag van dierlijke bijproducten  | 3      |             |             |       |             |         |
| 2°      | Opslag en activiteiten van  |        |             |             |       |             |         |
|         | a) categorie 3-materiaal  | 2      | A,G,T       |             |       |             |         |
|         | b) categorie 2-materiaal  | 1      | G,M,T       | B           | P     | J           |         |
|         | c) categorie 1-materiaal  | 1      | G,M,T       | A           | P     | J           |         |

Rubriek 46. WASSERIJEN

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 46.     | <p><b>Wasserijen</b></p> <p>Met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:</p> <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding</p> |        |             |             |       |             |         |

|    |    |   |   |   |   |  |  |   |
|----|----|---|---|---|---|--|--|---|
|    |    | “bedrijvigheid” verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:<br>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;<br>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;<br>- buffer voor bedrijventerreinen. |   |   |   |  |  |   |
| 1° | a) | 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied  | 3 |   |   |  |  |   |
|    | b) | 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied   | 3 |   |   |  |  |   |
| 2° | a) | meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 2 | A |   |  |  | O |
|    | b) | meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied  | 2 | A |   |  |  | O |
| 3° | a) | meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied   | 1 |   | B |  |  | O |
|    | b) | meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied  | 1 |   | B |  |  | O |

**Rubriek 47. WINKELS VOOR KLEIN- EN/OF GROOTHANDEL**

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken                              | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 47.     | Winkels voor klein- en/of groothandel<br><i>Opgeheven</i> |        |             |             |       |             |         |

**Rubriek 48. ZEEHAVENGEBIEDEN EN HAVENS**

**Rubriek 48.1. Doorvoeropslagplaatsen in zeehavengebieden**

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken | Klasse | Bemer- | Coördi- | Audit | jaar- | Vlarebo |
|---------|------------------------------|--------|--------|---------|-------|-------|---------|
|---------|------------------------------|--------|--------|---------|-------|-------|---------|

|         |  |   | kingen | nator |   | verslag |   |
|---------|--|---|--------|-------|---|---------|---|
| 48.1.   | Doorvoeropslagplaatsen gelegen in zeehavengebieden, met uitsluiting van de doorvoeropslagplaatsen op de voorkaaien die uitsluitend worden benut voor kortstondige opslag in afwachting van de verscheping of van de uiteindelijke bestemming na lossing: |   |        |       |   |         |   |
| 48.1.1. | <u>IMDG(International Maritime Dangerous Goods Code)-goederen</u>  |   |        |       |   |         |   |
|         | 1° Opslagplaatsen voor IMDG-goederen, waaronder gevaarlijke stoffen als bedoeld in bijlage 6 (delen I en II) bij titel I van het VLAREM, in minimale hoeveelheden:   |   |        |       |   |         |   |
|         | a) zoals vermeld in kolom 2 van deze bijlage 6 (opslagplaatsen waarop artikel 7, § 1 van titel I van het VLAREM van toepassing is)   | 2 | A      |       |   |         | A |
|         | b) zoals vermeld in kolom 3 van deze bijlage 6 (VR-plichtige opslagplaats overeenkomstig artikel 7, § 3 van titel I van het VLAREM)  | 1 |        | A     | P | J       | A |
|         | 2° Overige opslagplaatsen voor IMDG-goederen   | 2 |        |       |   |         | A |
| 48.1.2. | Opslagplaatsen voor andere dan IMDG-goederen   | 3 |        |       |   |         |   |

Rubriek 48.2. Zeehandelshaven en pieren

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 48.2.   | Zeehandelshavens, met het land verbonden en buiten havens gelegen pieren voor lossen en laden (met uitzondering van pieren voor veerboten) die schepen van meer dan 1.350 ton kunnen ontvangen | 1      |             | B           | P     | J           |         |

Rubriek 48.3. Havens en haveninstallaties, met inbegrip van visserijhavens [...]

Rubriek 49. VERZORGINGSINSTELLINGEN

Rubriek 49.1. Poliklinieken en Rust- en verzorgingstehuizen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 49.1.   | Poliklinieken en Rust- en verzorgingstehuizen erkend door de Vlaamse Gemeenschap in toepassing van het koninklijk besluit van 21 september 2004 houdende vaststelling van de normen voor de bijzondere erkenning als rust- en verzorgingstehuis, als centrum voor dagverzorging of als centrum voor niet-aangeboren hersenletsels | 3      |             |             |       |             |         |

Rubriek 49.2. Ziekenhuizen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken | Klasse | Bemer- | Coördi- | Audit | jaar- | Vlarebo |
|---------|------------------------------|--------|--------|---------|-------|-------|---------|
|---------|------------------------------|--------|--------|---------|-------|-------|---------|



|       |  |   |        |       |  |         |  |
|-------|--|---|--------|-------|--|---------|--|
|       |  |   | kingen | nator |  | verslag |  |
| 49.2. | Ziekenhuizen erkend door de Vlaamse Gemeenschap met toepassing van het koninklijk besluit van 10 juli 2008 houdende coördinatie van de wet betreffende de ziekenhuizen en andere verzorgingsinrichtingen | 2 | G      |       |  |         |  |

Rubriek 49.3. Andere poliklinieken, rust- en verzorgingstehuizen en/of ziekenhuizen [...]

Rubriek 50. ZOUT (strooizout)

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 50.     | <b>Zout (strooizout)</b><br><br>Opslagplaatsen van strooizout, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, van meer dan 20 ton | 2      |             |             |       |             | A       |

Rubriek 51. GENETISCH GEMODIFICEERDE EN/OF PATHOGENE ORGANISMEN

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 51.     | <b>INGEPERKT GEBRUIK VAN GENETISCH GEMODIFICEERDE EN/OF PATHOGENE ORGANISMEN</b>   |        |             |             |       |             |         |
|         | In deze rubriek wordt verstaan onder risiconiveau het risiconiveau dat resulteert uit de analyse van de risico's van het gebruik van genetisch gemodificeerde organismen en/of pathogene organismen op de gezondheid van de mens en op het leefmilieu, volgens de voorschriften van afdeling 5.51.3 van titel II van het VLAREM. |        |             |             |       |             |         |

Rubriek 51.1. Genetisch gemodificeerde organismen (GGO's)

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 51.1    | Genetisch gemodificeerde organismen (GGO's):<br><br>Inrichtingen voor activiteiten waarbij organismen genetisch worden gemodificeerd, of waar dergelijke genetisch gemodificeerde organismen worden gekweekt, opgeslagen, getransporteerd, vernietigd, verwijderd of anderszins gebruikt.<br><br><u>Uitzondering</u> : Deze rubriek is niet van toepassing op inrichtingen :<br><ul style="list-style-type: none"> <li>- Waar micro-organismen ontstaan door de aanwending van technieken/methoden van genetische modificatie, die opgesomd staan in bijlage 15. B. van dit besluit;</li> <li>- Waar ingeperkt gebruik plaatsvindt van uitsluitend typen van genetisch gemodificeerde micro-organismen (GGM's) die op basis van de criteria van bijlage 16. A. van dit besluit onschadelijk zijn voor de</li> </ul> |        |             |             |       |             |         |

|    |  |   |   |   |   |   |  |
|----|--|---|---|---|---|---|--|
|    | <p>menselijke gezondheid en het milieu, opgesomd in bijlage 16. B. van dit besluit ;</p> <p>- Waar de opslag, de kweek, het transport, de vernietiging, de verwijdering of het gebruik plaatsvindt van genetisch gemodificeerde organismen die op de markt zijn gebracht overeenkomstig richtlijn 90/220/EEG en richtlijn 2001/18/EG of krachtens andere communautaire wetgeving die voorziet in een specifieke milieurisicobeoordeling die vergelijkbaar is met die van richtlijn 90/220/EEG en richtlijn 2001/18/EG, op voorwaarde dat het ingeperkt gebruik in overeenstemming is met de voorwaarden die eventueel aan de toestemming of vergunning tot op de markt brengen zijn verbonden.</p> |   |   |   |   |   |  |
| 1° | inrichtingen voor activiteiten van risiconiveau 1  | 3 |   |   |   |   |  |
| 2° | inrichtingen voor activiteiten van maximaal risiconiveau 2   | 1 | G | N |   |   |  |
| 3° | inrichtingen voor activiteiten van maximaal risiconiveau 3   | 1 | G | A | P | J |  |
| 4° | inrichtingen voor activiteiten van maximaal risiconiveau 4   | 1 | G | A | P | J |  |

Rubriek 51.2. Pathogene organismen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 51.2    | <p>Pathogene organismen</p> <p>Andere inrichtingen dan bedoeld in rubriek 51.1 voor activiteiten waarbij doelbewust pathogene organismen worden gekweekt, opgeslagen, getransporteerd, vernietigd, verwijderd of anderszins gebruikt :</p> |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | inrichtingen voor activiteiten van maximaal risiconiveau 2;  | 1      | G           | N           |       |             |         |
| 2°      | inrichtingen voor activiteiten van maximaal risiconiveau 3;  | 1      | G           | A           | P     | J           |         |
| 3°      | inrichtingen voor activiteiten van maximaal risiconiveau 4.  | 1      | G           | A           | P     | J           |         |

Rubriek 52. LOZINGEN IN GRONDWATER

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 52.     | <p><b>Lozingen in grondwater</b></p> <p><i>(Indirecte lozing in grondwater alsmede andere niet-elders ingedeelde handelingen die het grondwater kunnen verontreinigen.)</i></p> |        |             |             |       |             |         |

|   |  |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|--|
| <i>Elke directe lozing in grondwater van gevaarlijke stoffen bedoeld in de bijlage 2B bij titel I van het VLAREM, alsmede elke indirecte lozing van gevaarlijke stoffen bedoeld in lijst 1 van dezelfde bijlage, is verboden krachtens het decreet van 24 januari 1984 houdende maatregelen inzake het grondwaterbeheer en zijn uitvoeringsbesluiten. Elke directe lozing in grondwater van andere dan gevaarlijke stoffen wordt beschouwd als een kunstmatige aanvulling van het grondwater.</i> |  |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|--|

Rubriek 52.1. Binnen de waterwingebieden en beschermingszones

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 52.1.   | Handelingen binnen de waterwingebieden en de beschermingszone type I, II of III, voor zover ze niet verboden zijn krachtens het decreet van 24 januari 1984 houdende maatregelen inzake het grondwaterbeheer en zijn uitvoeringsbesluiten, met uitzondering van de uitspreiding van meststoffen en andere stoffen voor gebruik in land- en tuinbouw mits de opgelegde normen of toegelaten hoeveelheden worden nageleefd. |        |             |             |       |             |         |
| 52.1.1. | Indirecte lozing in grondwater van de gevaarlijke stoffen bedoeld in de bijlage 2B bij titel I van het VLAREM:  |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° indirecte lozing van huishoudelijk afvalwater in grondwater  | 2      | A,W         |             |       |             |         |
|         | 2° indirecte lozing van bedrijfsafvalwater in grondwater  | 1      | M,W         | A           | P     | J           | O       |
|         | 3° niet-elders ingedeelde handeling waarbij de voormelde gevaarlijke stoffen worden gebruikt, uitgestrooid of verwijderd of met het oog op de verwijdering ervan worden gestort en die een indirecte lozing tot gevolg zou kunnen hebben  | 1      | M,O,W       | A           | P     | J           | A       |
| 52.1.2. | Binnen de beschermingszones type III: niet-elders ingedeelde handelingen die krachtens artikel 3 van het besluit van de Vlaamse Regering van 27 maart 1985 houdende reglementering van de handelingen binnen de waterwingebieden en de beschermingszones verboden zijn binnen de beschermingszones type II  | 2      | A,W         |             |       |             | A       |

Rubriek 52.2. Buiten de waterwingebieden en beschermingszones

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken | Klasse | Bemer- | Coördi- | Audit | jaar- | Vlarebo |
|---------|------------------------------|--------|--------|---------|-------|-------|---------|
|---------|------------------------------|--------|--------|---------|-------|-------|---------|

|       |  |   | kingen | nator |   | verslag |   |
|-------|--|---|--------|-------|---|---------|---|
| 52.2. | Handelingen buiten de waterwingebieden en de beschermingszones type I, II of III:<br>Indirecte lozing in grondwater van de gevaarlijke stoffen bedoeld in de bijlage 2B bij titel I van het VLAREM, met uitzondering van de uitspreiding van meststoffen en andere stoffen voor gebruik in land- en tuinbouw mits de opgelegde normen of toegelaten hoeveelheden en/of de gebruiksaanwijzingen worden nageleefd: |   |        |       |   |         |   |
| 1°    | indirecte lozing van huishoudelijk afvalwater in grondwater  | 3 |        |       |   |         |   |
| 2°    | indirecte lozing van bedrijfsafvalwater in grondwater  | 2 | A,W    |       |   |         | O |
| 3°    | niet-elders ingedeelde handeling waarbij de voormelde gevaarlijke stoffen worden gebruikt, uitgestrooid of verwijderd of met het oog op de verwijdering ervan worden gestort en die een indirecte lozing tot gevolg zou kunnen hebben  | 1 | M,O,W  | A     | P | J       | A |

Rubriek 53. WINNING VAN GRONDWATER

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 53.     | <b>Winning van grondwater</b><br><i>(De hierna vermelde debieten betreffen de totale capaciteit van alle grondwaterwinningen die samen met andere inrichtingen als een geheel moet worden beschouwd overeenkomstig de definitie van milieutechnische eenheid, bedoeld in artikel 1.1.2 van titel II van het VLAREM)</i><br><br><u>Uitzondering:</u><br>De hierna vermelde inrichtingen zijn niet ingedeeld:<br>a. een grondwaterwinning waaruit het water uitsluitend met een handpomp wordt opgepompt<br>b. een grondwaterwinning tot maximum 500 m <sup>3</sup> per jaar waarvan het water uitsluitend voor huishoudelijke doeleinden wordt gebruikt |        |             |             |       |             |         |

Rubriek 53.1. Grondwaterwinningsputten of proefpompingen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 53.1.   | Boren van grondwaterwinningsputten en/of grondwaterwinning voor het uitvoeren van proefpompingen | 3      |             |             |       |             |         |

|                                   |  |  |  |  |  |  |  |
|-----------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| gedurende minder dan drie maanden |  |  |  |  |  |  |  |
|-----------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|

Rubriek 53.2. Bronbemaling voor bouwkundige werken of openbare nutsvoorzieningen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaar-verslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|--------------|---------|
| 53.2.   | Bronbemaling, met inbegrip van terugpompingen van onbehandeld en niet-verontreinigd grondwater in dezelfde watervoerende laag, die technisch noodzakelijk is voor ofwel de verwezenlijking van bouwkundige werken, ofwel de aanleg van openbare nutsvoorzieningen:  |        |             |             |       |              |         |
|         | 1° gelegen in beschermd duingebieden, aangeduid op grond van het decreet van 14 juli 1993 houdende maatregelen tot bescherming van de kustduinen of in een groengebied, een natuurontwikkelingsgebied, een parkgebied of een bosgebied (de gebieden, vermeld in deze rubriek, betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet-vervallen verkavelingsvergunning): |        |             |             |       |              |         |
|         | a) met een debiet van maximum 500 m <sup>3</sup> per dag en 30.000 m <sup>3</sup> per jaar  | 3      |             |             |       |              |         |
|         | b) met een debiet van meer dan 500 m <sup>3</sup> per dag of meer dan 30.000 m <sup>3</sup> per jaar, tot maximum van 2.000 m <sup>3</sup> per dag  | 2      | A, W, T     | N           |       |              |         |
|         | c) met een debiet van meer dan 2.000 m <sup>3</sup> per dag   | 1      | W, T        | N           |       |              |         |
|         | 2° gelegen in een ander gebied dan de gebieden vermeld in punt 1°   |        |             |             |       |              |         |
|         | a) met een netto opgepompt debiet van maximum 30.000 m <sup>3</sup> per jaar of een maximale verlaging van het grondwaterpeil tot vier meter onder maaiveld   | 3      |             |             |       |              |         |
|         | b) met een netto opgepompt debiet van meer dan 30.000 m <sup>3</sup> per jaar en een maximale verlaging van het grondwaterpeil tot meer dan vier meter onder maaiveld   | 2      | W, T        | N           |       |              |         |

Rubriek 53.3. Drainering voor het gebruik en/of de exploitatie van cultuurgrond

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaar-verslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|--------------|---------|
| 53.3.   | Drainering die noodzakelijk is om het gebruik en/of de exploitatie van cultuurgrond mogelijk te maken of houden | 3      |             |             |       |              |         |

Rubriek 53.4. Bronbemaling voor tunnels of mijnverzakkingsgebieden

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaar- | Vlarebo |
|---------|------------------------------|--------|-------------|-------------|-------|-------|---------|
|---------|------------------------------|--------|-------------|-------------|-------|-------|---------|

|       |   |   | kingen | nator |  | verslag |  |
|-------|---|---|--------|-------|--|---------|--|
| 53.4. | Bronbemaling, met inbegrip van terugpompingen van onbehandeld en niet-verontreinigd grondwater in dezelfde watervoerende laag, die noodzakelijk is:   |   |        |       |  |         |  |
| 1°    | voor de exploitatie van tunnels voor openbare wegen of openbaar vervoer   | 3 |        |       |  |         |  |
| 2°    | voor de waterbeheersing van mijnverzakkingsgebieden, ook als dat water wordt gebruikt voor de openbare watervoorziening, als de diepte waarop het water wordt gewonnen ten opzichte van het maaiveld: |   |        |       |  |         |  |
| a)    | minder dan 10 m bedraagt en met een opgepompt debiet van maximum 500 m <sup>3</sup> per jaar  | 3 |        |       |  |         |  |
| b)    | minder dan 10 m bedraagt en met een opgepompt debiet van meer dan 500 m <sup>3</sup> per jaar tot en met 30.000 m <sup>3</sup> per jaar   | 2 | W      |       |  |         |  |
| c)    | 10 m of meer bedraagt, of met een opgepompt debiet van meer dan 30.000 m <sup>3</sup> per jaar  | 1 | W      | N     |  |         |  |

Rubriek 53.5. Bronbemaling voor gebouwen of bedrijfsterreinen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 53.5.   | Bronbemaling, met inbegrip van terugpompingen van onbehandeld en niet-verontreinigd grondwater in dezelfde watervoerende laag, die noodzakelijk is om het gebruik of de exploitatie van gebouwen of bedrijfsterreinen mogelijk te maken of houden |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | met een netto opgepompt debiet van maximum 30.000 m <sup>3</sup> per jaar   | 3      |             |             |       |             |         |
| 2°      | met een netto opgepompt debiet van meer dan 30.000 m <sup>3</sup> per jaar  | 2      | W, T        | N           |       |             |         |

Rubriek 53.6. Grondwaterwinningsputten voor koude-warmtepompen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 53.6.   | Boren van grondwaterwinningsputten en grondwaterwinningen die gebruikt worden voor thermische energieopslag in watervoerende lagen, met inbegrip van terugpompingen, met een opgepompt debiet van: |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | minder dan 30.000 m <sup>3</sup> /jaar   | 2      | W           | N           |       |             |         |
| 2°      | ten minste 30.000 m <sup>3</sup> /jaar   | 1      | W           | N           |       |             |         |

Rubriek 53.7. Grondwaterwinning voor openbare watervoorziening

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|------------------------------|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 53.7.   | Boringen van grondwater-     | 1      | W           | N           |       |             |         |

|   |  |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|--|
| winningsputten en grondwaterwinning voor de openbare watervoorziening, andere dan deze bedoeld in subrubriek 53.1 en 53.4 |  |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|--|

Rubriek 53.8. Andere grondwaterwinningsputten

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 53.8.   | Boren van grondwaterwinningsputten en grondwaterwinning, andere dan vermeld in rubriek 53.1. tot en met 53.7. en 53.12., waarvan:  |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | het totaal opgepompte debiet kleiner of gelijk is aan 5000 m <sup>3</sup> per jaar en alle putten een diepte hebben die kleiner of gelijk is aan het locatie specifieke dieptecriterium zoals weergegeven op de kaart in bijlage 2ter van dit besluit  | 3      |             |             |       |             |         |
| 2°      | het totaal opgepompt debiet groter is dan 5000 m <sup>3</sup> per jaar en kleiner of gelijk is aan 30.000 m <sup>3</sup> per jaar of minimaal één put een diepte heeft die groter is dan het locatie specifieke dieptecriterium zoals weergegeven op de kaart in bijlage 2ter van dit besluit waarbij het totaal opgepompte debiet kleiner of gelijk is aan 30.000 m <sup>3</sup> per jaar | 2      | W           | N           |       |             |         |
| 3°      | het totaal opgepompt debiet groter is dan 30.000 m <sup>3</sup> per jaar   | 1      | W           | N           |       |             |         |

Rubriek 53.9. Onttrekken van grondwater

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 53.9.   | Werkzaamheden voor het onttrekken van grondwater wanneer het jaarlijkse volume onttrokken water 10 miljoen m <sup>3</sup> of meer bedraagt<br>( <i>Er kan overlapping zijn met vorige rubrieken van hoofdrubriek 53.</i> ) | 1      | W           | B           | P     | J           |         |

Rubriek 53.10. Waterbeheersingsprojecten voor landbouwdoeleinden

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 53.10.  | Waterbeheersingsprojecten voor landbouwdoeleinden, met name:<br><br>Er kan overlapping zijn met een of meer subrubrieken van de rubrieken 52, 53, 54, 55 en 56. |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | Een irrigatieproject van 100 ha en meer, of   | 1      | W           | N           | P     | J           |         |
| 2°      | Een droogleggingsproject van 50 ha of meer, of  | 1      | W           | N           | P     | J           |         |
| 3°      | Een droogleggingsproject van 15 ha of meer, dat een aanzienlijke verlaging van de   | 1      | W           | N           | P     | J           |         |

|  | freatische grondwatertafel in een bijzonder beschermd gebied tot gevolg kan hebben.   |        |             |             |       |             |         |
|--|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| Rubriek 53.11. Onttrekken van grondwater |   |        |             |             |       |             |         |
| Rubriek                                  | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
| 53.11.                                   | Werken voor het onttrekken van grondwater:<br><br>Er kan overlapping zijn met een of meer subrubrieken van de rubriek 53.   |        |             |             |       |             |         |
| 1°                                       | Onttrekken van grondwater, met inbegrip van terugpompingen van onbehandeld en niet-verontreinigd grondwater in dezelfde watervoerende laag, en met een netto onttrokken debiet van 2500 m <sup>3</sup> per dag of meer  | 1      | W           | N           | P     | J           |         |
| 2°                                       | Onttrekken van grondwater met een debiet van 1000 m <sup>3</sup> per dag of meer als de activiteit gelegen is in of een aanzienlijke invloed kan hebben op een gebied zoals aangeduid in uitvoering van het decreet houdende maatregelen ter bescherming van de kustduinen van 14 juli 1993 of als de activiteit een betekenisvolle aantasting van de natuurlijke kenmerken van een speciale beschermingszone kan veroorzaken | 1      | W           | N           | P     | J           |         |

Rubriek 53.12. Grondwaterwinningsputten en grondwaterwinning met inbegrip van terugpompingen van belucht grondwater in dezelfde freatische watervoerende laag voor ondergrondse beluchting

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 53.12.  | Boren van grondwaterwinningsputten en grondwaterwinning met inbegrip van terugpompingen van belucht grondwater in dezelfde freatische watervoerende laag voor ondergrondse beluchting, waarbij: |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | het totaal netto opgepompt debiet kleiner of gelijk is aan 30 000 m <sup>3</sup> per jaar   | 2      | W           | N           |       |             |         |
| 2°      | het totaal netto opgepompt debiet groter is dan 30 000 m <sup>3</sup> per jaar  | 1      | W           | N           |       |             |         |

Rubriek 54. KUNSTMATIG AANVULLEN VAN GRONDWATER (andere dan deze bedoeld in rubrieken 52., 53.2., 53.4., 53.5., 53.6., 53.7. en 53.12.)

Rubriek 54.1. Op directe wijze (via geboorde putten)

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 54.1.   | Het kunstmatig aanvullen van grondwater op directe wijze (via geboorde putten) | 1      | W           | N           |       |             | [...]   |



Rubriek 54.2. Op indirecte wijze (via waterbekkens of vijvers)

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 54.2.   | Het kunstmatig aanvullen van grondwater op indirecte wijze (via waterbekkens of vijvers)<br><i>Uitzondering: vallen niet onder deze indelingsrubriek, de infiltratie van niet-verontreinigd hemelwater alsook de irrigatie met niet-verontreinigd water :</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• die noodzakelijk is :                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• om het gebruik en/of de exploitatie van bouw of weiland mogelijk te maken of houden;</li> <li>• voor het behoud van een ecosysteem;</li> <li>• via waterbekkens voor openbare watervoorziening.</li> </ul> </li> </ul> | 1      | W           | N           |       |             | [...]   |

Rubriek 54.3. Kunstmatig aanvullen van grondwater

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 54.3.   | Werkzaamheden voor het kunstmatig aanvullen van grondwater wanneer het jaarlijkse volume aangevuld water 10 miljoen m <sup>3</sup> of meer, respectievelijk het debiet 2.500 m <sup>3</sup> per dag of meer bedraagt (Er kan overlapping zijn met de rubrieken 54.1 en 54.2.) | 1      | W           | B           | P     | J           | [...]   |

Rubriek 55. BORINGEN

Rubriek 55.1. Verticale boringen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 55.1.   | Verticale boringen, andere dan vermeld in de rubrieken 53., 54. en 55.3.:<br><br>Uitzondering: de volgende boringen vallen niet onder deze rubriek: <ul style="list-style-type: none"> <li>- boringen voor de aanleg van peilputten in het kader van bodem- en grondwateranalyses;</li> <li>- boringen voor de aanleg van peilputten ter naleving van de milieuvorwaarden voor de exploitatie van inrichtingen;</li> <li>- boringen ter naleving van wettelijke verplichtingen;</li> <li>- geotechnische boringen voor het onderzoek naar de stabiliteit van de grond;</li> <li>- boringen in het kader van thermische energieopslag in boorgaten waarvan de diepte beperkt blijft tot maximaal het dieptecriterium zoals weergegeven op de kaart in</li> </ul> |        |             |             |       |             |         |

|    |  |   |   |   |  |  |  |
|----|--|---|---|---|--|--|--|
|    | bijlage 2quinquies bij dit besluit en gelegen buiten een beschermingszone type III   |   |   |   |  |  |  |
| 1° | tot en met een diepte van het dieptecriterium zoals weergegeven op de kaart in bijlage 2quinquies van dit besluit en gelegen buiten een beschermingszone type III  | 3 |   |   |  |  |  |
| 2° | dieper dan het dieptecriterium zoals weergegeven op de kaart in bijlage 2quinquies van dit besluit of gelegen binnen een beschermingszone type III, en met een diepte van minder dan 500 meter ten opzichte van het maaiveld | 2 | W | N |  |  |  |

Rubriek 55.2. Boringen vanaf diepte 500 m ten opzichte van maaiveld

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 55.2.   | Boringen vanaf een diepte van 500 meter ten opzichte van het maaiveld | 1      | W, N        | N           |       |             |         |

Rubriek 55.3. Boringen ivm opslag kernafval

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 55.3.   | Boringen in verband met de opslag van kernafval, vanaf een diepte van 100 meter ten opzichte van het maaiveld | 1      | W, N        | N           |       |             |         |

Rubriek 56. STUWEN EN OVERBRENGING VAN WATER

Rubriek 56.1. Overbrenging van water

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 56.1.   | Overbrenging van water, ander dan overbrenging van via leidingen aangevoerd drinkwater, :   |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | projecten voor de overbrenging van water tussen de stroomgebieden wanneer deze overbrenging ten doel heeft eventuele waterschaarste te voorkomen en de hoeveelheid overgebracht water 75 miljoen m <sup>3</sup> of meer per jaar bedraagt   | 1      | W           | B           | P     | J           |         |
| 2°      | in alle andere gevallen, projecten voor de overbrenging van water tussen stroomgebieden wanneer het meerjarig gemiddelde jaardebiet van het bekken waaraan het water wordt onttrokken meer bedraagt dan 2.000 miljoen m <sup>3</sup> en de hoeveelheid overgebracht water 5 % van dit debiet overschrijdt | 1      | W           | B           | P     | J           |         |

Rubriek 56.2. Stuwdammen

|  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 56.2.   | Stuwdammen en andere installaties voor het stuwen of permanent of voor lange termijn opslaan van water:: |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° wanneer een nieuwe of extra hoeveelheid water:  |        |             |             |       |             |         |
|         | a) van 1 tot en met 10 miljoen m <sup>3</sup> wordt gestuwd of opgeslagen                                | 2      | W           | N           |       |             |         |
|         | b) van meer dan 10 miljoen m <sup>3</sup> wordt gestuwd of opgeslagen                                    | 1      | W           | B           | P     | J           |         |
|         | 2° met een oppervlakte van 15 ha of meer of met een nuttige inhoud van 1 miljoen m <sup>3</sup> of meer  | 1      | W           | B           | P     | J           |         |

Rubriek 57. VliegvelDEN

Rubriek 57.1. Vliegvelden

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 57.1.   | Terreinen voor vliegvelden met een start- en landingsbaan:<br>Voor de toepassing van deze rubriek wordt onder vliegvelden verstaan de vliegvelden die beantwoorden aan de definitie van het Verdrag van Chicago van 1944 tot oprichting van de Internationale burgerluchtvaartorganisatie (bijlage 14 begrip "aerodrome") |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° minder dan 800 meter   | 2      | A,G         |             |       |             | A       |
|         | 2° ten minste 800 meter   | 1      | G           | B           | P     | J           | A       |

Rubriek 57.2. Terreinen voor ULM's

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 57.2.   | Terreinen voor opstijg- en/of landingsplaats voor uitsluitend ultralichte motorluchtvaartuigen (ULM's) zoals gedefinieerd in het koninklijk besluit van 25 mei 1999 tot vaststelling der bijzondere voorwaarden opgelegd voor de toelating tot het luchtverkeer van ULM's | 2      | A,G         |             |       |             |         |

Rubriek 57.3. Terreinen voor zweefvliegtuigen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 57.3.   | Terreinen voor opstijg- en/of landingsplaats voor uitsluitend zweefluchtvaartuigen zonder motor. | 3      |             |             |       |             |         |

Rubriek 57.4. Helihavens

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 57.4.   | Helihavens<br><br>Voor de toepassing van deze rubriek wordt onder helihavens verstaan, terreinen of plaatsen op constructies, die niet enkel | 2      | A,G         |             |       |             |         |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  | <p>occasioneel gebruikt worden voor de aankomst, het vertrek en de verplaatsing van helikopters. Indien afwisselend of opeenvolgend percelen die, al dan niet aan elkaar grenzend, in elkaars nabijheid zijn gelegen, worden gebruikt, worden die als één terrein beschouwd. Onder het toepassingsgebied van deze rubriek vallen in ieder geval de helihavens die beantwoorden aan de definitie van het Verdrag van Chicago van 1944 tot oprichting van de Internationale burgerluchtvaartorganisatie (bijlage 14 begrip "helistation").</p> |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

Rubriek 58. CREMATORIA

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|------------------------------|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 58.     | Crematoria                   | 1      | G           | N           |       |             |         |

Rubriek 59. ACTIVITEITEN DIE GEBRUIKMAKEN VAN ORGANISCHE OPLOSMIDDELEN

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 59.     | <p><b>Activiteiten die gebruikmaken van organische oplosmiddelen</b></p> <p>De in deze rubriek vermelde activiteiten omvatten de reiniging van de procesapparatuur, maar niet de reiniging van de producten tenzij andersluidende vermeldingen zijn opgenomen.</p> |        |             |             |       |             |         |

Rubriek 59.1. Drukken

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 59.1    | <p>Drukken</p> <p>een activiteit waarbij tekst en/of afbeeldingen worden gereproduceerd door met behulp van een beeldrager inkt op ongeacht welk soort oppervlak aan te brengen. Hieronder vallen ook daarmee samenhangende lak-, coating- en lamineertechnieken.</p>  |        |             |             |       |             |         |
| 59.1.1  | <p>Installaties voor heatsetrotatie-offset: een rotatiedrukactiviteit waarbij gebruik wordt gemaakt van een beeldrager waarop de drukkende delen en de niet-drukkende delen in hetzelfde vlak liggen, waarbij rotatie inhoudt dat het te bedrukken materiaal niet als aparte vellen maar van een rol in de machine wordt gevoerd. Het niet-drukkende deel wordt zo behandeld dat het water aantrekt en derhalve de inkt afstoot. Het drukkende deel wordt zo behandeld dat het inkt opneemt en overbrengt op het te bedrukken oppervlak. De verdamping vindt plaats in een oven, waar het bedrukte materiaal met warme lucht wordt verwarmd.</p> |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | met een jaarlijks  | 2      |             |             |       |             | A       |

|          |    |   |   |  |  |  |  |   |
|----------|----|---|---|--|--|--|--|---|
|          |    | oplosmiddelverbruik van 15 ton tot en met 25 ton  |   |  |  |  |  |   |
|          | 2° | met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 25 ton   | 1 |  |  |  |  | B |
| 59.1.2   |    | Installaties voor illustratiediepdruk: rotatiediepdrukactiviteit waarbij papier voor tijdschriften, brochures, catalogi of soortgelijke producten met inkt op basis van toluen wordt bedrukt  |   |  |  |  |  |   |
|          | 1° | met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 25 ton   | 1 |  |  |  |  | B |
| 59.1.3   |    | Installaties voor flexografie, lamineren, rotatiediepdruk, rotatiezeefdruk, lakken  |   |  |  |  |  |   |
| 59.1.3.1 |    | Installaties voor flexografie: een drukactiviteit waarbij gebruik wordt gemaakt van een beeldrager van rubber of elastische fotopolymere, waarop de drukkende delen zich boven de niet-drukkende delen bevinden, en van vloeibare inkt die door verdamping droogt   |   |  |  |  |  |   |
|          | 1° | met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van 15 ton tot en met 25 ton  | 2 |  |  |  |  | A |
|          | 2° | met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 25 ton   | 1 |  |  |  |  | B |
| 59.1.3.2 |    | Installaties voor lamineren samenhangend met een drukproces: de samenhechting van twee of meer flexibele materialen tot een laminaat  |   |  |  |  |  |   |
|          | 1° | met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van 15 ton tot en met 25 ton  | 2 |  |  |  |  | A |
|          | 2° | met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 25 ton   | 1 |  |  |  |  | B |
| 59.1.3.3 |    | Installaties voor rotatiediepdruk: een drukactiviteit waarbij gebruik wordt gemaakt van een cilindrische beeldrager, waarop de drukkende delen lager liggen dan de niet-drukkende delen, en vloeibare inkt die door verdamping droogt. De napjes worden met inkt gevuld en het overschot wordt van de nietdrukkende delen verwijderd voordat het te bedrukken oppervlak contact met de cilinder maakt en de inkt uit de napjes trekt. Andere installaties dan die vermeld worden in subrubriek 59.1.2 |   |  |  |  |  |   |
|          | 1° | met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van 15 ton tot en met 25 ton  | 2 |  |  |  |  | A |
|          | 2° | met een jaarlijks   | 1 |  |  |  |  | B |

|          |   |   |  |  |  |  |   |
|----------|---|---|--|--|--|--|---|
|          | oplosmiddelverbruik van meer dan 25 ton   |   |  |  |  |  |   |
| 59.1.3.4 | Installaties voor rotatiezeefdruk: een rotatiedrukactiviteit waarbij de inkt door een poreuze beeldrager wordt geperst, waarbij de drukkende delen open zijn en het niet-drukkende deel wordt afgedekt, en zo op het te bedrukken oppervlak wordt gebracht en waarbij gebruik wordt gemaakt van vloeibare inkt die uitsluitend door verdamping droogt. Bij een rotatief drukproces wordt het te bedrukken materiaal niet als aparte vellen maar van een rol in de machine gebracht. |   |  |  |  |  |   |
| 1°       | met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van 15 ton tot en met 25 ton  | 2 |  |  |  |  | A |
| 2°       | met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 25 ton   | 1 |  |  |  |  | B |
| 59.1.3.5 | Installaties voor rotatiezeefdruk zoals in rubriek 59.1.3.4 met als beeldrager textiel of karton  |   |  |  |  |  |   |
| 1°       | met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 30 ton   | 1 |  |  |  |  | B |
| 59.1.3.6 | Installaties voor lakken: een proces waarbij een lak of een kleefstof om later het verpakkingsmateriaal af te sluiten op een flexibel materiaal wordt aangebracht   |   |  |  |  |  |   |
| 1°       | met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van 15 ton tot en met 25 ton  | 2 |  |  |  |  | A |
| 2°       | met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 25 ton   | 1 |  |  |  |  | B |

Rubriek 59.2. Oppervlaktereiniging

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 59.2    | Oppervlaktereiniging<br><br>Alle activiteiten, met uitzondering van chemisch reinigen, waarbij organische oplosmiddelen worden gebruikt om verontreiniging van het oppervlak van materialen te verwijderen, met inbegrip van ontvetting.<br>Een uit meer dan een stap bestaande reinigingsactiviteit die niet wordt onderbroken door een andere stap, wordt als één oppervlaktereinigingsactiviteit beschouwd. Deze activiteit betreft niet het reinigen van apparatuur, maar het reinigen van het oppervlak van producten. |        |             |             |       |             |         |
| 59.2.1  | Oppervlaktereiniging die gebruikmaakt van de in artikel 5.59.2.2, § 1 en § 3, van titel II van  |        |             |             |       |             |         |

|        |   |   |  |  |  |  |   |
|--------|---|---|--|--|--|--|---|
|        | het VLAREM vermelde stoffen   |   |  |  |  |  |   |
|        | 1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van 1 ton tot en met 5 ton   | 2 |  |  |  |  | B |
|        | 2° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 5 ton   | 1 |  |  |  |  | B |
| 59.2.2 | Oppervlaktereiniging die geen gebruikmaakt van de in artikel 5.59.2.2, § 1 en § 3, van titel II van het VLAREM vermelde stoffen |   |  |  |  |  |   |
|        | 1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van 2 ton tot en met 10 ton  | 2 |  |  |  |  | B |
|        | 2° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 10 ton  | 1 |  |  |  |  | B |

Rubriek 59.3. Overspuiten van voertuigen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 59.3    | Overspuiten van voertuigen<br><br>Alle industriële of commerciële activiteiten en daarmee verband houdende ontvettingsactiviteiten waaronder:   | 3      |             |             |       |             | A       |
|         | 1° het aanbrengen van een coating op voertuigen, of een deel daarvan, als onderdeel van de reparatie, de bescherming of de decoratie van voertuigen buiten de fabriek;<br><br>Opmerking: dergelijke activiteiten, vallend onder de toepassing van rubriek 15.5, zijn niet ingedeeld in onderhavige rubriek.<br><br>Onderhavig punt 1° is opgeheven met ingang van 1 januari 2007. |        |             |             |       |             |         |
|         | 2° het aanbrengen van de oorspronkelijke coating op voertuigen, of een deel daarvan, met voor het overspuiten gebruikelijke coatings op een andere plaats dan de oorspronkelijke fabricagelijijn  |        |             |             |       |             |         |
|         | 3° het aanbrengen van een coating op aanhangwagens (met inbegrip van opleggers), gedefinieerd als categorie O in artikel 1, § 1, 3° van het koninklijk besluit van 15 maart 1968 houdende algemeen reglement op de technische eisen waaraan de auto's, hun aanhangwagens, hun onderdelen en hun veiligheidstoeberehoren moeten voldoen, [...]                                     |        |             |             |       |             |         |

Rubriek 59.4. Bandlakken

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarsverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|--------------|---------|
| 59.4    | <p>Bandlakken</p> <p>Elke activiteit waarbij band van staal, roestvrij staal, bekleed staal, koperlegeringen of aluminiumband in een continu procédé wordt bekleed met een filmvormende of laminaatcoating.</p> |        |             |             |       |              |         |
|         | <p>1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 25 ton</p>   | 1      |             |             |       |              | A       |

Rubriek 59.5. Coatingwerkzaamheden

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | Jaarsverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|--------------|---------|
| 59.5    | <p>Coatingwerkzaamheden</p> <p>Hieronder valt niet de coating van substraten met metalen met behulp van elektroforese en chemische spuittechnieken. Als de coatingactiviteit ook een stap omvat waarbij hetzelfde artikel wordt bedrukt, ongeacht de daarbij gebruikte techniek, wordt deze stap als onderdeel van de coatingactiviteit beschouwd.</p> <p>Drukactiviteiten die als afzonderlijke activiteiten plaatsvinden, vallen hier niet onder.</p>  |        |             |             |       |              |         |
| 59.5.1  | <p>Coating van voertuigen</p> <p>Alle activiteiten waarbij een of meer ononderbroken lagen van een coating worden aangebracht op de volgende voertuigen:</p> <p>1° nieuwe auto's die in artikel 1, § 1, 1° van het koninklijk besluit van 15 maart 1968 houdende algemeen reglement op de technische eisen waaraan de auto's, hun aanhangwagens, hun onderdelen en hun veiligheidstoebehoren moeten voldoen, [...] worden gedefinieerd als voertuigen van categorie M1 en, voorzover de coating plaatsvindt in dezelfde installatie als voertuigen van M1, van categorie N1 zoals gedefinieerd in artikel 1, § 1, 2° van het koninklijk besluit van 15 maart 1968;</p> <p>2° vrachtwagencabines, gedefinieerd als de behuizing voor de chauffeur en de daarmee geïntegreerde behuizing voor de technische apparatuur van voertuigen die in artikel 1, § 1, 2° van het koninklijk besluit van 15 maart 1968 als voertuigen van de categorieën N2 en N3 worden gedefinieerd;</p> <p>3° bestelwagens en vrachtwagens,</p> |        |             |             |       |              |         |



|        |  |   |  |  |  |  |   |
|--------|--|---|--|--|--|--|---|
|        | <p>in artikel 1, § 1, 2° van het koninklijk besluit van 15 maart 1968 gedefinieerd als voertuigen van de categorieën N1, N2 en N3, met uitzondering van vrachtwagencabines;</p> <p>4° bussen, in artikel 1, § 1, 1° van het koninklijk besluit van 15 maart 1968 gedefinieerd als voertuigen van de categorieën M2 en M3.</p>  |   |  |  |  |  |   |
|        | 1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van 15 ton of minder  | 2 |  |  |  |  | A |
|        | 2° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 15 ton   | 1 |  |  |  |  | A |
| 59.5.2 | <p>Coating van andere producten</p> <p>Alle activiteiten waarbij een of meer ononderbroken lagen van een coating worden aangebracht op:</p> <p>1° aanhangwagens, gedefinieerd in de categorieën O1, O2, O3 en O4 in artikel 1, § 1, 3° van het koninklijk besluit van 15 maart 1968;</p> <p>2° metalen en kunststofoppervlakken, met inbegrip van oppervlakken van vliegtuigen, schepen, treinen enz.;</p> <p>3° textiel, stoffen, film en papieroppervlakken.</p> |   |  |  |  |  |   |
|        | 1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van 5 ton tot en met 15 ton   | 2 |  |  |  |  | B |
|        | 2° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 15 ton   | 1 |  |  |  |  | B |

Rubriek 59.6. Coating van wikkeldraad

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 59.6    | <p>Coating van wikkeldraad</p> <p>elke coatingactiviteit van metalen geleiders die worden gebruikt om spoelen voor transformatoren, motoren enz. mee te wikkelen</p> |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 5 ton  | 1      |             |             |       |             | B       |

Rubriek 59.7. Coating van houten oppervlakken

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 59.7    | <p>Coating van houten oppervlakken. Daaronder valt niet de coating van substraten met metalen met behulp van elektroforese en chemische spuittechnieken. Als de coatingactiviteit ook een stap omvat waarbij hetzelfde artikel wordt bedrukt, ongeacht de daarbij gebruikte techniek, wordt die stap</p> |        |             |             |       |             |         |

|    |   |   |  |  |  |  |   |
|----|---|---|--|--|--|--|---|
|    | als onderdeel van de coatingactiviteit beschouwd.   |   |  |  |  |  |   |
|    | Drukactiviteiten die als afzonderlijke activiteiten plaatsvinden, vallen daar niet onder. |   |  |  |  |  |   |
| 1° | met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van 15 ton tot en met 25 ton                        | 2 |  |  |  |  | B |
| 2° | met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 25 ton                                 | 1 |  |  |  |  | B |

Rubriek 59.8. Chemisch reinigen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 59.8    | Chemisch reinigen<br><br>alle industriële of commerciële activiteiten waarbij VOS worden gebruikt in een installatie voor het schoonmaken van kleren, meubelstoffen en soortgelijke consumptiegoederen, met uitzondering van het handmatig verwijderen van vlekken in de textiel- en de kledingindustrie | 3      |             |             |       |             | A       |

Rubriek 59.9. Impregneren van houten oppervlakken

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 59.9    | Impregneren van houten oppervlakken<br><br>elke activiteit waarbij een houtverduurzamingsmiddel in het hout wordt gebracht |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 25 ton  | 1      |             |             |       |             | B       |

Rubriek 59.10. Coating van leder

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 59.10   | Coating van leder.<br>Daaronder valt niet de coating van substraten met metalen met behulp van elektroforese en chemische spuittechnieken. Als de coatingactiviteit ook een stap omvat waarbij hetzelfde artikel wordt bedrukt, ongeacht de daarbij gebruikte techniek, wordt die stap als onderdeel van de coatingactiviteit beschouwd.<br><br>Drukactiviteiten die als afzonderlijke activiteiten plaatsvinden, vallen daar niet onder. |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van 10 ton tot en met 25 ton  | 2      |             |             |       |             | B       |
| 2°      | met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 25 ton   | 1      |             |             |       |             | B       |

Rubriek 59.11. Fabricage van schoeisel

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 59.11   | Fabricage van schoeisel<br><br>elke activiteit met betrekking tot de fabricage van volledig schoeisel of delen daarvan |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 5 ton  | 1      |             |             |       |             | B       |

Rubriek 59.12. Lamineren van hout en kunststof

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 59.12   | Lamineren van hout en kunststof<br><br>elke activiteit met het oog op het aaneenhechten van hout en/of kunststof voor de vervaardiging van laminaten |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 5 ton  | 1      |             |             |       |             | B       |

Rubriek 59.13. Aanbrengen van lijmlagen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 59.13   | Aanbrengen van lijmlagen<br><br>activiteiten waarbij een kleefstof op een oppervlak wordt aangebracht, met uitzondering van het aanbrengen van lijmlagen, en lamineren samenhangend met drukprocessen |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van 5 ton tot en met 15 ton  | 2      |             |             |       |             | B       |
|         | 2° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 15 ton  | 1      |             |             |       |             | B       |

Rubriek 59.14. Vervaardiging van coatingmengsels, lak, inkt en kleefstoffen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 59.14   | Vervaardiging van coatingmengsels, lak, inkt en kleefstoffen<br><br>de vervaardiging van bovengenoemde eindproducten en, wanneer dit in dezelfde installatie gebeurt, van halffabrikaten door het mengen van pigmenten, hars en kleefstoffen met organische oplosmiddelen of andere draagstoffen, waaronder dispergeren en predispergeren, aanpassen van de viscositeit en de kleur en bewerkingen om de verpakking te vullen met het eindproduct |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van 100 ton tot en met 1000 ton  | 2      |             |             |       |             | B       |

|  |    |   |   |  |  |  |  |   |
|--|----|---|---|--|--|--|--|---|
|  | 2° | met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 1000 ton | 1 |  |  |  |  | B |
|--|----|---|---|--|--|--|--|---|

Rubriek 59.15. Bewerking van natuurlijk of synthetisch rubber

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 59.15   | Bewerking van natuurlijk of synthetisch rubber<br><br>elke activiteit met betrekking tot het mengen, malen, vermengen, kalanderen, extruderen en vulkaniseren van natuurlijk of synthetisch rubber en alle nevenbewerkingen om natuurlijk of synthetisch rubber te bewerken tot eindproduct |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 15 ton  | 1      |             |             |       |             | B       |

Rubriek 59.16. Extractie van plantaardige oliën en dierlijke vetten en raffinage van plantaardige oliën

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 59.16   | Extractie van plantaardige oliën en dierlijke vetten en raffinage van plantaardige oliën<br><br>alle activiteiten waarbij plantaardige olie uit zaden en ander plantaardig materiaal wordt geëxtraheerd, droge residuen tot diervoeder worden verwerkt, of vetten en plantaardige olie uit zaden, plantaardig materiaal en/of dierlijk materiaal worden geraffineerd. |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 10 ton  | 1      |             |             |       |             | A       |

Rubriek 59.17. Vervaardiging van geneesmiddelen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 59.17   | Vervaardiging van geneesmiddelen<br><br>de chemische synthese, fermentatie, extractie, formulering en afwerking van geneesmiddelen en de vervaardiging van halfabrikaten, voorzover die op dezelfde plaats gebeurt |        |             |             |       |             |         |
|         | 1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 50 ton   | 1      |             |             |       |             | B       |

Rubriek 60. GROEVEN, GRAVERIJEN, UITGRAVINGEN EN ANDERE PUTTEN OPVULLEN

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 60      | Geheel of gedeeltelijk opvullen van groeven, graverijen, uitgravingen en andere putten, met inbegrip van waterplassen en vijvers<br><br>Opmerking:<br>Indien afvalstoffen worden |        |             |             |       |             |         |

|    |  |   |       |  |  |  |   |
|----|--|---|-------|--|--|--|---|
|    | gebruikt voor de opvulling geldt rubriek 2.  |   |       |  |  |  |   |
|    | Het grondverzet en het gebruik van uitgegraven bodem, niet verontreinigde bagger- en ruimingsspecie of grondstoffen die overeenkomstig het VLAREMA voldoen aan de voorwaarden voor het gebruik als bodem in het kader van functionele ophogingen en aanvullingen, boven het maaiveld, voor het bouwrijp maken van terreinen of voor de realisatie van een grond- of bouwwerk valt niet onder deze rubriek. |   |       |  |  |  |   |
|    | Beperkte mechanische activiteiten, zoals het sorteren en/of zeven van uitgegraven bodem zijn begrepen in deze rubriek, en zijn niet vergunningsplichtig volgens rubriek 30.  |   |       |  |  |  |   |
| 1° | met een capaciteit van 1000 tot en met 10.000 m <sup>3</sup>   | 2 | N,O,W |  |  |  |   |
| 2° | met een capaciteit van meer dan 10.000 m <sup>3</sup>  | 1 | N,O,W |  |  |  | O |

Rubriek 61. TUSSENTIJDSE OPSLAGPLAATSEN VOOR UITGEGRAVEN BODEM

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken  | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|---|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 61.     | <b>Tussentijdse opslagplaats voor uitgegraven bodem</b><br><br><i>Dit zijn permanente inrichtingen (die langer dan 1 jaar in exploitatie zullen zijn) voor grondpartijen die er tijdelijk worden gestockeerd.</i><br><i>Beperkte mechanische activiteiten, zoals het sorteren en/of zeven van uitgegraven bodem zijn begrepen in deze rubriek, en zijn niet vergunningsplichtig volgens rubriek 30.</i> |        |             |             |       |             |         |

Rubriek 61.1. Tussentijdse opslagplaats voor uitgegraven bodem die niet voldoet [...]

Rubriek 61.2. Tussentijdse opslagplaats voor uitgegraven bodem die voldoet

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 61.2.   | Tussentijdse opslagplaats voor uitgegraven bodem die voldoet aan een toepassing overeenkomstig het Vlarebo |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | met een capaciteit van 1000 m <sup>3</sup> tot en met 10.000 m <sup>3</sup>                                | 3      |             |             |       |             |         |
| 2°      | met een capaciteit van meer dan 10.000 m <sup>3</sup>  | 2      | N,O[...]    | N           |       |             | O       |

Rubriek 62. Aquacultuur

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|------------------------------|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 62.     | Aquacultuur                  |        |             |             |       |             |         |

Rubriek 62.1. Intensieve aquacultuur

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaar- | Vlarebo |
|---------|------------------------------|--------|-------------|-------------|-------|-------|---------|
|---------|------------------------------|--------|-------------|-------------|-------|-------|---------|

VLAREM I + bijlage(n)

Geconsolideerde versie van 31-05-2015

|       |  |   | kingen | nator |  | verslag |  |
|-------|--|---|--------|-------|--|---------|--|
| 62.1. | Intensieve aquacultuur<br>(Er kan overlapping zijn met rubriek 62.2.)  |   |        |       |  |         |  |
| 1°    | intensieve aquacultuur van vis met een jaarproductiecapaciteit aan levend gewicht vanaf 100 ton tot 1000 ton | 2 | M, A   |       |  |         |  |
| 2°    | intensieve aquacultuur van vis of schelpdieren met een jaarproductiecapaciteit vanaf 1000 ton of meer        | 1 | M      | N     |  | J, R    |  |

Rubriek 62.2. introductie van uitheemse soorten of translocatie van plaatselijk niet-voorkomende soorten in aquacultuurvoorzieningen

| Rubriek | Omschrijving en Subrubrieken   | Klasse | Bemerkingen | Coördinator | Audit | jaarverslag | Vlarebo |
|---------|--|--------|-------------|-------------|-------|-------------|---------|
| 62.2.   | De introductie van uitheemse soorten of translocatie van plaatselijk niet-voorkomende soorten in aquacultuurvoorzieningen zoals bepaald in de verordening aquacultuur<br><br>Uitzondering: vallen niet onder deze indelingsrubriek: <ul style="list-style-type: none"> <li>soorten opgenomen in bijlage IV van de verordening aquacultuur</li> <li>sierwaterdieren of - planten in dierenwinkels, tuincentra, afgesloten tuinvijvers of aquaria die voldoen aan artikel 6 van beschikking 2006/656/EG van de Commissie van 20 september 2006 of in voorzieningen die zijn uitgerust met effluentbehandelingssystemen die aan de doelstellingen van artikel 1 van de verordening aquacultuur voldoen</li> <li>translocaties van plaatselijk niet-voorkomende soorten binnen een lidstaat, tenzij wetenschappelijk advies duidt op mogelijke gevaren voor het milieu als gevolg van de translocatie</li> </ul> (Er kan overlapping zijn met rubriek 62.1.) |        |             |             |       |             |         |
| 1°      | in gesloten aquacultuurvoorziening   | 2      | M, A        |             |       |             |         |
| 2°      | in open aquacultuurvoorziening   | 1      | M           | N           |       |             |         |