

# BIJLAGE 1. INDELINGSLIJST

*Vervangen bij art. 30 B.VI.Reg. 19 september 2008, B.S. 27 januari 2009.  
Gewijzigd bij B.VI.Reg. 24 april 2009, B.S. 15 juli 2009.  
Gewijzigd bij art. 1, 1° t.e.m. 5°, B.VI.Reg. 20 november 2009, B.S. 23 februari 2010.*

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.

## VERKLARING VAN DE SYMBOLEN AANGEGEVEN IN DE KOLOMMEN 4 TOT EN MET 7:

### *Kolom 4 "bemerkingen"*

A = Inrichting van klasse 2 waarvoor de in artikel 20, § 1 van titel I van het VLAREM bedoelde overheidsorganen 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 die een GPBV-installatie betreft zoals gedefinieerd door sub 16° van artikel 1 van titel I van het VLAREM en die als dusdanig tevens onder de toepassing valt van de bepalingen van de titels I en II van het VLAREM inzake geïntegreerde preventie en bestrijding van verontreiniging als bedoeld in de EU-richtlijn 96/61/EEG van 24 september 1996.

Dergelijke inrichting omvat telkens de vaste technische eenheid waarin de in de overeenkomstige tweede kolom vermelde activiteiten en processen alsmede andere daarmee rechtstreeks samenhangende activiteiten plaatsvinden, die technisch in verband staan met de op die plaats ten uitvoer gebrachte activiteiten en die gevolgen kunnen hebben voor de emissies en de verontreiniging (zie ook artikel 5, § 7 van titel I van het VLAREM).

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

Een dergelijke inrichting omvat telkens de vaste technische eenheid waarin de in de overeenkomstige tweede kolom van de indelingslijst vermelde activiteiten en processen, alsmede andere daarmee samenhangende activiteiten plaatsvinden, die technisch in verband staan met de op die plaats ten uitvoer gebrachte activiteiten en die gevolgen kunnen hebben voor de emissies en de verontreiniging (zie ook artikel 5, § 8, 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 (HFK's);
- e)  $Y_p$  heeft betrekking op de emissies van perfluorkoolstoffen (PFK's);
- f)  $Y_z$  heeft betrekking op de emissies van zwavelhexafluoride ( $SF_6$ ).

Inrichtingen of onderdelen ervan die gebruikt worden voor onderzoek, ontwikkeling en beproeving van nieuwe producten en processen, worden geacht niet ingedeeld te zijn met de vermelding Y.

#### *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. 166/2005 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 "Vlarebo "*

- O= Inrichting waarvoor conform 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) een oriënterend onderzoek verplicht is bij overdracht, onteigening, sluiting, faillissement en vereffening
- A= Inrichting waarvoor conform het Bodemdecreet en het Vlarebo een oriënterend onderzoek verplicht is bij overdracht, onteigening, sluiting, faillissement en vereffening, en om de twintig jaar
- B= Inrichting waarvoor conform het Bodemdecreet en het Vlarebo een oriënterend onderzoek verplicht is bij overdracht, onteigening, sluiting, faillissement en vereffening, en om de tien jaar

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
<b>1.</b>	<b>Aardolie of aardolieproducten</b>						
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 <i>(Raffinaderij van ruwe aardolie, met uitzondering van deze waarin uitsluitend smeermiddelen uit ruwe olie worden vervaardigd: zie rubriek 20.1.2)</i>	1	M,X	A	P	J,R	B
1.2.	Opslagplaats voor aardpek, teer, asfalt, pek en dergelijke stoffen van meer dan 5.000 kg <u>Uitzondering</u> : de tijdelijke opslag op een bouwplaats is niet ingedeeld.	2					A
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
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
<b>2.</b>	<p><b>Afvalstoffen</b> inrichtingen voor de verwerking van afvalstoffen overeenkomstig het decreet van 2 juli 1981 betreffende de voorkoming en het beheer van afvalstoffen en zijn uitvoeringsbesluiten.</p> <p><u>Opmerkingen</u> :</p> <p><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 Vlaams Reglement inzake afvalvoorkoming en -beheer (VLAREA) als gevaarlijke afvalstoffen zijn gedefinieerd.</i></p> <p><i>Niet gevaarlijke afvalstoffen zijn alle afvalstoffen die overeenkomstig het Vlaams Reglement inzake afvalvoorkoming en -beheer (VLAREA) niet als gevaarlijke afvalstoffen zijn gedefinieerd.</i></p> <p><i>Voor de begrippen verwijdering en nuttige toepassing gelden de definities van het Vlaams Reglement inzake afvalvoorkoming en -beheer (VLAREA).</i></p> <p><i>Overeenkomstig artikel 4.1.1 van het besluit van de Vlaamse regering van 5 december 2003 tot vaststelling van het Vlaams reglement inzake afvalvoorkoming en -beheer (VLAREA) worden de secundaire grondstoffen niet meer als afvalstoffen beschouwd vanaf het ogenblik dat ze voldoen aan de ter zake in het VLAREA gestelde voorwaarden.</i></p> <p><u>Uitzonderingen</u>:</p> <p><i>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</i></p>						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
2.1	<p><i>behandeling gebeuren in functie van een georganiseerde afvoer van afvalstoffen, tenzij anders bepaald in deze bijlage.</i></p> <p><i>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 :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <i>de opslag gebeurt bij de eindverkoper, tussenhandelaar, producent of invoerder van de stoffen;</i></li> <li>– <i>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.</i></li> </ul> <p><u><i>Uitzonderingen:</i></u></p> <p>Kringloopcentra, e.d., met name inrichtingen waar tweedehands huishoudelijke goederen en hiermee vergelijkbare bedrijfsgoederen die in aanmerking komen voor producthergebruik (zoals kleding, boeken, meubelen, huisraad, speelgoed, elektrische en elektronische apparatuur) worden opgeslagen, gesorteerd, gereinigd en/of hersteld, zijn geen inrichtingen voor de verwerking van afvalstoffen.</p> <p>Opslag en overslag van afvalstoffen</p> <p>Opmerking: De opslag en overslag van dierlijke bijproducten die worden beschouwd als afvalstoffen zoals bedoeld in het decreet van 2 juli 1981 betreffende de voorkoming en het beheer van afvalstoffen, zijn ingedeeld onder de subrubriek 2.2.4 en vallen niet onder deze subrubriek 2.1.</p>						
2.1.1.	<p>Opslag van afvalstoffen niet aan een verwerking van de afvalstoffen verbonden</p> <p><u><i>Uitzondering</i></u> <i>De hiernavolgende opslag is geen inrichting voor het verwerken van afvalstoffen :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) <i>de opslag van inerte bouw en sloopafval op de bedrijfsterreinen van aannemers van bouw en wegeniswerken voor zover deze opgeslagen afvalstoffen nuttig worden toegepast of aangewend worden als secundaire grondstoffen bij de uitoefening van de normale bedrijfsactiviteit;</i></li> <li>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></li> <li>c) <i>de opslag van gerecupereerde bouwmaterialen.</i></li> </ul> <p>Deze opslag kan wel ingedeeld zijn volgens een andere rubriek (zie o.a. rubriek 30)</p>	1	O,T	B			A
2.1.2.	<p>Opslag en overslag van afvalstoffen die niet aan verwerking verbonden zijn, met een opslagcapaciteit van (overslag van afvalstoffen is het bijvoegen van gelijksoortige afvalstoffen in grotere recipiënten en/of transportmiddelen met het oog op een rendabeler</p>						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	transport ervan):						
	a) maximaal 1 ton	2	O,T				O
	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.  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 m³	2	A,[N],O	N			O
	2° met een capaciteit van meer dan 10.000 m³	1	[N],O	N			A
2.2	Opslag en nuttige toepassing van afvalstoffen Alle inrichtingen onder 2.2. zijn inrichtingen waarin handelingen gebeuren waardoor nuttige toepassing van althans een gedeelte van de afvalstoffen mogelijk wordt. Het verbranden van afvalstoffen al of niet met terugwinning van energie en/of stoffen alsook het reinigen van recipiënten door uitbranden zijn ingedeeld onder 2.3.						
2.2.1.	Opslag en sortering van: <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)  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			A
	d) andere niet gevaarlijke afvalstoffen, met een opslagcapaciteit van :						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	1° maximaal 100 ton	2	O,T				A
	2° meer dan 100 ton	1	O,T	B			B
	e) gevaarlijke afvalstoffen, uitgezonderd de in subrubriek 2.2.1, b) ingedeelde inrichtingen, met een opslagcapaciteit van:						
	1° maximaal 1 ton	2	O,T				A
	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 :  <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>  <i>Het persen van papier, karton, textiel, kunststoffen, rubber en metaal in een perscontainer op de plaats van inzameling (containerpark) van die afvalstoffen wordt in deze context niet beschouwd als een behandeling van afvalstoffen.</i>  <i>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.</i>						
	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			A
	c) niet gevaarlijk schroot, met een opslagcapaciteit van:						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	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:  <i>Uitzonderingen:</i>  1° <i>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);</i>  2° <i>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.</i>  3° <i>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 regelmatige afvoer.</i>						
	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

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	2° meer dan 100 ton	1	O,T	B			B
	g) andere gevaarlijke afvalstoffen, met een opslagcapaciteit van:						
	1° maximaal 1 ton	2	O,T				A
	2° meer dan 1 ton	1	O,T				B
2.2.3.	Opslag en biologische behandeling van: nuttige toepassing 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,T	B	E	J	O
	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	O,T				
	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,T	N			O
	3° opslag en/of composteerruimte van meer dan 2.000 m <sup>3</sup>	1	G,M,O,T	B	E	J	O
	c) compostering van organisch-biologische bedrijfsafvalstoffen						
	1° opslag en/of composteerruimte van maximaal 2.000 m <sup>3</sup>	2	A,M,O,T	N			O
	2° opslag en/of composteerruimte van meer dan 2.000 m <sup>3</sup>	1	G,M,O,T	B	E	J	O
	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,T	B	E	J	O

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
2.2.4	f) andere biologische behandeling van niet gevaarlijke afvalstoffen	1	G,M,O,T	B	E	J	A
	g) biologische behandeling van gevaarlijke afvalstoffen  [Dierlijke bijproducten niet bestemd voor menselijke consumptie] die worden beschouwd als afvalstoffen zoals bedoeld in het decreet van 2 juli 1981 betreffende de voorkoming en het beheer van afvalstoffen  Voor [dierlijke bijproducten niet bestemd voor menselijke consumptie], andere dan afvalstoffen: zie inzonderheid indelingsrubriek 45.18. De be- en verwerking van dierlijke mest valt onder de toepassing van de rubriek 28.3.  Voor de toepassing van deze subrubriek gelden de volgende definities conform de EU- Verordening 1774/2002 van 3 oktober 2002 tot vaststelling van gezondheidsvoorschriften inzake niet voor menselijke consumptie bestemde dierlijke bijproducten:	1	G,M,O,T	A	P	J	A

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
1°	“dierlijke bijproducten”: hele kadavers of delen van dieren of producten van dierlijke oorsprong, zoals bedoeld in de artikelen 4, 5 en 6 van de EU- Verordening 1774/2002, die niet voor menselijke consumptie bestemd zijn, met inbegrip van eicellen, embryo's en sperma						
2°	“dierlijk afval”: dierlijke bijproducten, voor zover ze voldoen aan de definitie van afval uit het decreet van 2 juli 1981 betreffende de voorkoming en het beheer van afvalstoffen, met uitzondering van keukenafval, etensresten, voormalige voedingsmiddelen, rauwe melk, eierschalen en bijproducten van gebarsten eieren, honing, schalen van schaaldieren, schelpen van schelpdieren, de inhoud van het maagdarmkanaal, in zoverre deze gescheiden is van het maagdarmkanaal, uitwerpselen, eicellen, embryo's en sperma;						
3°	“categorie 1-materiaal”: dierlijke bijproducten zoals bedoeld in artikel 4 van bovenvermelde EU-Verordening nr. 1774/2002;						
4°	“categorie 2-materiaal”: dierlijke bijproducten zoals bedoeld in artikel 5 van bovenvermelde EU-Verordening nr. 1774/2002;						
5°	“categorie 3-materiaal”: dierlijke bijproducten zoals bedoeld in artikel 6 van bovenvermelde EU-Verordening nr. 1774/2002;						
6°	“intermediair categorie 1- of categorie 2-bedrijf”: een bedrijf waar niet verwerkt categorie 1- of categorie 2-materiaal wordt gehanteerd en/of tijdelijk opgeslagen met het oog op verder vervoer naar de eindbestemming en waar bepaalde voorbereidende activiteiten, zoals het verwijderen van huiden en het verrichten van keuringen na de slacht, kunnen plaatsvinden;						
7°	“intermediair categorie 3-bedrijf”: een bedrijf waar niet-verwerkt categorie 3-materiaal wordt gesorteerd en/of versneden en/of gekoeld of diepgevroren in blokken en/of tijdelijk opgeslagen met het oog op verder vervoer naar de eindbestemming;						
8°	“verwerkingsbedrijf”: een bedrijf waar dierlijke bijproducten worden verwerkt waarbij onder “verwerkte producten” wordt verstaan dierlijke bijproducten die een van de verwerkingsmethoden of een andere behandeling volgens de eisen van bijlage VII of VIII van de EU-Verordening hebben ondergaan;						
9°	“opslagbedrijf”: een bedrijf, met uitzondering van de onder EG-richtlijn 95/69/EG van 22 december 1995 houdende vaststelling van de voorwaarden en bepalingen voor de erkenning en de registratie van bedrijven en tussenpersonen in de sector diervoeding vallende bedrijven en tussenpersonen, waar verwerkte producten tijdelijk worden opgeslagen voordat zij voor hun einddoel worden gebruikt of definitief worden verwijderd;						
10°	“technisch bedrijf”: een bedrijf waar dierlijke bijproducten worden gebruikt voor de vervaardiging van technische producten waarbij onder “technische producten” wordt verstaan rechtstreeks van bepaalde dierlijke bijproducten vervaardigde producten die niet voor menselijke consumptie of diervoeding bestemd zijn, zoals gelooide en behandelde huiden, jachttrofeeën, bewerkte wol, haar, varkenshaar, veren en delen van veren, serum van paardachtigen, bloedproducten, farmaceutische producten, medische hulpmiddelen, cosmetische producten, beenderproducten voor porselein, gelatine en lijm, biologische meststoffen, bodemverbeters, gesmolten vet, vetderivaten, verwerkte mest en melk en producten op basis van melk.						
a)	Opslagbedrijf	1	G,O,T	N			A
b)	Intermediair categorie 3-bedrijf	2	A,G,O,T	N			A

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	c) Intermediair categorie 1- of categorie 2-bedrijf	1	G,O,T	N	P		A
	d) Verwerkingsbedrijf van categorie 3-materiaal	2	A,G,O,T				A
	e) Verwerkingsbedrijf van categorie 2-materiaal	1	G,M,O,T	B	P	J	A
	f) Verwerkingsbedrijf van categorie 1-materiaal	1	G,M,O,T	A	P	J	A
	g) Installaties voor de destructie of verwerking van kadavers en dierlijke afval met een verwerkingscapaciteit van meer dan 10 ton per dag  Er kan overlapping zijn met deelrubriek 2.2.4, c), d) of e).	1	G,M,O,T,X	A	P	J	A
2.2.5.	Opslag en fysisch-chemische behandeling al of niet in combinatie met een mechanische behandeling, van:  <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> <i>Er kan overlapping zijn met rubriek 2.3.2.</i>  <i>Uitzondering:</i>  <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, voorindikers, na-indikers, 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.</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

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	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,T				A
	2° meer dan 1 ton	1	G,M,O,T	A	P	J	B
	e) andere niet gevaarlijke afvalstoffen, 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
	f) andere gevaarlijke afvalstoffen, 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
2.2.6.	Opslag en reiniging van recipiënten (verpakkingen en containers) door inwendig wassen van: <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 inrichting voor de verwerking van afvalstoffen.</i>						B

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
2.2.7.	<p>Installaties voor de nuttige toepassing van gevaarlijke afvalstoffen, met een capaciteit van meer dan 10 ton per dag, in de zin van de bijlage II B (handelingen R1, R5, R6, R8 en R9) bij EG-richtlijn 75/442/EEG, met name:</p> <p>(er kan een overlapping zijn met andere deelrubrieken van rubriek 2.2)</p> <p>R1 Hoofdgebruik als brandstof of een andere wijze van energieopwekking</p> <p>R5 Recycling/terugwinning van andere anorganische stoffen</p> <p>R6 Terugwinning van zuren of basen</p> <p>R8 Terugwinning van bestanddelen uit katalysatoren</p> <p>R9 Herraffinage van olie en ander hergebruik van olie</p>	1	E,O,X	B		J,R	B
		1	O,X	B		J,R	B
		1	O,X	B		J,R	B
		1	O,X	B		J,R	B
		1	O,X	B		J,R	B
2.2.8	<p>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:</p> <p>a) opslag in afwachting van behandeling</p> <p>b) mechanische, fysisch-chemisch en/of biologische behandeling</p>	3					A
		3					A
2.3	<p>Opslag en verwijdering van afvalstoffen</p> <p><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.</i></p> <p><i>Het verbranden en meeverbranden van afvalstoffen al of niet met terugwinning van energie en/of stoffen alsook het reinigen van recipiënten door uitbranden, zijn gerangschikt onder deze rubriek 2.3.</i></p>						
2.3.1.	<p>Opslag en mechanische behandeling, andere dan deze bedoeld in rubriek 2.3.7., van:</p> <p><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></p> <p>a) niet-gevaarlijke afvalstoffen</p> <p>b) gevaarlijke afvalstoffen</p>	1	O,T	B			A
		1	O,T	A	P	J	B
2.3.2.	<p>Opslag en fysisch-chemische behandeling, al of niet in combinatie met mechanische behandeling, andere dan deze bedoeld in rubriek 2.3.7., 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, regenereren, reduceren, smelten, solidifiëren.</i></p>						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	<p><i>Er kan overlapping zijn met rubriek 2.2.5 .</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, voorindikers, na-indikers, 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.</i></p>						
	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) 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			A
	b) 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 :						
	<i>Uitzondering:</i>						
	1. Het verbranden van onbehandeld stookhout in houtkachels voor de verwarming van woonverblijven en werkplaatsen, in sfeerverwarmers en gelijksoortige toestellen met een nominaal thermisch vermogen van maximaal 300 kW, is geen inrichting voor de verwerking van afvalstoffen.						
2.3.4.1	Opslag en verbranding van:						
	a) Biomassa-afval :						
	1° - plantaardig afval van land- en bosbouw						
	- plantaardig afval van de levensmiddelenindustrie						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	- vezelachtig 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						
	- kurkafval						
	- 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,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 die vergelijkbaar zijn met huishoudelijke afvalstoffen	1	M,O,T	B	P	J	A
	g) vast niet-risicohoudend medisch afval	1	G,M,O,T	B	P	J	A
	h) risicohoudend medisch afval en vloeibaar en pasteus niet-risicohoudend medisch afval	1	G,M,O,T	A	P	J	A
	i) krenge in dierencrematoria	1	G,M,O,T		P	J	A
	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,T	B	P	J	A
	m) waterzuiveringslib	1	M,O,T	B	P	J	A
2.3.4.2	Opslag en medeverbranding van:						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	a) Biomassa-afval :						
	1° - plantaardig afval van land- en bosbouw						
	- plantaardig afval van de levensmiddelenindustrie						
	- vezelachtig 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						
	- kurkafval						
	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,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 krengen in dierencrematoria	1	G,M,O,T		P	J	A
	g) waterzuiveringsslib	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	
2.3.4.4.	Installaties voor de verbranding van huishoudelijk afval, afval van commerciële bedrijven, kantoren, ondernemingen en andere afvalstoffen die gezien hun aard of hun samenstelling met huishoudelijk afval kunnen worden gelijkgesteld	1	E,O,M,T,X	B	P	J,R	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	(EG-richtlijn 2000/76/EG van 4 december 2000 betreffende de verbranding van afval) met een capaciteit van meer dan 3 ton per uur (er kan een overlapping zijn met andere deelrubrieken van rubriek 2.3)						
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:  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 tertiaire of het kwartaire tijdperk behoren (zand-, klei-, leem, mergel en grindafzettingen) is geen stortactiviteit.						
	a) Categorie 3: stortplaats voor inerte afvalstoffen						
	1) stortplaats voor inerte afvalstoffen	1	N,O,W	B			A
	2) monostortplaats voor inerte afvalstoffen	1	N,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	N,G,O,W	A	P	J	B
	2) stortplaats voor voornamelijk organisch niet-gevaarlijke afvalstoffen	1	N,G,O,W	A	P	J	B
	3) stortplaats voor anorganische niet-gevaarlijke afvalstoffen met laag organisch/bioafbreekbaar gehalte	1	N,G,O,W	A	P	J	B
	4) monostortplaats voor niet-gevaarlijke afvalstoffen, andere dan inerte afvalstoffen	1	N,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	N,G,O,W	A	P	J	B
	6) stortplaats voor stabiele, niet-reactieve gevaarlijke afvalstoffen (bij voorbeeld verharde of verglaasde afvalstoffen) met een uitlooggedrag 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);  die gevaarlijke afvalstoffen worden niet gestort in cellen die voor biologisch afbreekbare niet-gevaarlijke afvalstoffen bestemd zijn	1	N,G,O,W	A	P	J	B

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	c) Categorie 1: stortplaats voor gevaarlijke afvalstoffen						
	1) stortplaats voor gevaarlijke 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)	1	N,G,O,W	A	P	J	B
	2) monostortplaats voor gevaarlijke afvalstoffen	1	N,G,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	N,G,O,W	B	P	J	B
	4) ondergrondse opslagplaats voor gevaarlijke afvalstoffen	1	N,G,O,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
2.3.8.	Installaties voor de verwijdering van gevaarlijke afvalstoffen, met een capaciteit van meer dan 10 ton per dag, in de zin van de bijlage II A bij EG-richtlijn 75/442/EEG en in de zin van EG-richtlijn 75/439/EEG van de Raad van 16 juni 1975 inzake de verwijdering van afgewerkte olie, namelijk: (er kan een overlapping zijn met andere deelrubrieken van rubriek 2.3)						
	D1 Storten op of in de bodem (bv. op een vuilstortplaats)	1	N,G,O,X	B	E	J,R	B
	D2 Uitrijden (bv. biodegradatie van vloeibaar of slibachtig afval in de bodem)	1	N,G,O,X	B	E	J,R	B
	D3 Injectie in de diepe ondergrond (bv. injectie van verpompbare afvalstoffen in putten, zoutkoepels of natuurlijk gevormde holten)	1	N,G,O,X	B	E	J,R	B
	D4 Opslag in waterbekkens (bv. het lozen van vloeibaar of slibachtig afval in putten, vijvers of lagunen)	1	N,G,O,X	B	E	J,R	B
	D5 Verwijderen op speciaal ingerichte locaties (bv. in afzonderlijke beklede, afgedekte cellen die onderling en van de omgeving afgeschermd zijn)	1	N,G,O,X	B	E	J,R	B

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	D6 Lozen in wateren, behalve zeeën en oceanen;	1	N,G,O,X	B	E	J,R	B
	D7 Verwijderen in zeeën en oceanen, inclusief inbrengen in de bodem	1	N,G,O,X	B	E	J,R	B
	D8 Biologische behandeling op een niet elders in dit artikel aangegeven wijze waardoor verbindingen of mengsels ontstaan die worden verwijderd op een van de methodes, vermeld in D1 tot en met D12	1	N,G,O,X	B	E	J,R	B
	D9 Fysisch-chemische behandeling op een niet elders in dit artikel aangegeven wijze waardoor verbindingen of mengsels ontstaan die worden verwijderd op een van de methodes, vermeld in D1 tot en met D12 (bv. verdampen, drogen, calcineren)	1	N,G,O,X	B	E	J,R	B
	D10 Verbranding op het land	1	N,G,O,X	B	E	J,R	B
	D11 Verbranding op zee	1	N,G,O,X	B	E	J,R	B
	D12 Permanente opslag (bv. plaatsen van houders in mijnen)	1	N,G,O,X	B	E	J,R	B
	D13 Vermengen vóór een van de handelingen, vermeld in D1 tot en met D12;	1	N,G,O,X	B	E	J,R	B
	D14 Herverpakken vóór een van de handelingen, vermeld in D1 tot en met D13	1	N,G,O,X	B	E	J,R	B
	D15 Opslag in afwachting van een van de behandelingen, vermeld in D1 tot en met D14 (met uitsluiting van voorlopige opslag die voorafgaat aan inzameling op de plaats van productie)	1	N,G,O,X	B	E	J,R	B
	D16 Installaties voor de verwijdering van afgewerkte olie (EG-richtlijn 75/439/EEG van 16 juni 1975 inzake de verwijdering van afgewerkte olie)	1	N,G,O,X	B	E	J,R	B]
2.3.9.	Installaties voor de verwijdering van niet gevaarlijke afvalstoffen, met een capaciteit van meer dan 50 ton per dag. er kan een overlapping zijn met andere deelrubrieken van rubriek 2.3.						
	a) Installaties voor de verwijdering van niet gevaarlijke afvalstoffen, met een capaciteit van meer dan 50 ton per dag, met uitzondering van de installaties bedoeld onder b) en c)	1	N,G,O	B	E	J,R	A
	b) D8 Installaties voor de verwijdering van niet gevaarlijke afvalstoffen, met een capaciteit van meer dan 50 ton per dag, in de zin van artikel 1.3.1 van het besluit van de Vlaamse Regering van 5 december 2003 tot vaststelling van het Vlaams reglement inzake afvalvoorkoming en –beheer; rubriek D8, met name: Biologische behandeling op een niet elders in de bijlage II A (zie verwijderingsbehandelingen D1 tot en met D15 in subrubriek 2.3.8) aangegeven wijze waardoor verbindingen of mengsels ontstaan die worden verwijderd op een van de onder D1 tot en met D12 onder rubriek 2.3.8 vermelde methodes	1	N,G,O,X	B	E	J,R	A
	c) D9 Installaties voor de verwijdering van niet gevaarlijke afvalstoffen, met een capaciteit van meer dan 50 ton per dag, in de zin van artikel 1.3.1 van het besluit van de Vlaamse Regering van 5 december 2003 tot vaststelling van het Vlaams reglement inzake afvalvoorkoming en –beheer rubriek D9, met name: Fysisch-chemische behandeling op een niet elders in de bijlage II A (zie verwijderingsbehandelingen D1 tot en met D15 in	1	N,G,O,X	B	E	J,R	A

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
2.3.10.	<p>subrubriek 2.3.8) aangegeven wijze waardoor verbindingen of mengsels ontstaan die worden verwijderd op een van de onder D1 tot en met D12 onder rubriek 2.3.8 vermelde methodes (vb. verdampen, drogen, calcineren, enz.)</p> <p>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.</p> <p>(er kan een overlapping zijn met andere deelrubrieken van rubriek 2.3.6)</p>	1	[N],G,O,X	B	E	J,R	B
2.3.11.	<p>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:</p> <p><u>Uitzondering:</u></p> <p>Het volgende valt niet onder subrubriek 2.3.11:</p> <p>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> <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></p> <p>De definities, vermeld in titel II van het VLAREM onder "Afval van winningsindustrieën", zijn tevens van toepassing.</p> <p>a) geen termijn voor afvalvoorzieningen van categorie A en voorzieningen voor in het afvalbeheersplan als gevaarlijk gekarakteriseerd afval;</p> <p>b) een termijn van meer dan zes maanden voor voorzieningen voor gevaarlijk afval dat onverwacht wordt gegenereerd;</p>	1	G,M,N,O	B		J	A
		1	G,M,N,O	B		J	A

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	<p>c) een termijn van meer dan één jaar voor voorzieningen voor niet-gevaarlijk niet-inert afval;</p> <p>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.</p> <p>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.</p>	2	A,G,M,N,O				
3.	<p><b>Afvalwater en koelwater</b></p> <p><u>Opmerkingen:</u></p> <p>1. Indien de lozing niet kan worden ingedeeld volgens de debietsafhankelijke criteria, kunnen de volgende omrekeningseenheden worden toegepast om de klasse te bepalen :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- indelingscriterium x 10 = m<sup>3</sup>/dag</li> <li>- indelingscriterium x 200 = m<sup>3</sup>/maand</li> <li>- indelingscriterium x2.000 = m<sup>3</sup>/jaar</li> </ul> <p>2. De hierna vermelde inrichtingen zijn niet ingedeeld:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) het lozen van huishoudelijk afvalwater, met inbegrip van de eventueel bijbehorende afvalwaterzuiveringsinstallatie, voor zover dit afvalwater afkomstig is van woongelegenheden</li> <li>b) het lozen van huishoudelijk afvalwater, ander dan afkomstig van woongelegenheden, met inbegrip van de eventueel bijbehorende afvalwaterzuiveringsinstallatie, voor zover de biologisch afbreekbare organische belasting van dit afvalwater niet meer bedraagt dan 20 inwonersequivalenten;</li> <li>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;</li> <li>d) het afscheiden van grove bestanddelen uit het waterig medium door middel van een zeef of een rooster;</li> <li>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;</li> <li>f) een septische put behorende bij de lozing van huishoudelijk afvalwater</li> </ul>						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	<p>g) het lozen door schepen van waswaters afkomstig van het reinigen van de eigen ruimen, voor zover er voldaan wordt aan:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 enerzijds de lozingsvoorwaarden voorzien in het Verdrag inzake de verzameling, afgifte en inname van afval in de Rijn- en binnenvaart ondertekend te Straatsburg op 9 september 1996;</li> <li>2 en anderzijds de uitzonderingen op de losstandaarden voorzien door de havenkapiteindiensten binnen de Vlaamse havenbesturen.</li> </ol> <p>3. Voor de toepassing van deze rubriek wordt:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>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;</li> <li>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".</li> <li>c) overeenkomstig het decreet van 18 juli 2003 betreffende het integraal waterbeleid onder "oppervlaktewaterlichaam" verstaan: "een onderscheiden oppervlaktewater, zoals een meer, een wachtbekken, een spaarbekken, een stroom, een rivier, een kanaal, een overgangswater, of een deel van een stroom, rivier, kanaal of overgangswater.</li> </ol> <p>4. De lozingen van afvalwater, vallend onder de toepassing van rubriek 15.5 en rubriek 19.8 zijn niet ingedeeld in onderhavige rubriek 3</p>						
3.1.	[opgeheven]						
3.2.	<p>Het, zonder behandeling in een afvalwaterzuiveringsinstallatie, lozen van huishoudelijk afvalwater, ander dan afkomstig van woongelegenheden, met een biologisch afbreekbare organische belasting van meer dan 20 inwonersequivalenten:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1° wanneer het lozingspunt is gelegen in een gemeente waarvoor het gemeentelijk zoneringsplan nog niet definitief is vastgesteld</li> <li>2° wanneer het lozingspunt is gelegen in een gemeente waarvoor het gemeentelijke zoneringsplan definitief is vastgesteld: <ol style="list-style-type: none"> <li>a) lozingspunt gelegen in een centraal gebied en/of een collectief geoptimaliseerd en individueel te optimaliseren buitengebied en/of buiten het zoneringsplan</li> <li>b) lozingspunt gelegen in een collectief te optimaliseren buitengebied</li> </ol> </li> </ol>	3					
3.3.	[opgeheven]						
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 geldende	3	T				

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	milieukwaliteitsnormen voor het uiteindelijk ontvangende oppervlaktewaterlichaam, met een debiet:						
	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	
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	
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 biologisch afbreekbare organische belasting van meer dan 20 inwonersequivalenten	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 geldende milieukwaliteitsnormen voor het uiteindelijk ontvangende oppervlaktewaterlichaam, met uitzondering van de in rubriek 3.6.5 ingedeelde inrichtingen, met een effluent:						
	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

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	4. voor de behandeling van afvalwater aangevoerd via openbare riolen en/of collectoren met een zuiveringscapaciteit : 1° tot en met 20 inwonerequivalenten 2° van meer dan 20 tot 500 inwonerequivalenten 3° met een capaciteit van 500 tot 100.000 inwonerequivalenten 4° met een capaciteit van 100.000 inwonerequivalenten of meer	3 2 1 1	 A,M,T M M	  A A	  P P	  J J,R	  O A
	5. voor de behandeling van kwikhoudend afvalwater afkomstig van tandartspraktijken (amalgamaafscheiders)	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
<b>4.</b>	<b>Bedekkingmiddelen (verven, vernissen, inkt, emails, metaalpoeders en analoge producten, afbijt- en beitsmiddelen, oppervlaktebehandeling)</b>						
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>  Inrichtingen voor de productie van lak, verf, drukinkt en/of pigmenten alsmede voor het bereiden van bedekkingmiddelen, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: 1° 5 kW tot en met 10 kW 2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW 3° meer dan 200 kW	3 2 1	 T M,T	  A	  P	  J	  O B B
4.2.	Inrichtingen voor het aanbrengen van bedekkingmiddelen door indompeling	2					B
4.3.	Inrichtingen voor het mechanisch, pneumatisch of elektrostatisch aanbrengen van bedekkingmiddelen <i>(uitgezonderd het aanbrengen van bedekkingmiddelen met behulp van rol, spuitbus, kwast of borstel, het aanbrengen van bedekkingmiddelen aan een gebouw of enige andere vaste constructie en het aanbrengen van wegmarkeringen en de activiteiten bedoeld in rubriek 11 (drukken))</i>  De inrichtingen voor het aanbrengen van bedekkingmiddelen, vallend onder de toepassing van rubriek 15.5 en rubriek 19.8, zijn niet ingedeeld in onderhavige rubriek 4.3.  De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een						



Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	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
4.4.	Inrichtingen voor het thermisch behandelen (bij een temperatuur van 100 °C of meer) van voorwerpen bedekt met bedekkingsmiddelen, wanneer het inwendig volume van de ovens groter is dan 0,25 m <sup>3</sup>	2					A
4.5.	Opslagplaatsen voor meer dan 10 ton bedekkingsmiddelen met uitzondering van deze bedoeld in rubrieken 17 en 48.	2	T				A
4.6.	Installaties voor de oppervlaktebehandeling van stoffen, voorwerpen of producten, waarin organische oplosmiddelen worden gebruikt, in het bijzonder voor het appreteren, bedrukken, het aanbrengen van een laag, het ontvetten, het vocht dicht maken, lijmen, verven, reinigen of impregneren, met een verbruikscapaciteit van meer dan 150 kg oplosmiddelen per uur, of meer dan 200 ton per jaar  (Er kan overlapping zijn met deelrubrieken van de rubrieken 29 en 41 )	1	G,M,T,X	A	P	J,R	B
<b>5.</b>	<b>Biociden (bestrijdingsmiddelen: pesticiden, herbiciden, insecticiden, enz.)</b>						
5.1.	Inrichtingen voor het bereiden of het formuleren van biociden, andere dan deze bedoeld in rubriek 5.4.	1	G,M	A	P	J	B
5.2.	Inrichtingen voor het verpakken van biociden	2	G				B
5.3.	Opslagplaatsen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubrieken 17 en 48, voor biociden van:						
	1° meer dan 0,5 ton tot en met 2 ton	3					A
	2° meer dan 2 ton	2	G,T				A
5.4.	Productie van pesticiden met een jaarcapaciteit:						
	1° tot en met 30.000 ton	2	A,G				B

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	2° meer dan 30.000 ton	1	G,M	A	P	J	B
5.5.	Fabricage van basisproducten voor gewasbescherming en van biociden	1	G,M,X	A	P	J,R	B
<b>6.</b>	<b>Brandstoffen</b>						
6.1	Inrichtingen voor het mechanisch behandelen en verwerken van vaste brandstoffen met een geïnstalleerde totale drijfkracht 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: <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
6.2.	Opslagplaatsen voor vaste brandstoffen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48 : (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)						
	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:						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	a) maximaal 10 ha	2					O
	b) meer dan 10 ha	1		B		J	A
6.3.	Bovengrondse opslag van fossiele brandstoffen met een oppervlakte van 25 ha of meer. Er kan overlapping zijn met de rubrieken 1 en 6.2.	1		B		J	B
7.	<b>Chemicaliën (zie ook rubrieken 17 en 20.4 )</b>						
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> </ul>						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	<ul style="list-style-type: none"> <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
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
7.3.	Petrochemische installaties of vervolgfabrieken 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: <ol style="list-style-type: none"> <li>1° tot 500.000 ton per jaar</li> <li>2° 500.000 ton per jaar of meer</li> </ol>	2	A				B
	2° 500.000 ton per jaar of meer	1	M	A	P	J	B
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

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	2° van meer dan 10 ton	1	G,M	A	P	J	B
7.5.	Productie van chloor door elektrolyse en/of door het kwik- of het diafragma procédé met een jaarcapaciteit:						
	1° tot en met 10 ton	2					B
	2° van meer dan 10 ton	1	G,M	A	P	J	B
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
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
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
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
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
7.11	Chemische installaties voor de fabricage van : (Er kan een overlapping zijn met de deelrubrieken van rubrieken 7, 13 en 38 )						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	<i>(Onder fabricage in de zin van deze rubriek wordt verstaan de fabricage van de in deze rubriek genoemde stoffen of groepen van stoffen op industriële schaal door chemische omzetting)</i>						
1°	organisch-chemische basisproducten, zoals <ul style="list-style-type: none"> <li>a) eenvoudige koolwaterstoffen (lineaire of cyclische, verzadigde of onverzadigde, alifatische of aromatische)</li> <li>b) zuurstofhoudende koolwaterstoffen, zoals alcoholen, aldehyden, ketonen, carbonzuren, esters, acetaten, ethers, peroxiden, epoxyharsen</li> <li>c) zwavelhoudende koolwaterstoffen</li> <li>d) stikstofhoudende koolwaterstoffen, zoals aminen, amiden, nitroso-, nitro- en nitraatverbindingen, nitrillen, cyanaten, isocyanaten</li> <li>e) fosforhoudende koolwaterstoffen</li> <li>f) halogeenhoudende koolwaterstoffen</li> <li>g) organometaalverbindingen</li> <li>h) kunststof-basisproducten polymeren, kunstvezels, cellulosevezels)</li> <li>i) synthetische rubber</li> <li>j) kleurstoffen en pigmenten</li> <li>k) tensioactieve stoffen en tensiden</li> </ul>	1	G,M,X	A	P	J,R	B
2°	Anorganisch-chemische basisproducten, zoals : <ul style="list-style-type: none"> <li>a) van gassen, zoals ammoniak, chloor of chloorwaterstof, fluor of fluorwaterstof, kooloxiden, zwavelverbindingen, stikstofoxiden, waterstof, zwaveldioxide, carbonyldichloride</li> <li>b) van zuren, zoals chroomzuur, fluorwaterstofzuur, fosforzuur, salpeterzuur, zoutzuur, zwavelzuur, oleum, zwaveligzuur</li> <li>c) van basen, zoals ammoniumhydroxide, kaliumhydroxide, natriumhydroxide</li> <li>d) van zouten, zoals ammoniumchloride, kaliumchloraat, kaliumcarbonaat, natriumcarbonaat, perboraat, zilvernitraat</li> <li>e) van niet-metalen, metaaloxiden of andere anorganische verbindingen, zoals calciumcarbide, silicium, siliciumcarbide</li> </ul>	1	G,M,X	A	P	J,R	B

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
7.12.	3° fosfaat-, stikstof- of kaliumhoudende meststoffen (enkelvoudige of samengestelde meststoffen)	1	G,M,X	A	P	J,R	B
	4° Farmaceutische basisproducten die een chemisch of biologisch procédé gebruiken	1	G,M,X	A	P	J,R	B
	5° Explosieven	1	G,M,X	A	P	J,R	B
	Chemische industrie: 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	
8.	<p><b>Diamant (Bewerking van)</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	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	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			
<b>9.</b>	<b>Dieren</b>						
9.1.	Bijen: [opgeheven] BS 02.02.1993						
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	G	B			
	b) Opvang- en verzorgingscentra voor gekwetste, verdwaalde en verzwakte wilde dieren, andere dan vogels	2	G				
	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	G				
	b) Alle gifslangen en krokodillen, vanaf 1 dier	2	G				
	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	G				
	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	G				

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	<p>e) alle hierna (*) genoemde uitheemse zoogdieren:</p> <p>1° vanaf 20 tot en met 100 dieren</p> <p>2° van meer dan 100 dieren</p> <p>(*)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Acomys spec. (Stekelmuis)</li> <li>• Cavia porcellus (Linnaeus, 1758) (Cavia)</li> <li>• Cricetulus griseus (Milne Edwards, 1867) (Chinese dwerghamster)</li> <li>• Funambulus palmarum (Linnaeus, 1758) (Palmeekhoorn)</li> <li>• Gerbillus spec. (Echte renmuizen)</li> <li>• Jaculus jaculus (Linnaeus, 1758) (Perzische springmuis)</li> <li>• Menones spec. (Woestijnmuizen)</li> <li>• Mesocricetus auratus (Waterhouse, 1839) (Goudhamster)</li> <li>• Mus minutoides soortengroep (Afrikaanse dwergmuis)</li> <li>• Octodon degus (Molina, 1782) (Degoe)</li> <li>• Phodopus campbelli (Thomas, 1905) (Campbells dwerghamster)</li> <li>• Phodopus roborovski (Satunin, 1903) (Roborovski dwerghamster)</li> <li>• Phodopus sungorus (Pallas, 1773) (Dzjoengarse dwerghamster)</li> <li>• Tamias sibiricus (Laxmann, 1769) (Aziatische gestreepte grondeekhoorn)</li> <li>• Tamias striatus (Linnaeus, 1758) (Oostelijke wangzakeekhoorn)</li> </ul> <p>f) vogels meer dan 20 van de hierna (*)genoemde volwassen papegaaien</p> <p>(*)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ara's</li> </ul>	<p>2</p> <p>1</p> <p>3</p>	<p>G</p> <p>G</p>	<p>N</p> <p>N</p>			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
9.3.	<p><u>Gevogelte</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Genus Anadorhynchus</li> <li>• Genus Ara (exclusief ara nobilis)</li> <li>• Genus Cyanopsitta</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 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Genus Amazona</li> <li>• Genus Nestor</li> <li>• Genus Psittacus</li> </ul> </li> </ul> <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 (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) met inbegrip van : - 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</p>						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	groenafval afkomstig van de eigen inrichting en de bij de inrichting horende gronden.						
	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 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			
	d) intensieve pluimveehouderij met meer dan 40.000 plaatsen voor pluimvee (Er kan overlapping zijn met een andere deelrubriek van rubriek 9.3.1.)	1	X	N		J,R	
2.	Struisvogels, emoës, e.d.						
	Inrichtingen waarin struisvogels en/of emoës e.d. worden gefokt of gehouden (gebieden bepaald volgens de begrippen van het koninklijk besluit van 28 december 1972 betreffende de inrichting en de toepassing van de ontwerp-gewestplannen en gewestplannen) met inbegrip van :						
	- 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 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:						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	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			
9.4.	<u>Inheemse zoogdieren, andere dan bedoeld onder de rubrieken 9.6, 9.7, 9.8, en 9.9</u>						
	1. Varkens Varkensstal, waaronder verstaan één of meer gebouwen en/of installaties waarin varkens gefokt of gehouden worden, (gebieden bepaald volgens de begrippen van het koninklijk besluit van 28 december 1972 betreffende de inrichting en de toepassing van de ontwerp-gewestplannen en gewestplannen) met inbegrip van : - 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 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 :						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	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.]</i>						
2.	Mestkalveren						
	Stallen voor mestkalveren, waaronder verstaan één of meer gebouwen en/of installaties waarin mestkalveren gefokt of gehouden worden (gebieden bepaald volgens de begrippen van het koninklijk besluit van 28 december 1972 betreffende de inrichting en de toepassing van de ontwerp-gewestplannen en gewestplannen) met inbegrip van : - 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 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.	Inheemse grote zoogdieren (paard en runderachtigen)						
	Stallen voor inheemse grote zoogdieren, inzonderheid paarden, koeien, runderen, waaronder verstaan één of meer gebouwen en/of installaties waarin grote zoogdieren andere dan varkens of mestkalveren gefokt of gehouden worden (gebieden bepaald volgens de begrippen van het koninklijk besluit van 28 december 1972 betreffende de inrichting en de toepassing van de ontwerp-gewestplannen en gewestplannen) met inbegrip van : - de installatie(s) voor de bewerking of verwerking van dierlijke mest afkomstig van de op die plaats geproduceerde dierlijke						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	<p>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.</p> <p>a) in een ander gebied dan deze vermeld onder b) en c) :</p> <p>1° met plaatsen voor 5 tot en met 200 gespeende dieren</p> <p>2° met plaatsen voor meer dan 200 gespeende dieren</p> <p>b) in een woongebied met landelijk karakter :</p> <p>1° met plaatsen voor 10 tot en met 200 gespeende dieren</p> <p>2° met plaatsen voor meer dan 200 gespeende dieren</p> <p>c) in een agrarisch gebied :</p> <p>1° met plaatsen voor 20 tot en met 200 gespeende dieren</p> <p>2° met plaatsen voor meer dan 200 gespeende dieren</p>	2 1 2 1 2 1		N N N N N N			
9.5.	<p><u>Gemengde inrichting</u> 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); B. het aantal varkens ouder dan 10 weken (cfr. 9.4.1); C. het aantal mestkalveren (cfr. 9.4.2); D. het aantal inheemse grote zoogdieren (cfr. 9.4.3);</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 gewestplannen) met inbegrip van :</p> <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.</p> <p>a) in een gebied ander dan woongebieden met landelijk karakter en agrarische gebieden:</p> <p>1° inrichtingen waarbij de som <math>((A/50) + (B/5) + (C/5) + (D/5)) &gt; 1</math> en de som <math>((A/20.000) + (B/1.000) + (C/500) + (D/200)) \leq 1</math></p>	2		N			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	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			
9.6.	<p><u>Kleine herkauwers :</u>  Stallen voor kleine herkauwers, inzonderheid geiten, schapen, damhert, edelhert, ree, enz. andere dan vermeld onder rubrieken 9.7, waaronder verstaan één of meer gebouwen en/of installaties waarin kleine zoogdieren gefokt of gehouden worden: (gebieden bepaald volgens de begrippen van het koninklijk besluit van 28 december 1972 betreffende de inrichting en de toepassing van de ontwerp-gewestplannen en gewestplannen)  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			
9.7.	<p><u>Inheemse kleine zoogdieren</u>  Stallen voor konijnen, knaagdieren, katten e.d., andere dan vermeld onder rubrieken 9.8 en 9.9, waaronder verstaan één of meer gebouwen en/of installaties waarin deze dieren gefokt of gehouden worden:</p>						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	<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 gewestplannen)  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> <p>a) in een gebied ander dan woongebieden met landelijk karakter en agrarische gebieden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1° met plaatsen voor meer dan 50 tot en met 10.000 gespeende dieren</li> <li>2° met plaatsen voor meer dan 10.000 gespeende dieren</li> </ul> <p>b) in een woongebied met landelijk karakter:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1° met plaatsen voor meer dan 150 tot en met 10.000 gespeende dieren</li> <li>2° met plaatsen voor meer dan 10.000 gespeende dieren</li> </ul> <p>c) in een agrarisch gebied:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1° met plaatsen voor meer dan 300 tot en met 10.000 gespeende dieren</li> <li>2° met plaatsen voor meer dan 10.000 gespeende dieren</li> </ul>						
9.8.	<p><u>Pelsdieren</u> : (<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> <p>a) 20 tot en met 300 dieren</p> <p>b) meer dan 300 tot en met 5.000 dieren</p> <p>c) meer dan 5.000 dieren</p>						
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>						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
9.10.	1° 5 tot en met 10 volwassen dieren	3					
	2° meer dan 10 volwassen dieren	2	G	N			
	intensieve aquacultuur						
	1° intensieve aquacultuur van vis met een jaarproductiecapaciteit aan levend gewicht van 100 tot en met 500 ton;	2					
	2° intensieve aquacultuur van vis met een jaarproductiecapaciteit aan levend gewicht van meer dan 500 ton;	1	M	N			
	3° intensieve aquacultuur van vis of schelpdieren met een jaarproductiecapaciteit van 1000 ton of meer.	1	M	N		J,R	
<b>10.</b>	<b>Dranken</b> 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.						
10.1.	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:						
	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			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,T	N			O
	3° a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	1		N	E	J	O
	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1		N	E	J	O
10.2.	Spiritus- en gistfabrieken, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo	
10.3.	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			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,T	N			O	
	3° a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	1		N	E	J	O	
	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1		N	E	J	O	
	Volgende bierbrouwerijen en mouterijen:							
	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	O
	2°	Mouterijen met een productiecapaciteit van 60.000 ton per jaar of meer	1		N	E	J	O
11.	<p><b>Drukkerijen en grafische industrie:</b>  <b>(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:</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>							
11.1.	<p>Inrichtingen voor het drukken in de ruimste zin, inzonderheid hoogdruk, vlakdruk, diepdruk, flexdruk, 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> <p>1° a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied</p>	3					O	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemeringen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	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		B			A
	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>						
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 :  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					A
	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 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
11.3.	Reproductie en duplicering van audiovisuele communicatie 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	N			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	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			
<b>12.</b>	<b>Elektriciteit</b>						
12.1.	<p>Elektriciteitsproductie</p> <p>niet in rubrieken 20.1.5, 20.1.6 en 43.2 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> Elektriciteitsproductie op basis van zonne-energie is niet ingedeeld</p> <p><i>Opmerkingen:</i> <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> <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> <i>[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:</i></p> <p>a) specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;</p> <p>b) specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;</p> <p>c) buffer voor bedrijventerreinen.]</p>						
1°	100 kW tot en met 300 kW, wanneer de inrichting behoort bij een noodgroep en volledig is gelegen in een industriegebied	3					O
2°	a) meer dan 300 kW tot en met 10.000 kW, wanneer de inrichting behoort bij een noodgroep en volledig is gelegen in een industriegebied	2	T				A
	b) 100 kW tot en met 10.000 kW, in de andere dan de sub a) bedoelde gevallen	2	T				A
3	meer dan 10.000 kW	1	M,T	A	P	J	B

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
12.2.	<p>Transformatoren (gebruik van) met een individueel nominaal vermogen van:</p> <p>De transformatoren, vallend onder de toepassing van rubriek 15.5 en rubriek 19.8, zijn niet ingedeeld in onderhavige rubriek 12.2.</p> <p>1° 100 kVA tot en met 1.000 kVA</p> <p>2° meer dan 1.000 kVA</p>	3	T				
12.3.	<p>Accumulatoren (gebruik van):</p> <p>De accumulatoren, vallend onder de toepassing van rubriek 15.5 en rubriek 19.8, zijn niet ingedeeld in onderhavige rubriek 12.3.</p> <p>1° vast opgestelde batterijen waarvan het product van het vermogen, uitgedrukt in Ah, met de klemspanning, uitgedrukt in V, meer bedraagt dan 10.000</p> <p>2° vaste inrichtingen voor het laden van accumulatoren door middel van toestellen met een geïnstalleerd totaal vermogen van meer dan 10 kW</p>	3					
12.4.	<p>Inrichtingen voor het vervaardigen van elektrische en elektronische toestellen, gedrukte schakelingen, chips, zonnecellen en geleiders 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> <p>1° a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied</p> <p>b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied</p> <p>2° a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied</p> <p>b) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied</p> <p>3° a) Meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied</p>	3					
		3					
		2	A				A
		2	A				A
		1		B	E		A

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1		B	E		A
<b>13.</b>	<b>Farmaceutische stoffen</b>						
13.1.	Inrichtingen voor het industrieel bereiden of het formuleren van farmaceutische stoffen	1	M	A	P	J	A
13.2.	Inrichtingen voor het conditioneren en het verpakken van farmaceutische stoffen met een geïnstalleerde totale drijfkracht 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: <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 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	M	B	P	J	O
b)	meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1	M	B	P	J	O
13.3.	Opslagplaatsen voor farmaceutische stoffen met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48 met een capaciteit van meer dan 10 ton	2	T				O
<b>14.</b>	<b>Fotografische producten (lichtgevoelige films, platen papier, enz.).</b>  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: <ul style="list-style-type: none"> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren;</li> <li>- specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel;</li> </ul>						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	- 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
<b>15.</b>	<b>Garages, parkeerplaatsen en herstellingswerkplaatsen voor motorvoertuigen.</b>  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.						
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					
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
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

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
15.4.	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
	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					
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 elektrostatisch 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: Voor de toepassing van deze subrubriek wordt: 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; 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". overeenkomstig het decreet van 18 juli 2003 betreffende het integraal waterbeleid onder "oppervlaktewaterlichaam" verstaan:						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	<p>"een onderscheiden oppervlaktewater, zoals een meer, een wachtbekken, een spaarbekken, een stroom, een rivier, een kanaal, een overgangswater, of een deel van een stroom, rivier, kanaal of overgangswater.</p> <p>1) het, zonder behandeling in een afvalwaterzuiveringsinstallatie, lozen van huishoudelijk afvalwater, ander dan afkomstig van woongelegenheden, met een biologisch afbreekbare organische belasting van meer dan 20 inwonersequivalenten: wanneer het lozingspunt is gelegen in een gemeente waarvoor het gemeentelijk zoneringsplan nog niet definitief is vastgesteld; 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;</p> <p>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 geldende milieukwaliteitsnormen voor het uiteindelijk ontvangende oppervlaktewaterlichaam, met een debiet tot en met 2 m<sup>3</sup>/h.;</p> <p>3) afvalwaterzuiveringsinstallaties, met inbegrip van het lozen van het effluentwater en het ontwateren van de bijhorende slibproductie voor de behandeling van:</p> <p>i) huishoudelijk afvalwater, ander dan afkomstig van woongelegenheden, met een biologisch afbreekbare organische belasting van meer dan 20 inwonersequivalenten;</p> <p>ii) bedrijfsafvalwater dat geen van de in bijlage 2C bij titel I van het VLAREM bedoelde gevaarlijke stoffen bevat in concentraties hoger dan de geldende milieukwaliteitsnormen voor het uiteindelijk ontvangende oppervlaktewater met een effluent tot en met 5 m<sup>3</sup>/uur</p> <p>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</p> <p>c) elektrische transformatoren met een individueel nominaal vermogen van 100 kVA tot en met 1.000 kVA</p> <p>d) vaste inrichtingen voor het laden van elektrische accumulatoren door middel van toestellen met een geïnstalleerd totaal vermogen van meer dan 10 kW</p> <p>e) al dan niet overdekte ruimten waarin 3 tot en met 25 autovoertuigen en/of aanhangwagens worden gestald, andere dan personenwagens</p> <p>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</p> <p>g) al dan niet overdekte ruimte waarin:</p> <p>Uitzonderingen:</p>						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>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);</p> <p>2° maximaal 5 ton of 5 voertuigwrakken of afgedankte voertuigen die nog wel vloeistoffen en/of andere gevaarlijke onderdelen bevatten, gestald worden;</p> <p>3° maximaal 25 geaccidenteerde voertuigen gestald worden</p> <p>h) luchtcompressoren en airconditioning-installaties met een koelmiddelinhoud &lt; 30 kg met een totale geïnstalleerde drijfkracht van 5 kW tot en met 200 kW</p> <p>i) opslagplaatsen voor samengeperste, vloeibaar gemaakte of in oplossing gehouden gassen in vaste reservoirs met een gezamenlijk waterinhoudsvermogen tot en met 3.000 liter</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>l) opslagplaatsen voor P2-producten in andere recipiënten dan vaste houders met een totaal inhoudsvermogen van 100 liter tot en met 5.000 liter</p> <p>m) opslagplaatsen voor P3-producten met een totaal inhoudsvermogen van 100 liter tot en met 20.000 liter</p> <p>n) opslagplaatsen voor P4-producten met een totaal inhoudsvermogen van 200 liter tot en met 50.000 liter</p> <p>o) opslagplaatsen voor milieugevaarlijke stoffen met een opslagcapaciteit van meer dan 100 kg tot en met 1.000 kg</p> <p>p) brandstofverdeelinstallaties voor motorvoertuigen voor de verdeling van P3-producten waarmee uitsluitend eigen voertuigen worden bevoorrad met maximaal één verdeelslang</p> <p>q) opslagplaatsen voor gevaarlijke stoffen (volgens EG-richtlijn 67/548/EEG) in verpakkingen van maximaal 25 liter of 25 kg voor</p>						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
15.6	<p>zover de maximale opslag begrepen is tussen 50 kg of 50 liter en 5.000 kg of 5.000 liter</p> <p>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</p> <p>s) 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</p> <p>t) 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> <p>u) stookinstallaties zonder elektriciteitsproductie, met een totaal warmtevermogen van:</p> <p>1) 300 kW tot en met 2.000 kW wanneer de inrichting:</p> <p>i) volledig gelegen is in een industriegebied</p> <p>ii) en gestookt wordt met vloeibare brandstoffen, aardgas of vloeibaar gemaakt gas</p> <p>2) 300 kW tot en met 500 kW in de gevallen andere dan vermeld sub 1)</p> <p>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</p> <p>w) vast opgestelde batterijen waarvan het product van het vermogen, uitgedrukt in Ah, met de klemspanning, uitgedrukt in V, meer bedraagt dan 10.000</p> <p>Het al dan niet overdekt stallen van geaccidenteerde voertuigen van:</p> <p>Uitzondering: 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>						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	1° maximaal 25 geaccidenteerde voertuigen	3					A
	2° meer dan 25 geaccidenteerde voertuigen	2					B
<b>16.</b>	<b>Gassen</b>						
[16.1.	Installaties voor 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
16.2.	Inrichtingen voor het niet-huishoudelijk scheiden, langs fysische weg van gassen, cokesgas uitgezonderd	1		A	P	J	]
16.3.	Inrichtingen voor het fysisch behandelen van gassen (samenpersen – ontspannen):						
	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. Koelinstallaties voor het bewaren van producten, luchtcompressoren en airconditioninginstallaties, met een totale geïnstalleerde drijfkracht van:						
	(Uitzonderingen:						
	* luchtcompressoren tijdelijk ingezet bij wegenis-, bouw- en sloopactiviteiten zijn niet ingedeeld;						
	* de installaties vallend onder de toepassing van rubriek 15.5 en rubriek 19.8, zijn niet ingedeeld in onderhavige rubriek 16.3)						
	1° 5 kW tot en met 200 kW	3					
	2° meer dan 200 kW	2	T				

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	2. Andere dan onder 16.3.1 en 16.9.c ingedeelde inrichtingen 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			
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> <i>Voor de definitie van "giftig", "ontplofbaar" en "ontvlambaar": zie deel II van de bijlage 7 bij titel I van het VLAREM.</i>						
16.5.	Ontspanningsstations voor gassen, met een maximum debiet van meer dan 20.000 Nm <sup>3</sup> /h	1		B			
16.6.	Gasautoklaven met een inhoudsvermogen van:						
	1° 25 tot en met 500 l	2		N			
	2° meer dan 500 l	1		N			
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:						
	<i>Opmerking:</i> <i>De opslagplaatsen vallend onder de toepassing van rubriek 15.5 en rubriek 19.8, zijn niet ingedeeld in onderhavige rubriek 16.7.</i>						
	De gebruikte verplaatsbare recipiënten dienen te worden meegeteld voor de bepaling van het gezamenlijke waterinhoudsvermogen.						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	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			
16.8.	Opslagplaatsen voor samengeperste, vloeibaar gemaakte of in oplossing gehouden gassen, in vaste reservoirs, uitgezonderd deze van drukvaten deelsluitmakend 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:  Opmerking: De opslagplaatsen vallend onder de toepassing van rubriek 15.5 en rubriek 19.8, zijn niet ingedeeld in onderhavige rubriek 16.8.						
	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			
16.9.	Aardgas:						
	a) inrichting voor de bovengrondse opslag of overslag van aardgas 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	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) Aardgas-aflevereenheden ("home compressors") voor motorvoertuigen met een maximale capaciteit van 20 m <sup>3</sup> /uur	3					
	d) Inrichtingen voor de bevoorrading van motorvoertuigen met aardgas, andere dan deze bedoeld in rubriek 16.9.c	1		B			
	e) 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	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
16.10.	Ondergrondse opslag van gasvormige brandstoffen met een opslagcapaciteit : 1° tot en met 1.000 m <sup>3</sup> 2° van meer dan 1.000 m <sup>3</sup> tot en met 10.000 m <sup>3</sup> 3° van meer dan 10.000 m <sup>3</sup>	3 2 1		A	E		
17.	<b>Gevaarlijke stoffen</b>  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.						
17.1.	[Opgeheven] (B.S. 31.07.1995)						
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 (zie ook artikel 7 van titel I van het VLAREM)	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 (zie ook artikel 7 van titel I van het VLAREM)	1	G	A	P	J	B
17.3.	<u>Niet onder 17.2 en 17.4 vallende inrichtingen op opslagplaatsen voor gevaarlijke producten.</u> <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>  <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.  Daarbij wordt onder "hoofdeigenschap" verstaan : de catalogering volgens EG-richtlijn 67/548/EEG van 27 juni 1967 betreffende de						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	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.						
17.3.1.	Inrichtingen voor de industriële productie van zeer giftige, giftige, zeer licht ontvlambare, licht ontvlambare, ontplofbare of milieugevaarlijke stoffen met een jaarcapaciteit:						
	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.	Inrichtingen voor de opslag voor zeer giftige, giftige en ontplofbare stoffen met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een opslagcapaciteit van:						
	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.	Opslagplaatsen voor oxiderende, schadelijke, corrosieve en irriterende stoffen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een totaal inhoudsvermogen van:						
	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					

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	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) meer dan 1.000 l tot en met 30.000 l wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2					A
	b) 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
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°	meer dan 5.000 l tot en met 100.000 l	2					A
3°	meer dan 100.000 l	1		B			B
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 woonegelegenheid wordt gebruikt	3					
	b) 100 l tot en met 20.000 l voor andere dan sub a) bedoelde inrichtingen	3					
2°	meer dan 20.000 l tot en met 500.000 l	2					A
3°	meer dan 500.000 l	1		B			B
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°	meer dan 50.000 l tot en met 5.000.000 l	2					A
3°	meer dan 5.000.000 l	1		B			B
17.3.8.	Opslagplaatsen voor milieugevaarlijke stoffen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een opslagcapaciteit van:						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
17.3.9.	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	B
	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 bedoelde vloeistoffen met maximaal 1 verdeelslang	3					
	2° inrichtingen voor de verdeling van de in rubriek 17.3.4, in rubriek 17.3.5 en/of in rubriek 17.3.6 bedoelde vloeistoffen met maximaal 2 verdeelslangen waarmee uitsluitend eigen bedrijfsvoertuigen worden bevoorrad	2					A
17.4.	3° overige inrichtingen	1		B			B
	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					
<b>18.</b>	<b>Groeven en graverijen</b>						
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				
18.2.	2° van 1 ha en meer	1	N,M,O,W	B		J	
	Turfwinning met een terreinoppervlakte van:						
18.3.	1° kleiner dan 1 ha	2	N,O,W				
	2° van 1 ha en meer	1	N,M,O,W	B		J	
18.3.	Winning van mineralen door afbaggering van de zee- of rivierbodem:.						
	1° met een volume van 100.000 m³ per jaar of meer	1	N,M,O,W	N			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	2° die een aanzienlijke invloed kan hebben op een bijzonder beschermd gebied	1	N,M,O,W	N			
18.4.	Oppervlakte-installaties van bedrijven voor de winning van steenkool, aardolie, aardgas, erts en bitumineuze schisten Er kan overlapping zijn met de rubrieken 1.3 en 16.9, e).	1	N,M,O,W	B			
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	
18.6	Ondergrondse mijnbouw en aanverwante activiteiten	1	O,M,W,N	A		J,R	
<b>19.</b>	<b>Hout (hout, houtschors, riet, vlas (houtachtig gedeelte), stro of soortgelijke producten):</b>  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.						
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
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 volledig is gelegen in een industriegebied	3					

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	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
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 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			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,T	N			O
	3° a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	1	T	N			O
	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1	T	N			O
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 technische goedkeuring in de bouw (BUtgb) is toegekend	3					O
	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
19.5.	Droogovens voor hout e.d., andere dan deze bedoeld in rubriek 19.8, met een elektrisch vermogen van:						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	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			
19.6.	Opslagplaatsen van hout e.d., 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				
19.7.	Houtvezelplaat- spaanderplaat-, duplex-, triplex- en multiplexfabrieken met een productiecapaciteit van 200 ton per dag en meer. Er kan overlapping zijn met een of meer subrubrieken van rubriek 19.	1		B			
19.8	STANDAARDHOUTBEWERKINGSBEDRIJVEN 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,	3					

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	<p>respectievelijk van 5 kW tot en met 200 kW wanneer volledig gelegen in industriegebied</p> <p>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</p> <p>c) droogovens voor fineer-, gelijkde 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</p> <p>d) opslagplaatsen van hout en dergelijke met een capaciteit van:</p> <p>1) wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied:</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>2) wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied:</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>2° en verder, benevens de niet-ingedeelde aanhorigheden, uitsluitend bijkomend één of meer van de volgende onderdelen omvatten:</p> <p>a) afvalwater:  Voor de toepassing van deze subrubriek wordt:  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;  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".  overeenkomstig het decreet van 18 juli 2003 betreffende het integraal waterbeleid onder "oppervlaktewaterlichaam" verstaan:  "een onderscheiden oppervlaktewater, zoals een meer, een wachtbekken, een spaarbekken, een stroom, een rivier, een kanaal, een overgangswater, of een deel van een stroom, rivier, kanaal of overgangswater.</p> <p>1) het, zonder behandeling in een afvalwaterzuiveringsinstallatie, lozen van huishoudelijk afvalwater, ander dan afkomstig van woongelegenheden, met een biologisch afbreekbare organische belasting van meer dan 20 inwonersequivalenten: wanneer het lozingspunt is gelegen in een gemeente waarvoor het gemeentelijk zoneringsplan nog niet definitief is vastgesteld;  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;</p> <p>2) het, zonder behandeling in een afvalwaterzuiveringsinstallatie, lozen van bedrijfsafvalwater dat geen van de in bijlage 2C bij</p>						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	<p>titel I van het Vlare bedoelde gevaarlijke stoffen bevat in concentraties hoger dan de geldende milieukwaliteitsnormen voor het uiteindelijk ontvangende oppervlaktewaterlichaam, met een debiet tot en met 2 m<sup>3</sup>/h.;</p> <p>3) afvalwaterzuiveringsinstallaties, met inbegrip van het lozen van het effluentwater en het ontwateren van de bijhorende slibproductie voor de behandeling van:</p> <p>i) huishoudelijk afvalwater, ander dan afkomstig van woongelegenheden, met een biologisch afbreekbare organische belasting van meer dan 20 inwonersequivalenten;</p> <p>ii) bedrijfsafvalwater dat geen van de in bijlage 2C bij titel I van het VLAREM bedoelde gevaarlijke stoffen bevat in concentraties hoger dan de geldende milieukwaliteitsnormen voor het uiteindelijk ontvangende oppervlaktewater met een effluent tot en met 5 m<sup>3</sup>/uur</p> <p>b) installaties voor het mechanisch, pneumatisch of elektrostatisch aanbrengen van bedekkingsmiddelen:</p> <p>1) voorzien van een filterinstallatie met gebruik van actieve kool voor de adsorptie van de afvalgassen of een gelijkwaardige installatie, alsmede installaties waar uitsluitend bedekkingsmiddelen met minder dan 150 g VOS/l worden aangebracht, 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</p> <p>2) of, waarmee bedekkingsmiddelen worden aangebracht met een maximaal gehalte aan vluchtige organische stoffen, zoals conform de EG-richtlijn 2004/42/EG bepaald in bijlage 2A 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 A 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</p> <p>3) of andere dan onder sub 1) en sub 2) bedoelde installaties met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:</p> <p>i) 5 kW tot en met 25 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied</p> <p>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</p> <p>c) 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</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> <p>d) elektrische transformatoren met een individueel nominaal vermogen van 100 kVA tot en met 1.000 kVA</p> <p>e) vaste inrichtingen voor het laden van elektrische accumulatoren door middel van toestellen met een geïnstalleerd totaal</p>						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	<p>vermogen van meer dan 10 kW</p> <p>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</p> <p>g) al dan niet overdekte ruimten waarin 3 tot en met 25 autovoertuigen en/of aanhangwagens worden gestald, andere dan personenwagens</p> <p>h) luchtcompressoren en airconditioning-installaties met een koelmiddelinhoud &lt; 30 kg met een totale geïnstalleerde drijfkracht van 5 kW tot en met 200 kW</p> <p>i) opslagplaatsen voor samengeperste, vloeibaar gemaakte of in oplossing gehouden gassen in vaste reservoirs met een gezamenlijk waterinhoudsvermogen tot en met 3.000 liter respectievelijk in verplaatsbare recipiënten met een gezamenlijk waterinhoudsvermogen van 300 liter tot en met 1.000 liter</p> <p>j) opslagplaatsen voor corrosieve, irriterende, schadelijke of oxiderende stoffen met een totaal inhoudsvermogen 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</p> <p>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</p> <p>l) opslagplaatsen voor P2-producten in andere recipiënten dan vaste houders met een totaal inhoudsvermogen van 100 liter tot en met 5.000 liter</p> <p>m) opslagplaatsen voor P3-producten met een totaal inhoudsvermogen van 100 liter tot en met 20.000 liter</p> <p>n) opslagplaatsen voor P4-producten met een totaal inhoudsvermogen van 200 liter tot en met 50.000 liter</p> <p>o) opslagplaatsen voor milieugevaarlijke stoffen met een opslagcapaciteit van meer dan 100 kg tot en met 1.000 kg</p> <p>p) brandstofverdeelinstallaties voor motorvoertuigen voor de verdeling van P3-producten waarmee uitsluitend eigen voertuigen worden bevoorrad met maximaal één verdeelslang</p> <p>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</p> <p>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</p>						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	<p>s) opslag van kunststoffen en van voorwerpen uit kunststoffen, met een maximumcapaciteit van:</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>v) stookinstallaties zonder elektriciteitsproductie, met een totaal warmtevermogen van maximum:</p> <p>1) 300 kW tot en met 2.000 kW wanneer de inrichting:</p> <p>i) volledig gelegen is in een industriegebied</p> <p>ii) en gestookt wordt met vloeibare brandstoffen, aardgas of vloeibaar gemaakt gas</p> <p>2) 300 kW tot en met 500 kW in de gevallen andere dan vermeld sub 1)</p>						
<b>20.</b>	<b>Industriële inrichtingen die behoren tot de volgende categorieën, vallend onder de toepassing van de EG-richtlijn 84/360/EEG van 28 juni 1984 betreffende de bestrijding van door industriële inrichtingen veroorzaakte luchtverontreiniging (de in deze rubriek genoemde drempels hebben betrekking op productiecapaciteit).</b>						
20.1.	<u>Energie-industrie</u> (zie ook rubriek 6)						
20.1.1.	Cokesfabriek	1	E,G,M,X,Y <sub>k</sub>	A	P	J,R	B
20.1.2.	Raffinaderij van ruwe aardolie, met uitzondering van deze waarin uitsluitend smeermiddelen uit ruwe olie worden vervaardigd (Zie ook rubriek 1.1.)	1	E,M,X,Y <sub>k</sub>	A	P	J,R	B
20.1.3.	Installaties voor het vergassen en vloeibaar maken van steenkool of bitumineuze schisten	1	E,M,X	A	P	J,R	B
20.1.4.	Installaties voor het produceren van vaste brandstoffen:						
20.1.4.1	industriële briketteren van steenkool en bruinkool met een jaarcapaciteit van:						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	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	steenkolwalsen 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						
20.2.	<u>Productie en omzetting van metalen</u>						
20.2.1.	Installaties voor het roosten, pelletiseren of sinteren van erts, met inbegrip van zwavelhoudend erts	1	G,M,X,Y <sub>k</sub>	A	P	J,R	
20.2.2.	Installaties voor de productie van ijzer of staal (primaire en secundaire smelting) met inbegrip van uitrusting voor continu-gieten 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,Y <sub>k</sub>	A	P	J,R	A

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
20.2.3.	Installaties voor het smelten van ferrometalen met smeltinrichtingen 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 20 ton	1	M	A	P	J	O
	3° meer dan 20 ton	1	M,X	A	P	J,R	A
20.2.4.	Installaties voor de productie en het smelten van non-ferrometalen met inbegrip van legeringen, inclusief terugwinningsproducten (affineren, vormgieten) 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
	b) voor andere metalen:						
	1° 20 kg tot en met 0,5 ton	2	A,G,M				O
	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
20.2.5.	Installaties voor de winning van ruwe non-ferrometalen uit erts of concentraat met metallurgische, chemische of elektrolytische procédés	1	G,M,X	A	P	J,R	B
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.  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.  Er kan overlapping zijn met een of meer subrubrieken van de rubrieken 20 en 29.	1	M	A	P	J	B

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
20.3.	<u>Industrieën op het gebied van niet-metaalachtige minerale producten</u>						
20.3.1.	<p>Installaties voor de productie van cement:</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>1° Inrichtingen voor de productie van cement en kalk door middel van draaiovens met een geïnstalleerde totale drijfkracht:</p> <p>a) 1) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied</p> <p>2) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied</p> <p>b) 1) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied</p> <p>2) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied</p> <p>c) 1) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied</p> <p>2) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied</p> <p>2° Installaties voor de vervaardiging van cement met een productiecapaciteit van 150.000 ton per jaar of meer</p>						
20.3.2.	<p>Inrichtingen voor productie en omzetting van asbestproducten (zie ook rubriek 30.6)</p> <p>a) industriële activiteiten waarbij asbest wordt gebruikt, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:</p> <p>1° tot en met 200 kW</p> <p>2° meer dan 200 kW</p> <p>b) Fabricage van asbestcement niet begrepen in sub d) hierna</p>						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	c) Productie van asbestpapier of asbestkarton niet begrepen in sub d) hierna	2	G				B
	d) Installaties voor de winning van asbest en 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> <p>1° met een geïnstalleerde totale drijfkracht:</p> <p>a) 1) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied</p> <p>2) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied</p>						
		3					
		3					

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	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 volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1	M	A	P	J	
	2° met een productiecapaciteit van 30.000 ton per jaar of meer. Er is overlapping mogelijk met 1°.	1	M	A	P	J	
20.3.4.	Installaties voor het vervaardigen en behandelen van glas:						
	1° Installaties voor de fabricage van glas (plat, hol en speciaal) 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
	2° Installaties voor het vervaardigen en behandelen van glas (met inbegrip van glasvezels) met een productiecapaciteit van 30.000 ton per jaar of meer.	1	M	A	P	J	A
	Er is overlapping mogelijk met 1°.						
20.3.5.	Inrichtingen voor het fabriceren van keramische producten door middel van bakken (of verhitting), met name dakpannen, bakstenen, vuurvaste stenen, tegels, aardewerk of porselein met:						
	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.						
	a) 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

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	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	N,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	N,M	A	P	J	A
	b) een productiecapaciteit in gewicht van meer dan 75 ton per dag en/of 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	N,M,X,Y <sub>k</sub>	A	P	J	A
20.3.6.	Installaties voor 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.	Installaties voor de fabricage van koolstof (harde gebrande steenkool) of elektrografiet door verbranding of grafitisering	1	X	B	E	J,R	
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

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
20.5.	2° met een productiecapaciteit van 10 ton per jaar of meer  <i>(Inrichtingen voor de verwijdering van giftige en gevaarlijke afvalstoffen door verbranding: zie rubrieken 2.3.4) Inrichtingen voor behandeling van andere vaste en vloeibare afvalstoffen door verbranding: zie rubriek 2.3.4)</i>	1	G,M	A	P	J	B
	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
21.	<b>Kleurstoffen en pigmenten</b>  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: <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>						
21.1.	Inrichtingen voor het vervaardigen van natuurlijke kleurstoffen en pigmenten, 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	M	B	E	J	B
	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1	M	B	E	J	B
21.2.	Inrichtingen voor het vervaardigen van kunstmatige kleurstoffen en pigmenten, 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

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	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
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				A
<b>22.</b>	<b>Cosmetische stoffen (parfums, crèmes, poeders en analoge producten)</b>  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: <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>						
22.1.	Inrichtingen voor het bereiden of conditioneren van cosmetische stoffen 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				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
22.2.	Opslagplaatsen voor cosmetische stoffen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 17 en 48, met een capaciteit van meer	2	T				O

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	dan 10 ton						
<b>23.</b>	<b>Kunststoffen (macromoleculaire synthetische stoffen)</b>						
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 100.000 ton per jaar of meer.	1	M	A	P	J	B
	Er is overlapping mogelijk met 1°						
23.2.	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:						
	Opmerkingen: 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.						
	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,T				O
	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				O

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	industriegebied						
	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
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: 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				
23.4.	Installaties voor oppervlaktebehandeling van kunststoffen door middel van een elektrolytisch of chemisch procédé wanneer de inhoud van de gebruikte behandelingsbaden meer dan 30.000 liter bedraagt	1	X	B		J,R	
<b>24.</b>	<b>Laboratoria (al dan niet geïntegreerd in een elders ingedeelde inrichting)</b>						
24.1.	Laboratoria die enige biologische of scheikundige, minerale of organische bedrijvigheid uitoefenen met het oog op opzoeken, proeven, analyses, toepassing of ontwikkeling van producten, kwaliteitscontrole op producten, of met een didactisch doel, die door hun afvalwater een hoeveelheid gevaarlijke stoffen lozen per maand en per stof die opgenomen is in lijst I van bijlage 2C:						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	1° tot en met 1 kg	3					
	2° meer dan 1 kg	2					O
24.2.	[Opgeheven] B.S. 31.07.1995						
24.3.	[Opgeheven] B.S. 31.07.1997						
24.4.	Laboratoria andere dan bedoeld in rubrieken 24.1 24.2 en 24.3	3					
<b>25.</b>	<b>Leder (huiden, leder, pelsen, haren, veren, dons)</b>  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: <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>						
25.1.	Leer- en witlooiërijen						
25.1.1.	Installaties voor het looien van huiden met een verwerkingscapaciteit van meer dan 12 ton eindproducten per dag	1	X	B		J,R	B
25.1.2.	Overige leer- en witlooiërijen	1		B			B
25.1.3.	Installaties voor het looien van huiden met een productiecapaciteit van 1.000 ton per jaar of meer  Er kan overlapping zijn met deelrubriek 25.1.1.	1		B			B
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 b) 5 kW tot en 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 b) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	3 3 2 2					A A B B

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	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
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				
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				
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 industriegebied	2	A				
	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			
<b>26.</b>	<b>Lijmen en niet voor consumptie bestemde gelatine</b>						
	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.						
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 volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	3					A

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	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
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
26.3.	Inrichtingen voor de productie van gelatine en osseïne 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	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
<b>27.</b>	<b>Lucifers, toortsen en analoge producten</b>						
27.1.	Inrichtingen voor het vervaardigen van lucifers, toortsen en analoge producten	1	T	B	E	J	O
27.2.	Opslagplaatsen voor lucifers, toortsen en analoge producten, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, vanaf 1 ton	2					
<b>28.</b>	<b>Mest of meststoffen</b>						
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:						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	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 drijfkraft 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 drijfkraft 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 drijfkraft 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 drijfkraft 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					O
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: (gebieden bepaald volgens de begrippen van het koninklijk besluit van 28 december 1972 betreffende de inrichting en de toepassing van de ontwerp-gewestplannen en gewestplannen) <u>Uitzondering:</u> <i>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 :</i>						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	<ul style="list-style-type: none"> <li>de afstand tot de perceelsgrens en oppervlaktewater bedraagt ten minste 10 meter;</li> <li>de afstand tot woningen van derden bedraagt ten minste 100 meter.</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			
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
29.	<b>Metalen (zie ook rubriek 20.2)</b>  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						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	vallen: - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren; - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel; - buffer voor bedrijventerreinen.						
29.1.	<u>Ertsen:</u>						
29.1.1.	Niet in rubriek 20.2.1 begrepen inrichtingen voor het behandelen van ertsen 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
29.1.2.	Inrichtingen voor de opslag of overslag van ertsen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een oppervlakte van:						
	1° tot en met 10 ha	2	T				A
	2° meer dan 10 ha	1		B			A
29.2.	<u>Installaties voor de verwerking van ferro-metalen:</u>						
	(inrichtingen voor 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
	2° overige walserijen	1	M	A	P	J	B
29.2.2.	Staaldraadtrekkerijen	1	M	A	P	J	B
29.3.	<u>Non-ferrometalen:</u>						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	<i>(Inrichtingen voor de productie van non-ferro metalen: zie rubriek 20.2.4.)</i>						
29.3.1.	Walsen 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
29.4.	<u>Metaalgieterijen en metaalpoeders:</u>						
29.4.1.	Gieterijen 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
29.5.	<u>Metalen of voorwerpen uit metaal</u> (bewerking of behandeling van)						
29.5.1.	Installaties voor het 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:						
	Opmerkingen: 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.						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	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 industriegebied	2	A,T				A
	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 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

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
29.5.5.	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1	T	B			B
	Installaties voor oppervlaktebehandeling van metalen door middel van een elektrolytisch of chemisch procédé, wanneer de gezamenlijke inhoud van de gebruikte behandelingsbaden en spoelbaden bedraagt :						
	1° 10 l tot en met 300 l	3					
	2° meer dan 300 l tot en met 5.000 l	2					A
	3° meer dan 5.000 l, andere dan deze bedoeld in punt 4	1	M	B	P	J	B
29.5.6.	4° meer dan 30.000 l inhoud van enkel de behandelingsbaden (exclusief spoelbaden)	1	M,X	B	P	J,R	B
	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
	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					
29.5.7.	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>						
	Ontvetten van metalen of voorwerpen van metaal door middel van:						
<i>Opmerkingen:</i>							
<i>De inrichtingen voor het ontvetten van metalen of voorwerpen uit metaal met organische oplosmiddelen, vallend onder de toepassing van rubriek 15.5, zijn niet ingedeeld in onderhavige rubriek.</i>							
<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>							
1°	gehalogeneerde oplosmiddelen of oplosmiddelen met een ontvlammingspunt tot en met 55° C met een totaal inhoudsvermogen van de baden en de spoelbaden van:						
	a) 1) 10 l tot en met 1.000 l, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	3					O

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	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 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 gebied ander dan industriegebied	2	T	N			B
	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: - warmwalsen; - koudwalsen van vlakke platen; - smeden met hamers; - het aanbrennen van deklagen van gesmolten metaal; met een productiecapaciteit van 100.000 ton per jaar of meer. Er kan overlapping zijn met een of meer deelrubrieken van de rubrieken 20 en 29.	1	M	B	P	J	B
30.	<b>Minerale industrie (niet-metaalachtige producten, bouwmaterialen en soortgelijke materialen) zie ook rubriek 20.3</b>  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:						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
30.1.	<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> Inrichtingen voor het mechanisch behandelen van minerale producten met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: (Vallen niet onder onderhavige rubriek: - beperkte mechanische activiteiten, zoals het sorteren en/of zeven van uitgegraven bodem begrepen in rubrieken 60 en 61; - inrichtingen voor het mechanisch behandelen van inerte afvalstoffen die bij de uitvoering van wegen- en/of sloopwerken ontstaan, vallen niet onder onderhavige rubriek; zie hieromtrent rubrieken 2.2.2, a) en b))						
	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			
30.2.	Installaties voor 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 geïnstalleerde totale drijfkracht van : a) 5 kW tot en met 10 kW b) meer dan 10 kW tot en met 200 kW c) meer dan 200 kW 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 3° ongebluste kalk, 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						
	a) 5 kW tot en met 10 kW	3					O
	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
	3° ongebluste kalk, 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
30.3.	Mortel en betonmortelcentrales met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: a) 5 kW tot en met 10 kW b) meer dan 10 kW tot en met 200 kW c) meer dan 200 kW						
	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	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
30.4.	Asfaltbetoncentrales (Koud-asfaltproductie valt onder rubriek 30.1.)	1	M,T	B	E	J	A
30.5.	Inrichtingen voor het verwerken van vrij asbest	1	G,M	A	P	J	B
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
30.7.	Inrichtingen voor het bewerken van marmer, natuur- of kunststeen 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	N			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	N			O
	3° a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	1		N			O
	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1		N			O
30.8.	Inrichtingen voor het vervaardigen en behandelen van voorwerpen uit glas 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 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	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
30.9.	Steenbakkerijen Zie ook rubriek 20.3.5.	1	N,M	B	E	J	O
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° meer dan 10 ha	2  1	T	B			
<b>31.</b>	<b>Motoren (machines) met inwendige verbranding</b> <i>(Voor machines met elektriciteitsproductie, voor het gedeelte elektriciteitsproductie : zie rubriek 12.1.)</i>						
31.1.	Vast opgestelde motoren met een totaal nominaal vermogen van:  Opmerkingen: De motoren, vallend onder de toepassing van rubriek 15.5 en rubriek 19.8, zijn niet ingedeeld in onderhavige rubriek.  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: <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> Voor de vast opgestelde motoren met minder dan 360 bedrijfsuren per kalenderjaar die noodgeneratoren of bluswaterpompen aandrijven, moet het nominaal vermogen maar voor 50 % in rekening worden gebracht voor het bepalen van het totaal nominaal vermogen.  1° a) 10 kW tot 300 kW, wanneer [de inrichting] volledig is gelegen in een industriegebied b) 10 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied  2° a) 300 kW tot en met 500 kW wanneer de 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  3° meer dan 500 kW	3  3  2  2  1	T  T  T	N  N  N			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
31.2.	4° Turbines met een hoeveelheid vrijkomende warmte van meer dan 50 MW Er kan overlapping zijn met sub 3°.  Testbanken voor motoren, turbines of reactoren met een totaal nominaal vermogen van :	1	M,T,X	B	P	J	
	a) meer dan 50 kW tot en met 20 MW	2					
	b) meer dan 20 MW	1		B	P	J	
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. Er kan overlapping zijn met subrubriek 31.2.	1		B	p	J	
<b>32.</b>	<b>Ontspanningsinrichtingen en schietstanden</b>						
32.1.	Feestzalen en lokalen, wanneer deze een dansgelegenheid omvatten en de totale oppervlakte van de voor het publiek toegankelijke lokalen 100 m <sup>2</sup> of meer bedraagt <i>Vallen niet onder deze indelingsrubriek :</i> <ul style="list-style-type: none"> <li><i>in tenten georganiseerde dansactiviteiten met een maximale duur van drie opeenvolgende dagen, maximaal tweemaal per jaar, op hetzelfde perceel of dezelfde percelen;</i></li> <li><i>feestzalen of lokalen waarin enkel dansactiviteiten gekoppeld aan bijzondere gelegenheden worden georganiseerd;</i></li> </ul> <i>Onder "bijzondere gelegenheden" wordt hierbij verstaan : er moet een bijzondere reden zijn om deze dansactiviteit te organiseren. Voorbeelden van dergelijke bijzondere reden zijn : kermissen, carnavals, schoolfeesten, jaarfeesten van een vereniging, huwelijksfeesten, jubileumvieringen, e.d.. Het betreft hier feestzalen of lokalen waarin slechts occasioneel dansactiviteiten plaatsgrijpen. Dit houdt in dat ook steeds samen aan de volgende criteria dient te worden voldaan :</i> <ul style="list-style-type: none"> <li><i>maximaal 12 gelegenheden per jaar;</i></li> <li><i>maximaal 2 gelegenheden per maand;</i></li> <li><i>de sommatie van deze gelegenheden mag zich maximaal over 24 kalenderdagen per jaar spreiden (in geval een dansgelegenheid avonden alsook morgenuren van de daarop volgende kalenderdag omvat, dienen 2 kalenderdagen geteld).</i></li> </ul>	2	T				
32.2.	Schouwspelzalen:						
	1° Bioscopen, schouwburgen, variététheaters, zalen voor sportmanifestaties andere dan onder 2°, polyvalente zalen en feestzalen met een speelruimte	3					
	2° Zalen voor gemotoriseerde sportmanifestaties met gebruik van verbrandingsmotoren (indoor-carting e.d.)	2	A,G,T				

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
32.3.	Geautomatiseerde kegelbanen	3					
32.4.	Rijscholen, inrichtingen voor ruiters-, draf-, ren- en mensport, inrichtingen voor verhuur en africhting van paarden en andere zadeldieren  Uitzondering: vallen niet onder deze indelingsrubriek: • particulier gebruik;  • tweemaal per jaar op hetzelfde perceel of dezelfde percelen georganiseerde activiteiten met een maximale duur van drie opeenvolgende dagen;  • activiteiten georganiseerd ter gelegenheid van bijzondere gelegenheden zoals kermissen, carnavals, e.d.	2	T				
32.5.	Lunaparken waar meer dan dertig speelautomaten zijn opgesteld <i>Uitzondering: vallen niet onder deze indelingsrubriek: lunaparken gekoppeld aan bijzondere gelegenheden zoals carnavals, kermissen, e.d..</i>	2	T				
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  2° één modelvliegtuig aangedreven door een motor met inwendige verbranding	3  2	  T				
32.7.	Schietstanden  <u>Uitzondering:</u> vallen niet onder deze indelingsrubriek: • het gaaischieten met de handboog, andere dan kruisbogen; • schietstanden waarin bewakingspersoneel en/of politie wordt getraind; • maximum tweemaal per jaar op hetzelfde perceel of dezelfde percelen georganiseerde schietwedstrijd, elk met een maximale duur van 4 opeenvolgende dagen  1° voor wapens met veren of perslucht, paintball shooting  2° voor kleiduitschieten met vuurwapens  3° voor vuurwapens, uitgezonderd paintball shooting en kleiduitschieten	  2  2  1	  T  A,T  T	  N  N  N			       O  O
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]: <i>Uitzondering: vallen niet onder deze indelingsrubriek : inrichtingen verbonden aan privé-woningen die niet voor het publiek worden</i>						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	<i>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.	Zwembadgelegenheden 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:	3					
	a) windsurfen						
	b) de disciplines van waterski die niet vallen onder subrubriek 32.8.3						
	c) zwemmen						
	d) duiken						
32.8.3.	Watersportzones in vijvers, meren en niet-openbare waterlopen, alsook inrichtingen voor watersport waar waterskiracing en jetski op regelmatige wijze worden beoefend, met uitzondering van zeebadzones	2	G	N			]
32.9.	Omloop voor wedstrijden, test- en oefenritten, of test- en oefenvaarten, met motorvoertuigen of motorvaartuigen, met inbegrip van recreatief gebruik alsook van waterskiën andere dan bedoeld in subrubriek 32.8.2, in andere dan zeebadzones, niet volledig gelegen op de openbare weg of op openbare waterwegen:						
	1° omlopen waarop per jaar hoogstens één wedstrijd plaatsvindt of waarop met maximum één voertuig of boot gelijktijdig wordt gereden respectievelijk gevaren; een wedstrijd, inclusief bijhorende oefenritten of oefenvaarten, kan gespreid zijn over maximum twee aaneensluitende kalenderdagen	3					
	2° omlopen waarop per jaar twee of drie wedstrijden plaatsvinden; een wedstrijd, inclusief bijhorende oefenritten of oefenvaarten, kan gespreid zijn over maximum twee aaneensluitende kalenderdagen	2	T	N			
	3° permanente omlopen voor gemotoriseerde vaar- en/of voertuigen met een geluidsemisatie van maximum 98 dB (A) en voor outdoorcartings:						
	a) gebruikt voor recreatie;	2		N			
	b) race en testbanen voor gemotoriseerde voertuigen, met inbegrip van oefenritten	2		N			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	c) waarop meer dan drie wedstrijden 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 gemotoriseerde vaar- en/of voertuigen met een geluidsemisatie van meer dan 98 dB (A), uitgezonderd outdoorcartings	1		N			
	5° Permanente race- en testbanen voor gemotoriseerde voertuigen met een oppervlakte van 5 ha of meer.	1		N			
	Er kan een overlapping zijn met andere deelrubrieken van subrubriek 32.9.						
<b>33.</b>	<b>Papier (papierdeeg, papier, karton en soortgelijke materialen)</b>						
	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.						
33.1.	Industriële installaties voor de fabricage van papierpulp uit hout of uit andere vezelstoffen	1	M,X, Y <sub>k</sub>	A	P	J,R	O
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 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	A

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	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 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
	c) Vervaardigen van papier op basis van oud papier (meer dan 60 %) 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	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

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
33.3.	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 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
	e) Industriële installaties voor de fabricage van papier en karton met een productiecapaciteit van meer dan 20 ton per dag Er kan overlapping zijn met de rubrieken a) tot en met d).	1	M,X,Y <sub>k</sub>	A	P	J	O
	Inrichtingen voor het behandelen van papier en karton voor het vervaardigen van waren uit papier of karton 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	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			
33.4.	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			
	Opslagplaatsen voor papierdeeg, papier, karton en voor waren uit papier en karton, met een capaciteit van meer dan 10 ton in een lokaal of 100 ton in open lucht, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48. <i>Uitzondering: bibliotheken en klassementen vallen niet onder deze indelingsrubriek.</i>	2	T				
34.	<b>Reinigingsmiddelen (zepen, detergenten of soortgelijke producten) en poetsmiddelen</b>  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: <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	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
34.1.	Zeepziederijen en inrichtingen die grondstoffen vervaardigen voor de producten van oppervlakte-actieve 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					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 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	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
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 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 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
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
35.	<b>Rouwkamers</b> Waar regelmatig, langer dan 24 uren, overleden personen worden geplaatst in afwachting van begraving of verassing	2	G				
36.	<b>Rubber (rubber en andere elastomeren)</b> De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	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.						
36.1.	Inrichtingen voor het vervaardigen van synthetische rubber	1	M	A	P	J	B
36.2.	Bandenfabrieken	1	M	A	P	J	A
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 2) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied b) 1) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied 2) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, 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 2) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied 2° met een verwerkingscapaciteit van 100.000 ton per jaar of meer	3 3 2 2 1 1 1	A,M A,M	B B B	P P P	J J J	A A A
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				
37.	Opgeheven B.S. 1 juli 1995						
38.	<b>Springstoffen</b>						
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	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
38.2.	Werkplaatsen voor het laden van jachtpatronen bij wapensmeden en andere kleinhandelaars	2					
38.3.	Opslagplaatsen voor springstoffen waarvan de inhoud:						
	1° beperkt is tot de hoeveelheden, die voor 24 uur arbeid worden uitgereikt, of beperkt is tot het verbruik van drie werkdagen	3					
	2° meer bedraagt dan de onder 1° vermelde hoeveelheden	2					
<b>39.</b>	<b>Stoomtoestellen en warm watertoestellen (vastgeplaatste)</b> <i>(Begrippen overeenkomstig KB van 18.10.1991 betreffende de stoomtoestellen).</i>						
39.1.	Stoomgeneratoren, andere dan lagedruk stoomgeneratoren, met een waterinhoud 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			
39.2.	Stoomvaten, met inbegrip van warmtewisselaars waarvan de primaire ruimte als stoomvat wordt beschouwd, met een waterinhoud van:						
	1° 300 l tot en met 5.000 l	3					
	2° meer dan 5.000 l	2	T				
39.3.	Lagedruk stoomgeneratoren, met een waterinhoud van 300 l of meer	3					
39.4.	Warmtewisselaars, andere dan deze vermeld onder rubriek 39.2 en deze voor op een stoomdistributienet aangesloten woningen, met een waterinhoud van de secundaire ruimte van:						
	1° 25 l tot en met 5.000 l	3					
	2° meer dan 5.000 l	2	T				
39.5.	Overige stoomtoestellen stoommachines (zuigmachines, 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	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° meer dan 50 MW	2 1		N			
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° meer dan 200 kW	2 1		N			
40.	<b>Tabak</b> 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.						
40.1.	Inrichtingen voor het behandelen van tabak of het vervaardigen van tabakswaaren met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: 1° a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de 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 2° a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de 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 3° a) meer dan 1.000 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	3 3 2 2 1 1	A A	B B			O O O O
40.2.	Opslagplaatsen voor tabak of tabakswaaren met een capaciteit van meer dan 10 ton, met uitzondering van deze bedoeld onder	2					

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	rubriek 48.						
41.	<p><b>Textiel (vezels, garen, wol, weefsels, breiwerk, vlechtwerk, textielwaren, 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>						
41.1.	<p>Inrichtingen voor het mechanisch behandelen van textiel 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> <p>b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied</p> <p>2° a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied</p> <p>b) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied</p> <p>3° a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied</p> <p>b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied</p>	3 3 2 2 1 1	A A	B B			
41.2.	<p>Inrichtingen voor het vervaardigen van weefsels, breiwerk, vlechtwerk, textielwaren en soortgelijke producten 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> <p>b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied</p> <p>2° a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied</p> <p>b) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied</p> <p>3° a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied</p>	3 3 2 2 1	A A	B			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
41.3.	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied Wolontvettingsfabrieken, wolwasserijen, alsmede het kammen en/of carboniseren van wol met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:	1		B			
	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 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
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 dan industriegebied	2	A,M				B
	3° a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	1	M	B	P	J	B
	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1	M	B	P	J	B
41.5.	Opslagplaats voor textiel en voor textielwaren met een capaciteit van meer dan 10 ton	3					
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					

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	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
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
41.8.	Inrichtingen voor het roten van vlas, hennep en dergelijke vezelstoffen	2					O
	Productie van viscose (cellulosenatriumxanthogenaat) voor vezels, filamentgaren, film, sponsen, kunstarmen, 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 industriegebied ligt	3					A
	2° a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 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 industriegebied ligt	2	A,M				B
	3° a) meer dan 1.000 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 industriegebied ligt	1	M	A	P	J	B]
41.10.	Installaties voor de voorbehandeling (zoals wassen, bleken, merceriseren) of het verven van vezels of textiel met een verwerkingscapaciteit van meer dan 10 ton per dag <i>Er kan overlapping zijn met andere rubrieken van hoofdrubriek 41.</i>	1	M,X	A	P	J,R	B
41.11.	Installaties voor het produceren en bewerken van celstof met een productiecapaciteit van 100 ton per dag en meer. <i>Er kan overlapping zijn met een of meer deelrubrieken van rubriek 41.</i>	1		B			B
42.	<b>Transportmiddelenfabrieken</b>  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.						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	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>						
42.1.	Automobiefabrieken en assemblagebedrijven en fabrieken van automobielmotoren (transportmiddelen, zoals auto's, autobussen, tractoren, opleggers)	1	M	B	P	J	A
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
42.3.	Installaties voor de bouw en reparatie van luchtvaartuigen	1		B			A
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 b) 5 kW tot en 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 b) meer dan 100 kW tot en met 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 b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	3 3 2 2 1 1	A A				O O A A A A
42.5.	Spoorwagematerieelfabrieken	1		B			A
<b>43.</b>	<b>Verbrandingsinrichtingen</b>  <i>Verbrandingsinrichtingen waarin afvalstoffen worden verwerkt of worden verbrand zijn uitsluitend ingedeeld in rubriek 2.3.4. Indien afvalstoffen worden gebruikt als hulp- of toevoegbrandstof zijn zowel de rubrieken 2.3.4. als 43. van toepassing</i>						
43.1.	Verbrandingsinrichtingen zonder elektriciteitsproductie (stookinstallaties e.d.), met een totaal warmtevermogen van:						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	<p>Opmerkingen: 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> <li>- buffer voor bedrijventerreinen.</li> </ul>						
	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
43.2.	Verbrandingsinrichtingen met elektriciteitsproductie (thermische centrales), met inbegrip van het ombouwen ervan op een andere brandstof, met een totaal warmtevermogen van:						
	1° 300 kW tot en met 5.000 kW	2					
	2° meer dan 5.000 kW	1	M	B	P	J	A
43.3.	Stookinstallaties met een hoeveelheid vrijkomende warmte van meer dan 50 MW <i>Er kan overlapping zijn met de rubrieken 43.1 en 43.2.</i>	1	M,X	B	P	J,R	A

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
43.4	<p>Verbrandingsinstallaties (inclusief motoren) met een totaal thermisch ingangsvermogen van meer dan 20 MW, met uitzondering van installaties voor het verbranden van gevaarlijke stoffen of stadsafval.</p> <p>Er kan overlapping zijn met rubriek 31.1, 43.1, 43.2 en 43.3.</p> <p>Het vermogen van de volgende verbrandingsinstallaties moet niet meegerekend worden om het totale thermische ingangsvermogen te toetsen aan het bovenvermelde criterium van 20 MW :</p> <p>a) naverbranders;</p> <p>b) fakkels;</p> <p>c) nooddiesels en noodstroomgeneratoren;</p> <p>d) verbrandingsinstallaties (inclusief motoren) met een individueel thermisch ingangsvermogen van gelijk aan of minder dan 3 MW.</p> <p>Zodra het totale thermische ingangsvermogen, rekening houdend met het voorgaande, meer bedraagt dan 20 MW, vallen ook de installaties vermeld in a) tot en met d), onder de toepassing van deze subrubriek.</p>	1	M, Y <sub>k</sub>			J	A
44.	<p><b>Vetten, wassen, oliën, paraffine, glycerine, stearine, harsen en andere niet voor voeding bestemde soortgelijke producten (zie ook rubriek 2.1.1)</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>						
44.1.	<p>Vetsmelterijen met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:</p> <p>1° 5 kW tot en met 200 kW</p> <p>2° meer dan 200 kW</p>	2 1	M	B	P	J	A
44.2.	<p>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:</p> <p>1° a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied</p>	3					

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	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				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
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				O
<b>45.</b>	<b>Voedings- en genotmiddelenindustrie (opslag, bewerking of verwerking van dierlijke en plantaardige producten)</b>  Tenzij anders vermeld betreffen de in deze rubriek vermelde gebieden 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.						
45.1.	Slachthuizen en private slachterijen:						
	a) voor slachtdieren andere dan deze bedoeld in b)						
	1) met een productiecapaciteit van maximaal 5 ton per dag geslachte dieren	2	A,G				O
	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					

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	d) met een productiecapaciteit van meer dan 50 ton per dag geslachte dieren (er kan overlapping zijn met a) en b))	1	G,X	B		J,R	
	e) met een verwerkingscapaciteit van 30.000 ton levend gewicht per jaar of meer (er kan overlapping zijn met a), b) of c)).	1	G	B			
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 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,G,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,G,M				A
	3° a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	1	G,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	G,M	B	P	J	A
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 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				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
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 dammen	2	G				

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	c) Werkplaatsen bestemd voor leurhandel, vis- en vleeswarenfabrieken alsmede uitsnijderijen 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,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) Verkoopspunten van producten van dierlijke oorsprong (vlees, vis en gevogelte) alsook de aan die verkoopspunten 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 zijn voor consumptie, zoals beenderen en hoornen	1	G,M,T	B	P	J	
	g) Vilderijen	1	G,M	B	P	J	]
45.5.	Visverwerking:						
	a) Vismijnen	2	G				
	b) Conserveren (blik en bokalen) van vis 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					

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
45.6.	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			
	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		
	Installaties voor het bewerken en verwerken 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			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1		B	P		
	b) melk met een hoeveelheid ontvangen melk van meer dan 200 ton per dag (gemiddelde waarde op jaarbasis) (er kan overlapping zijn met a)	1	X	B	P		
45.7.	Zetmeel- en zetmeelderivatenfabrieken	1		B	P		O
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			
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
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					

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	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			
45.11.	Brandrijen 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	
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			
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:						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	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 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			
45.14.	Opslagplaatsen met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, voor losse granen en voor groenvoeders, met uitsluitel van groenvoeders zonder sapverliezen (bijv. niet-gemalen bieten, aardappelen en andere knol- en wortelvruchten) : (gebieden bepaald volgens de begrippen van het koninklijk besluit van 28 december 1972 betreffende de inrichting en de toepassing van de ontwerp-gewestplannen en gewestplannen)						
	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					

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	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				
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 volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1		B			O
45.16.	Installaties voor het bewerken en verwerken voor de fabricage van levensmiddelen op basis van:						
	1° dierlijke grondstoffen (andere dan melk) met een productiecapaciteit van meer dan 75 ton per dag eindproducten	1	X	B		J,R	
	2° plantaardige grondstoffen met een productiecapaciteit van meer dan 300 ton per dag eindproducten (gemiddelde waarde op driemaandelijks basis)	1	X	B		J,R	
45.17.	Volgende inrichtingen uit de voedings- en genotmiddelenindustrie: 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

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	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 ton [of meer per jaar ]	1	M	B	P	J	O
	5° Siroop- of frisdrankenfabrieken met een productiecapaciteit van 75 miljoen liter [of meer per jaar]	1	M	B	P	J	O
	6° Vismeel- 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
45.18.	<p>Dierlijke bijproducten, andere dan afvalstoffen als bedoeld in het decreet van 2 juli 1981 betreffende de voorkoming en het beheer van afvalstoffen</p> <p>Voor dierlijke bijproducten die voldoen aan de definitie van afvalstof van het decreet van 2 juli 1981 betreffende de voorkoming en het beheer van afvalstoffen: zie inzonderheid indelingsrubriek 2.2.4. De be- en verwerking van dierlijke mest valt onder de toepassing van de rubriek 28.3.</p> <p>Voor de toepassing van deze subrubriek gelden de volgende definities conform de EU- Verordening 1774/2002 van 3 oktober 2002 tot vaststelling van gezondheidsvoorschriften inzake niet voor menselijke consumptie bestemde dierlijke bijproducten:</p> <p>1° “dierlijke bijproducten”: hele kadavers of delen van dieren of producten van dierlijke oorsprong, zoals bedoeld in de artikelen 4, 5 en 6 van de EU- Verordening 1774/2002, die niet voor menselijke consumptie bestemd zijn, met inbegrip van eicellen, embryo's en sperma</p> <p>2° “categorie 1-materiaal”: dierlijke bijproducten zoals bedoeld in artikel 4 van bovenvermelde EU-Verordening nr. 1774/2002;</p> <p>3° “categorie 2-materiaal”: dierlijke bijproducten zoals bedoeld in artikel 5 van bovenvermelde EU-Verordening nr. 1774/2002;</p> <p>4° “categorie 3-materiaal”: dierlijke bijproducten zoals bedoeld in artikel 6 van bovenvermelde EU-Verordening nr. 1774/2002.</p> <p>5° “intermediair categorie 1- of categorie 2-bedrijf”: een bedrijf waar niet verwerkt categorie 1- of categorie 2-materiaal wordt gehanteerd en/of tijdelijk opgeslagen met het oog op verder vervoer naar de eindbestemming en waar bepaalde voorbereidende activiteiten, zoals het verwijderen van huiden en het verrichten van keuringen na de slacht, kunnen plaatsvinden;</p> <p>6° “intermediair categorie 3-bedrijf”: een bedrijf waar niet-verwerkt categorie 3-materiaal wordt gesorteerd en/of versneden en/of gekoeld of diepgevroren in blokken en/of tijdelijk opgeslagen met het oog op verder vervoer naar de eindbestemming;</p> <p>7° “verwerkingsbedrijf”: een bedrijf waar dierlijke bijproducten worden verwerkt waarbij onder “verwerkte producten” wordt verstaan dierlijke bijproducten die een van de verwerkingsmethoden of een andere behandeling volgens de eisen van bijlage VII of VIII van de EU-Verordening hebben ondergaan;</p>						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
8°	“opslagbedrijf”: een bedrijf, met uitzondering van de onder EG-richtlijn 95/69/EG van 22 december 1995 houdende vaststelling van de voorwaarden en bepalingen voor de erkenning en de registratie van bedrijven en tussenpersonen in de sector diervoeding vallende bedrijven en tussenpersonen, waar verwerkte producten tijdelijk worden opgeslagen voordat zij voor hun einddoel worden gebruikt of definitief worden verwijderd;						
9°	“technisch bedrijf”: een bedrijf waar dierlijke bijproducten worden gebruikt voor de vervaardiging van technische producten waarbij onder “technische producten” wordt verstaan rechtstreeks van bepaalde dierlijke bijproducten vervaardigde producten die niet voor menselijke consumptie of diervoeding bestemd zijn, zoals gelooid en behandelde huiden, jachttrofeeën, bewerkte wol, haar, varkenshaar, veren en delen van veren, serum van paardachtigen, bloedproducten, farmaceutische producten, medische hulpmiddelen, cosmetische producten, beenderproducten voor porselein, gelatine en lijm, biologische meststoffen, bodemverbeteraars, gesmolten vet, vetderivaten, verwerkte mest en melk en producten op basis van melk.						
a)	Opslagbedrijf	3					
b)	Intermediair categorie 3-bedrijf	2	A,G,T				
c)	Intermediair categorie 1- of categorie 2-bedrijf	1	G,T	N	P		
d)	Verwerkingsbedrijf en/of technisch bedrijf van categorie 3-materiaal	2	A,G,T				
e)	Verwerkingsbedrijf en/of technisch bedrijf van categorie 2-materiaal	1	G,M,T	B	P	J	
f)	Verwerkingsbedrijf en/of technisch bedrijf van categorie 1-materiaal	1	G,M,T	A	P	J	
<b>46.</b>	<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 “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 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

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	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
47.	<b>Winkels voor klein- en/of groothandel</b> [Opgeheven]						
48.	<b>Zeehavengebieden en havens</b>						
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					
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	
48.3.	Havens en haveninstallaties, met inbegrip van visserijhavens						
	1° Havens en haveninstallaties, met inbegrip van visserijhavens:						
	a) voor schepen van 1.000 tot 1.350 ton	2	A	N			
	b) voor de binnenscheepvaart voor schepen van meer dan 1.350 ton	1		B	P	J	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	2° Havens en haveninstallaties, met inbegrip van visserijhavens	1		B	P	J	
<b>49.</b>	<b>Verzorgingsinstellingen</b>						
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	3					
49.2.	Ziekenhuizen erkend door de Vlaamse Gemeenschap in toepassing van de artikelen 1 tot en met 4 van de wet op de ziekenhuizen van 7 augustus 1987 en haar uitvoeringsbesluiten	2	G				
49.3.	Andere poliklinieken, rust- en verzorgingstehuizen en /of ziekenhuizen	2	G				
<b>50.</b>	<b>Zout (strooizout)</b>						
	Opslagplaatsen van strooizout, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, van meer dan 20 ton	2					A
<b>51.</b>	<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.						
51.1	Genetisch gemodificeerde organismen (GGO's):  Inrichtingen voor activiteiten waarbij organismen genetisch worden gemodificeerd, of waar dergelijke genetisch gemodificeerde organismen worden gekweekt, opgeslagen, getransporteerd, vernietigd, verwijderd of anderszins gebruikt.  <u>Uitzondering</u> : Deze rubriek is niet van toepassing op inrichtingen :  - Waar micro-organismen ontstaan door de aanwending van technieken/methoden van genetische modificatie, die opgesomd staan in bijlage 15. B. van dit besluit;  - 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 menselijke gezondheid en het milieu, opgesomd in bijlage 16. B. van dit besluit ;  - 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.						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	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	
51.2	Pathogene organismen  Andere inrichtingen dan bedoeld in rubriek 51.1 voor activiteiten waarbij doelbewust pathogene organismen worden gekweekt, opgeslagen, getransporteerd, vernietigd, verwijderd of anderszins gebruikt :						
	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	
52.	<b>Lozingen in grondwater</b>  <i>(Indirecte lozing in grondwater alsmede andere niet-elders ingedeelde handelingen die het grondwater kunnen verontreinigen.)</i>  <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>						
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

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
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
52.2.	Handelingen buiten de waterwingebieden en de beschermingszones type I, II of III: 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
53.	<b>Winning van grondwater</b> <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> <u>Uitzondering:</u> De hierna vermelde inrichtingen zijn niet ingedeeld: a. een grondwaterwinning waaruit het water uitsluitend met een handpomp wordt opgepompt b. een grondwaterwinning van minder dan 500 m <sup>3</sup> per jaar waarvan het water uitsluitend voor huishoudelijke doeleinden wordt gebruikt						
53.1.	Boren van grondwaterwinningsputten en/of grondwaterwinning voor het uitvoeren van proefpompingen gedurende minder dan een jaar	3					
53.2.	Bronbemaling 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 (gebieden bepaald volgens de begrippen van het koninklijk besluit van 28 december 1972 betreffende de inrichting en de toepassing van de ontwerp-gewestplannen en gewestplannen) :						
	a) met een debiet van maximum 500 m <sup>3</sup> per dag	3					
	b) met een debiet van meer dan 500 m <sup>3</sup> per dag tot maximum 2.000 m <sup>3</sup> per dag	2	A,W	N			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
	c) met een debiet van meer dan 2.000 m <sup>3</sup> per dag	1	W	N			
	2° gelegen in een ander gebied dan vermeld in 1°	3					
53.3.	Drainering die noodzakelijk is om het gebruik en/of de exploitatie van cultuurgrond mogelijk te maken of houden	3					
53.4.	Bronbemaling die noodzakelijk is :						
	1° voor de exploitatie van tunnels voor openbare wegen en/of openbaar vervoer	3					
	2° voor de waterbeheersing van mijnverzakkingsgebieden, ook wanneer dit water wordt gebruikt voor de openbare watervoorziening, wanneer de diepte waarop het water wordt gewonnen ten opzichte van het maaiveld :						
	a) minder dan 10 m bedraagt en met een opgepompt volume van minder dan 500 m <sup>3</sup> per jaar	3					
	b) minder dan 10 m bedraagt en met een opgepompt volume van 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 volume van meer dan 30.000 m <sup>3</sup> per jaar	1	W	N			
53.5.	Bronbemaling die noodzakelijk is om het gebruik en/of de exploitatie van gebouwen of bedrijfsterreinen mogelijk te maken of houden	3					
53.6.	Boren van grondwaterwinningsputten en grondwaterwinning die gebruikt wordt voor koude-warmtepompen, 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			
53.7.	Boringen van grondwaterwinningsputten en grondwaterwinning voor de openbare watervoorziening, andere dan deze bedoeld in subrubriek 53.1 en 53.4	1	W	N			
53.8.	Boren van grondwaterwinningsputten en grondwaterwinning, andere dan deze bedoeld in rubriek 53.1 tot en met 53.7, met een opgepompt debiet :						
	1° van minder dan 500 m <sup>3</sup> /jaar	3					
	2° van 500 m <sup>3</sup> /jaar tot 30.000 m <sup>3</sup> /jaar	2	W	N			
	3° van 30.000 m <sup>3</sup> /jaar of meer	1	W	N			
53.9.	Werkzaamheden voor het onttrekken van grondwater wanneer het jaarlijkse volume onttrokken water 10 miljoen m <sup>3</sup> of meer bedraagt	1	W	B	P	J	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
53.10.	<p>(Er kan overlapping zijn met vorige rubrieken van hoofdrubriek 53.)</p> <p>Waterbeheersingsprojecten voor landbouwdoeleinden, met name:</p> <p>Er kan overlapping zijn met een of meer subrubrieken van de rubrieken 52, 53, 54, 55 en 56.</p> <p>1° Een irrigatieproject van 100 ha en meer, of</p> <p>2° Een droogleggingsproject van 50 ha of meer, of</p> <p>3° Een droogleggingsproject van 15 ha of meer, dat een aanzienlijke verlaging van de freatische grondwatertafel in een bijzonder beschermd gebied tot gevolg kan hebben.</p>	1	W	N	P	J	
		1	W	N	P	J	
		1	W	N	P	J	
53.11.	<p>Werken voor het onttrekken van grondwater:</p> <p>Er kan overlapping zijn met een of meer subrubrieken van de rubriek 53.</p> <p>1° Grondwaterwinningen met een capaciteit van 2.500 m<sup>3</sup> per dag of meer</p> <p>2° Onttrekken van grondwater met een capaciteit van 1.000 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</p>	1	W	N	P	J	
		1	W	N	P	J	
<b>54.</b>	<b>Het kunstmatig aanvullen van grondwater (andere dan deze bedoeld in rubrieken 52 en 53.7)</b>						
54.1.	Het kunstmatig aanvullen van grondwater op directe wijze (via geboorde putten)	1	W	N			A
54.2.	<p>Het kunstmatig aanvullen van grondwater op indirecte wijze (via waterbekkens of vijvers)</p> <p><i>Uitzondering: vallen niet onder deze indelingsrubriek, de infiltratie van niet-verontreinigd hemelwater alsook de irrigatie met niet-verontreinigd water :</i></p> <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			O
54.3.	<p>Werkzaamheden voor het kunstmatig aanvullen van grondwater wanneer het jaarlijkse volume aangevuld water 10 miljoen m<sup>3</sup> of meer, respectievelijk de capaciteit 2.500 m<sup>3</sup> per dag of meer bedraagt</p> <p>(Er kan overlapping zijn met de rubrieken 54.1 en 54.2.)</p>	1	W	B	P	J	A

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
<b>55.</b>	<b>Boringen</b>						
55.1.	Verticale boringen ten behoeve van de aanleg van peilputten en voor andere doeleinden, andere dan deze bedoeld in de rubrieken 53, 54 en 55.2 : <i>Uitzondering: peilputten in het kader van bodem- en grondwateranalyses of ter naleving van de milieuvoorwaarden voor de exploitatie van inrichtingen vallen niet onder deze indelingsrubriek.</i>						
	1° tot op een diepte van 50 m ten opzichte van het maaiveld	3					
	2° vanaf een diepte van 50 m of meer ten opzichte van het maaiveld	2	W	N			
55.2.	Diepboringen, boringen voor het onderzoek naar de stabiliteit van de grond uitgezonderd: 1. geothermische boringen vanaf een diepte van 500 m ten opzichte van het maaiveld; 2. boringen voor watervoorziening vanaf een diepte van 500 m ten opzichte van het maaiveld; 3. boringen in verband met de opslag van kernafval vanaf een diepte van 100 m ten opzichte van het maaiveld <i>(Er kan een overlapping zijn met de rubrieken 53 en 54.)</i>	1	W	N			]
<b>56.</b>	<b>Stuwen en overbrenging van water</b>						
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	
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	
<b>57.</b>	<b>Vliegvelden</b>						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
57.1.	<p>Terreinen voor vliegvelden met een start- en landingsbaan: 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")</p> <p>1° van minder dan 800 meter</p> <p>2° van ten minste 800 meter</p>	2	A,G				A
		1	G	B	P	J	A
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				
57.3.	Terreinen voor opstijg- en/of landingsplaats voor uitsluitend zweefluchtvaartuigen zonder motor.	3					
57.4.	<p>Helihavens</p> <p>Voor de toepassing van deze rubriek wordt onder helihavens verstaan, terreinen of plaatsen op constructies, die niet enkel 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>	2	A,G				
<b>58.</b>	<b>Crematoria</b>	1	G	N			
<b>59.</b>	<b>Activiteiten die gebruikmaken van organische oplosmiddelen</b>						
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> <p>1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van 15 ton tot en met 25 ton</p> <p>2° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 25 ton</p>	2					A
		1					B

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
59.1.2	Installaties voor illustratiedruk: rotatiedrukactiviteit 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, rotatiedruk, rotatiezeefdruk, lakken						
59.1.3.1	Installaties voor flexografie: een drukactiviteit waarbij gebruik wordt gemaakt van een beeldrager van rubber of elastische fotopolymeren, 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 rotatiedruk: 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 niet-drukkende 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 oplosmiddelverbruik van meer dan 25 ton	1					B
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						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
59.1.3.6	1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 30 ton 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					B
	1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van 15 ton tot en met 25 ton	2					A
59.2	2° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 25 ton Oppervlaktereiniging	1					B
59.2.1	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. 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. 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
59.2.2	2° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 5 ton Oppervlaktereiniging die geen gebruikmaakt van de in artikel 5.59.2.2, § 1 en § 3, van titel II van het VLAREM vermelde stoffen	1					B
	1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van 2 ton tot en met 10 ton	2					B
59.3	2° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 10 ton Overspuiten van voertuigen	1					B
	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; Opmerking: dergelijke activiteiten, vallend onder de toepassing van rubriek 15.5, zijn niet ingedeeld in onderhavige rubriek. 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 fabricagelij						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
59.4	<p>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 veiligheidstoebehoren moeten voldoen, zoals gewijzigd bij koninklijk besluit van 16 november 1984</p> <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>						
59.5	<p>1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 25 ton</p> <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>	1					A
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, zoals gewijzigd bij koninklijk besluit van 16 november 1984 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, 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>						
	<p>1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van 15 ton of minder</p>	2					A
	<p>2° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 15 ton</p>	1					A
59.5.2	Coating van andere producten						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	Alle activiteiten waarbij een of meer ononderbroken lagen van een coating worden aangebracht op: 1° aanhangwagens, gedefinieerd in de categorieën O1, O2, O3 en O4 in artikel 1, § 1, 3° van het koninklijk besluit van 15 maart 1968; 2° metalen en kunststofoppervlakken, met inbegrip van oppervlakken van vliegtuigen, schepen, treinen enz.;3° textiel, stoffen, film en papieroppervlakken.						
	1° met een jaarlijks oplosmiddelvebruik van 5 ton tot en met 15 ton	2					B
	2° met een jaarlijks oplosmiddelvebruik van meer dan 15 ton	1					B
59.6	Coating van wikkeldraad elke coatingactiviteit van metalen geleiders die worden gebruikt om spoelen voor transformatoren, motoren enz. mee te wikkelen						
	1° met een jaarlijks oplosmiddelvebruik van meer dan 5 ton	1					B
59.7	Coating van houten oppervlakken						
	1° met een jaarlijks oplosmiddelvebruik van 15 ton tot en met 25 ton	2					B
	2° met een jaarlijks oplosmiddelvebruik van meer dan 25 ton	1					B
59.8	Chemisch reinigen 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
59.9	Impregneren van houten oppervlakken elke activiteit waarbij een houtverduurzamingsmiddel in het hout wordt gebracht						
	1° met een jaarlijks oplosmiddelvebruik van meer dan 25 ton	1					B
59.10	Coating van leder						
	1° met een jaarlijks oplosmiddelvebruik van 10 ton tot en met 25 ton	2					B
	2° met een jaarlijks oplosmiddelvebruik van meer dan 25 ton	1					B
59.11	Fabricage van schoeisel						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	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
59.12	Lamineren van hout en kunststof						
	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
59.13	Aanbrengen van lijmlagen						
	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
59.14	Vervaardiging van coatingpreparaten, lak, inkt en kleefstoffen						
	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
59.15	Bewerking van natuurlijk of synthetisch rubber						
	elke activiteit met betrekking tot het mengen, malen, vermengen, kalenderen, 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
59.16	Extractie van plantaardige oliën en dierlijke vetten en raffinage van plantaardige oliën						
	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
59.17	Vervaardiging van geneesmiddelen						
	de chemische synthese, fermentatie, extractie, formulering en afwerking van geneesmiddelen en de vervaardiging van						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaarverslag	Vlarebo
	halffabrikaten, voorzover die op dezelfde plaats gebeurt 1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 50 ton	1					B
60	<p><b>Geheel of gedeeltelijk opvullen met niet-verontreinigde uitgegraven bodem en niet verontreinigde bagger- en ruimingsspecie van groeven, graverijen, uitgravingen en andere putten, met inbegrip van waterplassen en vijvers</b></p> <p><i>Het grondverzet en het gebruik van uitgegraven bodem of niet verontreinigde bagger- en ruimingsspecie 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.</i></p> <p><i>In deze rubriek wordt onder niet-verontreinigde uitgegraven bodem verstaan: uitgegraven bodem, uitgegraven bodem die een fysische scheiding heeft ondergaan en gereinigde uitgegraven bodem die voldoet aan de volgende voorwaarden:</i>  1° inzake fysische samenstelling voldoet hij aan de bepalingen van artikel 162 van het Vlarebo;  2° inzake chemische samenstelling voldoet hij aan een van de volgende waarden:  a) de waarden voor vrij gebruik van uitgegraven bodem, vermeld in bijlage V van het Vlarebo;  b) de waarden van bijlage IV van het Vlarebo voor bestemmingstype III, op voorwaarde dat dit bepaald is in de milieuvergunning en dat, indien nodig, aanvullende milieubescherpende voorwaarden garanties geven met betrekking tot het isoleren, beheren en controleren.</p> <p><i>In deze rubriek wordt onder 'niet-verontreinigde bagger- en ruimingsspecie' verstaan:</i>  1° bagger- en ruimingsspecie die inzake chemische samenstelling voldoet aan de waarden voor vrij gebruik van uitgegraven bodem, vermeld in bijlage V van het Vlarebo;  2° bagger- en ruimingsspecie die voldoet aan de waarden van bijlage IV van het Vlarebo voor bestemmingstype III, op voorwaarde dat dit bepaald is in de milieuvergunning en dat, indien nodig, aanvullende milieubescherpende voorwaarden garanties geven met betrekking tot het isoleren, beheren en controleren.</p> <p><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></p> <p>1° met een capaciteit van 1000 tot en met 10.000 m<sup>3</sup>  2° met een capaciteit van meer dan 10.000 m<sup>3</sup></p>	2 1	N,O,W N,O,W				O
61.	<p><b>Tussentijdse opslagplaats voor [uitgegraven] bodem</b></p> <p><i>Dit zijn permanente inrichtingen (die langer dan 1 jaar in exploitatie zullen zijn) voor grondpartijen die er tijdelijk worden gestockeerd.</i></p> <p><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></p>						
61.1.	[opgeheven]						

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Coördinator	Audit	Jaar verslag	Vlarebo
61.2.	Tussentijdse opslagplaats voor uitgegraven bodem die voldoet aan een toepassing overeenkomstig het Vlarebo						
	1° met een capaciteit van 1000 m³ tot en met 10.000 m³	3					
	2° met een capaciteit van meer dan 10.000 m³	2	N,O,W	N			O

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

	Productsubcategorie	Type	Fase I	Fase II
			(VOS g/l gebruiksklaar product) vanaf 1 januari 2007	(VOS g/l gebruiksklaar product) vanaf 1 januari 2010
a)	Matte coatings voor wanden en plafonds (glans ≤ 25@60°)	WG	75	30
		SG	400	30
b)	Glanzende coatings voor wanden en plafonds (glans > 25@60°)	WG	150	100
		SG	400	100
c)	Buitenmuren met minerale ondergrond	WG	75	40
		SG	450	430
d)	Hout- en metaalverven voor binnen- en buitendecoratie en voor interieur- en gevelbekleding	WG	150	130
		SG	400	300
e)	Vernissen en houtbeitsen voor houtwerk binnen en buiten, inclusief dekkende houtbeitsen	WG	150	130
		SG	500	400
f)	Houtbeitsen met minimale laagdikte voor binnen en buiten	WG	150	130
		SG	700	700
g)	Primers	WG	50	30
		SG	450	350
h)	Hechtprimers	WG	50	30
		SG	750	750
i)	Performante eencomponentcoatings	WG	140	140
		SG	600	500
j)	Performante tweecomponenten-coatings voor specifiek eindgebruik zoals vloeren	WG	140	140
		SG	550	500
k)	Meerkleurige coatings	WG	150	100
		SG	400	100
l)	Coatings met decoratief effect	WG	300	200
		SG	500	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 gebruiksklaar product (*) Vanaf 1 januari 2007
a)	Voorbehandeling en reiniging	Voorbehandeling Oppervlaktereinigers	850 200
b)	Vulmiddelen en plamuur/stopmiddelen	Alle Types	250
c)	Primers	Surfacer/vulmiddel en algemene (metaal-)primers Washprimers	540 780
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.