

**KOPPELING VAN DE VLAREM-RUBRIEKEN
MET DE BIJLAGEN VAN HET MER-BESLUIT
EN DE ALGEMENE EN SECTORALE VOORWAARDEN VAN VLAREM II**

**INTERN WERKINSTRUMENT VAN DE DIENST OMGEVINGSVERGUNNINGEN
VAN DE PROVINCIE ANTWERPEN**

Dit document is een richtinggevend werkinstrument, waaruit geen rechten geput kunnen worden. Het provinciebestuur kan niet aansprakelijk gesteld worden voor eventuele foute gegevens in deze indelingslijst.

Lijst, vastgesteld overeenkomstig artikel 5.2.1, §1, van het decreet van 5 april 1995 houdende algemene bepalingen inzake milieubeleid, die bestaat uit rubrieken die een omschrijving omvatten van de inrichtingen en activiteiten waarvan de exploitatie ernstige risico's of hinder voor de mens en het milieu kunnen inhouden.

De inrichtingen en activiteiten die opgenomen zijn in deze lijst, worden als hinderlijk ingedeeld in drie klassen, aangegeven in de derde kolom van de onderstaande tabel. De inrichtingen of activiteiten van de eerste klasse brengen de grootste risico's of hinder mee. De inrichtingen of activiteiten van de derde klasse brengen de minste risico's of hinder mee.

De drempelwaarden, vermeld in de indelingslijst, hebben in het algemeen betrekking op de productiecapaciteit of op het vermogen. Als een exploitant in dezelfde ingedeelde inrichting of activiteit op een bepaalde locatie verscheidene inrichtingen of activiteiten van dezelfde rubriek verricht, worden de capaciteiten van de inrichtingen of activiteiten bij elkaar opgeteld.

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

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

2° onder de rubriek 59.

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

Kolom 4 "bemerkingen"

A = inrichting of activiteit van klasse 2 waarvoor de afdeling Milieu, bevoegd voor de omgevingsvergunning, als bepaald in artikel 37, §2, van het besluit van 27 november 2015 tot uitvoering van het decreet van 25 april 2015 betreffende de omgevingsvergunning advies verstrekt

E = inrichting of activiteit waarvoor het Vlaams Energieagentschap advies verstrekt

G = inrichting of activiteit waarvoor de afdeling van het Agentschap Zorg en Gezondheid, bevoegd voor het toezicht op de volksgezondheid, advies verstrekt

M = inrichting of activiteit 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 of activiteit waarvoor de Openbare Vlaamse Afvalstoffenmaatschappij advies verstrekt

T = inrichting of activiteit waarvoor een tijdelijke vergunning kan worden verkregen

W = inrichting of activiteit waarvoor de afdeling van de Vlaamse Milieumaatschappij, bevoegd voor grondwater, advies verstrekt

N= inrichting of activiteit waarvoor de afdeling, bevoegd voor natuurlijke rijkdommen, advies verstrekt

X = GPBV-installatie als vermeld in artikel 5.1.1, 6°, van het decreet van 25 april 2014 betreffende de omgevingsvergunning

Y= een BKG-installatie als vermeld in artikel 49, tweede lid, van het besluit van de Vlaamse Regering van 27 november 2015 tot uitvoering van het decreet van 25 april 2014 betreffende de omgevingsvergunning. Als blijkt dat een Y-rubriek van toepassing is, behoren alle eenheden waarin brandstoffen worden verbrand, met uitzondering van eenheden voor de verbranding van gevaarlijke afvalstoffen of huishoudelijk afval, tot de BKG-installatie. Onder verbranden wordt het oxideren van brandstoffen, ongeacht de wijze waarop de warmte, de elektrische of de mechanische energie die tijdens dat proces vrijkomt wordt gebruikt, en andere rechtstreeks daarmee verband houdende activiteiten, met inbegrip van rookgasreiniging, verstaan.

De subindexen hebben betrekking op het soort broeikasgas waarvoor de verplichtingen, vermeld in titel II van het VLAREM, gelden:

- a) Y_k heeft betrekking op de emissies van koolstofdioxide (CO_2);
- b) Y_m heeft betrekking op de emissies van methaan (CH_4);
- c) Y_d heeft betrekking op de emissies van distikstofoxide (N_2O);
- d) Y_f heeft betrekking op de emissies van fluorkoolwaterstoffen (HKF's);
- e) Y_p heeft betrekking op de emissies van perfluorkoolstoffen (PFK's);
- f) Y_z heeft betrekking op de emissies van zwavelhexafluoride (SF_6).

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

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

een BKG-installatie als vermeld in artikel 49, tweede lid, van het besluit van de Vlaamse Regering van 27 november 2015 tot uitvoering van het decreet van 25 april 2014 betreffende de omgevingsvergunning. Als blijkt dat een Y-rubriek van toepassing is, behoren alle eenheden waarin brandstoffen worden verbrand, met uitzondering van eenheden voor de verbranding van gevaarlijke afvalstoffen of huishoudelijk afval, tot de BKG-installatie. Onder verbranden wordt het oxideren van brandstoffen, ongeacht de wijze waarop de warmte, de elektrische of de mechanische energie die tijdens dat proces vrijkomt wordt gebruikt, en andere rechtstreeks daarmee verband houdende activiteiten, met inbegrip van rookgasreiniging, verstaan.

- S= Inrichting of activiteit waarvoor conform artikel 33bis van het Bodemdecreet en artikel 17 van het decreet van 25 mei 2012 tot wijziging van het decreet van 28 juni 1985 betreffende de milieuvergunning, het decreet van 5 april 1995 houdende algemene bepalingen inzake milieubeleid en het decreet van 27 oktober 2006 betreffende de bodemsanering en de bodembescherming met het oog op de omzetting van de Richtlijn 2010/75/EU van het Europees Parlement en de Raad van 24 november 2010 inzake industriële emissies (geïntegreerde preventie en bestrijding van verontreiniging), de exploitant onder leiding van een bodemsaneringsdeskundige een oriënterend bodemonderzoek uitvoert en het verslag ervan aan de OVAM bezorgt op het volgende tijdstip:
- 1° als het gaat om een inrichting waarvoor de milieuvergunningsaanvraag bij de vergunningverlenende overheid wordt ingediend en de inrichting in gebruik genomen wordt op of na 20 september 2013: vóór de milieuvergunningsaanvraag bij de vergunningverlenende overheid wordt ingediend;
 - 2° als het gaat om een inrichting waarvoor de milieuvergunningsaanvraag bij de vergunningverlenende overheid is ingediend en de inrichting in gebruik genomen is vóór 20 september 2013, of als het gaat om een inrichting waarvoor de milieuvergunningsaanvraag bij de vergunningverlenende overheid na 6 januari 2013 en vóór 20 september 2013 is ingediend en de inrichting in gebruik genomen wordt op of na 20 september 2013: vóór 7 januari 2014. In afwijking daarvan is het oriënterend bodemonderzoek verplicht vóór 7 juli 2015 als het gaat om een inrichting die ingedeeld is onder een van de volgende rubrieken:
 - a) 2.4.1. en 2.4.2 voor activiteiten die niet vallen onder rubriek 2.2.4.g), 2.2.7, 2.3.4.4, 2.3.8, 2.3.9.b) en c) en 2.3.10 zoals geldig vóór 20 september 2013;
 - b) 2.4.3.a), iii) tot en met v);
 - c) 2.4.3.b);
 - d) 2.4.5;
 - e) 2.4.6;
 - f) 3.6.7;
 - g) 19.4.4°;
 - h) 20.1.3.b);
 - i) 5.5. voor activiteiten betreffende productie door biologische omzetting;
 - j) 7.11. voor activiteiten betreffende productie door biologische omzetting;
 - k) 43.3. voor activiteiten met een nominaal thermisch ingangsvermogen van 50 MW;
 - 3 als het gaat om een inrichting waarvoor de milieuvergunningsaanvraag vóór 7 januari 2013 bij de vergunningverlenende overheid is ingediend en de inrichting nog niet in gebruik genomen is op 20 september 2013: vóór de inrichting in gebruik genomen wordt.

Kolom 5 "Alg. vw."

Volgende algemene voorwaarde is van toepassing voor alle rubrieken :

"Algemeen: hoofdstukken 4.1 (algemene voorschriften), 4.6 (licht), 4.7 (beheersing van asbest) en 4.9 (energieplanning)"

De in deze kolom weergegeven algemene voorwaarden kunnen van toepassing zijn (indicatief). Voor heel wat rubrieken is de vermelding '4.4' m.b.t. lucht facultatief. Deze is evenwel steeds van toepassing in geval van een aanvraag/melding m.b.t. een Yk-rubriek (BKG-inrichting).

Kolom 6 "Sect. vw"

De in deze kolom weergegeven sectorale voorwaarden kunnen van toepassing zijn (indicatief).

Kolom 7 "MER"

Toetsing aan het MER-besluit (= Besluit van de Vlaamse regering van 23 maart 1989 houdende organisatie van de milieueffectrapportage van bepaalde categorieën van hinderlijke inrichtingen (gewijzigd bij besluiten van de Vlaamse regering van 27 april 1994, 25 januari 1995, 24 mei 1995, 4 februari 1997, 10 maart 1998 en 17 februari 2005) met vermelding van de MER-activiteit. Deze kolom is bedoeld als indicatie of al dan niet het dossier betrekking heeft op een MER-plichtige activiteit (indicatief).

Enkel de tekst zoals opgenomen in het MER-besluit is correct.

Definitie van het begrip gebied in de hieronder vermelde indelingsrubrieken

De gebieden, vermeld in indelingsrubriek 4.3, rubriek 6.1, rubriek 6.2, rubriek 8, rubriek 9, rubriek 10, rubriek 11, rubriek 12.1, rubriek 12.4, rubriek 13.2, rubriek 14, rubriek 15, rubriek 16.3, rubriek 17, rubriek 19, rubriek 20.3.1, rubriek 20.3.3, rubriek 20.3.5, rubriek 21, rubriek 22, rubriek 23.2, rubriek 23.3, rubriek 25, rubriek 26, rubriek 28.2, rubriek 28.4, rubriek 29, rubriek 30, rubriek 31.1, rubriek 33, rubriek 34, rubriek 36, rubriek 40, rubriek 41, rubriek 42, 43.1, rubriek 44, rubriek 45 en rubriek 46 en rubriek 53.2 zijn de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet-ervallen verkavelingsvergunning of omgevingsvergunning voor het verkavelen van gronden.

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.

Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder “woongebied met landelijk karakter” de subcategorie van gebiedsaanduiding “gebied voor wonen en landbouw” verstaan.

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
1.	Aardolie of aardolieproducten					
1.1.	Niet in rubriek 20.1.2 begrepen inrichtingen voor de verwerking van aardolie of aardolieproducten (Voor het raffineren van aardolie: zie rubriek 20.1.2.)	1	M,S	4.4, 4.5, III.2	5.20.2	≥ 500.000 ton (II6d)
1.2.	Opslagplaats voor aardpek, teer, asfalt, pek en dergelijke stoffen van meer dan 5.000 kg <i>Uitzondering : de tijdelijke opslag op een bouwplaats is niet ingedeeld.</i>	2		/	/	≥ 200.000 ton (I25) 100.000 – 200.000 ton (II6c) < 100.000 ton (III6c)
1.3.	Commerciële winning van aardolie wanneer de gewonnen hoeveelheid meer dan 500 ton aardolie per dag bedraagt	1	E,N	4.4, 4.5	/	J (I18)
1.4.	Installaties voor de opslag van aardolie, petrochemische of chemische producten met een opslagcapaciteit van 100.000 ton of meer	1		5.17.4.4 ¹	/	≥ 200.000 ton (I25) 100.000 – 200.000 ton (II6c)
1.5.	Winning van andere dan in 1.3 genoemde vloeibare koolwaterstoffen, zoals gedefinieerd in artikel 2, 2°, van het decreet van 8 mei 2009 betreffende de diepe ondergrond	1	E, N	4.4, 4.5	/	J (II2e)

¹ Subafdeling 5.17.4.4 is enkel van toepassing voor op- en overslagbedrijven met tanks > 500 m³; bovendien moeten de vloeistoffen een dampdruk van meer dan 13,3 kPa bij een temperatuur van 35 °C hebben

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
2.	Afvalstoffen inrichtingen of activiteiten voor de verwerking van afvalstoffen overeenkomstig het decreet van 23 december 2011 betreffende het duurzaam beheer van materiaalkringlopen en afvalstoffen (Materialendecreet) en de uitvoeringsbesluiten ervan.					

Opmerkingen :

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.

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).

Gevaarlijke afvalstoffen zijn alle afvalstoffen die overeenkomstig het besluit van de Vlaamse Regering van 17 februari 2012 tot vaststelling van het Vlaams reglement betreffende het duurzaam beheer van materiaalkringlopen en afvalstoffen als gevaarlijke afvalstoffen zijn gedefinieerd.

Niet-gevaarlijke afvalstoffen zijn alle afvalstoffen die overeenkomstig het besluit van de Vlaamse Regering van 17 februari 2012 tot vaststelling van het Vlaams reglement betreffende het duurzaam beheer van materiaalkringlopen en afvalstoffen niet als gevaarlijke afvalstoffen zijn gedefinieerd.

Voor de begrippen verwijdering en nuttige toepassing gelden de definities van het besluit van de Vlaamse Regering van 17 februari 2012 tot vaststelling van het Vlaams reglement betreffende het duurzaam beheer van materiaalkringlopen en afvalstoffen.

Uitzonderingen:

De volgende inrichtingen of activiteiten maken onder de vermelde voorwaarden deel uit van de inzameling- en transportketen van afvalstoffen. Ze zijn, tenzij anders bepaald in deze bijlage, geen inrichtingen of activiteiten voor de verwerking van afvalstoffen of handelingen die aan de verwerking van afvalstoffen voorafgaan:

- 1. het demonteren, klieven, knippen, persen of zagen van afvalstoffen op de plaats van de productie, voorafgaand aan elke inzameling, als de mechanische behandelingen gebeuren in functie van een georganiseerde regelmatige afvoer van afvalstoffen;*
- 2. de voorlopige opslag en het sorteren van afvalstoffen op hun plaats van productie, als de opslag en het sorteren gebeuren in functie van een georganiseerde regelmatige afvoer van de afvalstoffen. Als de producent van de afvalstoffen zijn normale bedrijfsactiviteit op externe locaties uitoefent, wordt voor toepassing van deze bepaling de exploitatiezetel of bedrijfszetel van de producent beschouwd als de plaats waar de afvalstoffen zijn geproduceerd;*
- 3. de voorlopige opslag en het sorteren, op een exploitatiezetel, van bedrijfsafvalstoffen die afkomstig zijn van verschillende exploitatiezetels van dezelfde natuurlijke persoon of rechtspersoon, als de opslag en sortering gebeuren in functie van een georganiseerde regelmatige afvoer van de afvalstoffen. Deze uitzondering geldt evenwel niet voor afvalstoffen die beheerd of geproduceerd worden door verwerkers van afvalstoffen of door inzamelaars, afvalstoffenhandelaars of –makelaars. Deze uitzondering geldt ook niet voor dierlijke bijproducten die beheerd of geproduceerd worden door verwerkers van dierlijke bijproducten, maar is wel van toepassing voor dierlijke bijproducten die beheerd of geproduceerd worden door inzamelaars, handelaars of makelaars van dierlijke bijproducten;*
- 4. de voorlopige opslag en het sorteren van afvalstoffen in het kader van de aanvaardingsplicht, de terugnameplicht of de vrijwillige terugname van lege verpakkingen of afgedankte goederen, bij de eindverkoper, tussenhandelaar, producent of invoerder van de goederen als de opslag en sortering gebeuren in functie van een georganiseerde regelmatige afvoer van de afvalstoffen; dit*

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	<p><i>geldt eveneens voor wie in opdracht van de eindverkoper, tussenhandelaar, producent of invoerder instaat voor de levering van de goederen;</i></p> <p>5. <i>de op- en overslag van afval in gesloten containers, inclusief tankcontainers en cubitainers, in functie van multimodaal vervoer;</i></p> <p>6. <i>de opslag van afgedankte draagbare batterijen, zoals gedefinieerd in het Vlaams reglement betreffende het duurzaam beheer van materiaalkringlopen en afvalstoffen (VLAREMA), op een inzamelpunt waar alleen eindgebruikers ze kunnen inleveren als dat gekoppeld is aan educatieve acties inzake preventies;</i></p> <p>7. <i>hergebruikcentra voor EEA waar uitsluitend afgedankte EEA die een visuele voorselectie op herbruikbaarheid hebben ondergaan, worden opgeslagen, gesorteerd, getest en, als dat nodig is, worden gereinigd of hersteld;</i></p> <p>8. <i>de opslag van heel kleine huishoudelijke afgedankte elektrische en elektronische apparaten als vermeld in artikel 1.2.1, § 3/1, 7°, van het besluit van de Vlaamse Regering van 17 februari 2012 tot vaststelling van het Vlaams reglement betreffende het duurzaam beheer van materiaalkringlopen en afvalstoffen, met uitzondering van lampen en rookmelders als er cumulatief aan de volgende voorwaarden wordt voldaan:</i></p> <p>1° <i>de opslag vindt plaats in een geschikt recipiënt op een plaats waar maximaal tweemaal per jaar gedurende maximaal zeven aansluitende kalenderdagen heel kleine huishoudelijke afgedankte elektrische en elektronische apparaten worden opgeslagen;</i></p> <p>2° <i>uiterlijk drie werkdagen na de afsluiting van de periode, vermeld in punt 1°, wordt alles opgehaald door een geregistreerde inzamelaar, afvalstoffenhandelaar of -makelaar, die daarover een overeenkomst heeft gesloten met een beheersorgaan ter uitvoering van een milieubeleidsovereenkomst of met een producent die beschikt over een goedgekeurd individueel afvalpreventie- en afvalbeheerplan;</i></p> <p>3° <i>de inzamelactie is goedgekeurd door de OVAM of georganiseerd door het beheersorgaan ter uitvoering van een milieubeleidsovereenkomst of van een producent die beschikt over een goedgekeurd individueel afvalpreventie- en afvalbeheerplan als vermeld in artikel 5.2.5.5 van het besluit van de Vlaamse Regering van 17 februari 2012 tot vaststelling van het Vlaams reglement betreffende het duurzaam beheer van materiaalkringlopen en afvalstoffen;</i></p> <p>4° <i>de actie wordt gekoppeld aan educatieve acties inzake preventie, hergebruik en verwerking van afgedankte elektrische en elektronische apparaten;</i></p> <p>9. <i>de opslag van andere huishoudelijke of daarmee vergelijkbare bedrijfsafvalstoffen dan de afvalstoffen, vermeld in 6 en 8, in inzamelrecipiënten, geplaatst buiten de containerparken, vermeld in rubriek 2.2.1b, door, in opdracht van of met toelating van een gemeente of een vereniging van gemeenten.</i></p>					

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
2.1	Opslag en overslag van afvalstoffen <i>Opmerking:</i> <i>De opslag en overslag van dierlijke bijproducten die worden beschouwd als afvalstoffen zoals bedoeld in het decreet van 23 december 2011 betreffende het duurzaam beheer van materiaalkringlopen en afvalstoffen (Materialendecreet), zijn ingedeeld onder de subrubriek 2.2.4 en vallen niet onder deze subrubriek 2.1.</i> <i>De opslag en overslag van voertuigwrakken zijn ingedeeld onder de subrubriek 2.2.2.d) en vallen niet onder deze subrubriek 2.1.</i>					
2.1.1.	Opslag van afvalstoffen niet aan een verwerking van de afvalstoffen verbonden			4.5	5.2.1	
	a) andere afvalstoffen dan de afvalstoffen, vermeld in b)					
	1° maximaal 100 ton	2	O, T			
	2° meer dan 100 ton	1	O, T			
	b) al dan niet een combinatie van de opslag van gemengde afvalstoffen (een lading afvalstoffen die bestaat uit duidelijk verschillende, identificeerbare afvalstoffen die volgens de geldende sorteerregels gezamenlijk ingezameld mogen worden. Ze moeten nog verder gesorteerd worden voor ze definitief verwerkt kunnen worden), mengsels van afvalstoffen (een lading afvalstoffen die bestaat uit duidelijk verschillende, identificeerbare afvalstoffen die in strijd met de geldende sorteerregels zijn samengevoegd of ingezameld) en gevaarlijke afvalstoffen	1	O, T			
2.1.2.	opslag en overslag van afvalstoffen die niet aan verwerking verbonden zijn, met een opslagcapaciteit van (overslag van afvalstoffen is het bijeenvoegen van gelijksoortige afvalstoffen in grotere recipiënten of transportmiddelen met het oog op een rendabeler transport ervan):			4.5	5.2.1 ²	
	a) maximaal 1 ton afvalstoffen, vermeld in d)	2	O, T			
	b) maximaal 1 ton afvalstoffen, vermeld in e)	2	O, T			
	c) maximaal 1 ton afvalstoffen, vermeld in f)	2	O, T			
	d) meer dan 1 ton andere afvalstoffen dan de afvalstoffen, vermeld in c) en d)					
	1° tot maximaal 100 ton	2	A, O, T			
	2° meer dan 100 ton	1	O, T			

² Naar gelang de aard van de opgeslagen afvalstoffen zijn andere sectorale voorwaarden m.b.t. de opgeslagen afvalstoffen (bijvoorbeeld subafdeling 5.2.2.4, 5.2.2.5, ...) mogelijk van toepassing.

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER	
2.1.3	c) meer dan 1 ton asbesthoudend afval (afval waarvan het totaalgehalte aan asbestvezels groter is dan het bepaalde in artikel 2.3.2.1, §1, 5°, van het VLAREMA), bestaande uit asbestcement of andere asbesthoudende bouwmaterialen waarin asbest in gebonden vorm aanwezig is	1	O, T				
	d) meer dan 1 ton afvalstoffen, bestaande uit al dan niet een combinatie van gemengde afvalstoffen, zoals bepaald in rubriek 2.1.1.b), mengsels van afvalstoffen, zoals bepaald in rubriek 2.1.1.b), en gevaarlijke afvalstoffen	1	O, T				
	tussentijdse opslagplaats voor uitgegraven bodem die niet voldoet aan de bepalingen voor het gebruik van bodemmaterialen, vermeld in het Bodemdecreet van 27 oktober 2006 en het VLAREBO-besluit van 14 december 2007				4.5	5.2.1	
	Bijhorende beperkte mechanische activiteiten, zoals het sorteren en/of zeven van uitgegraven bodem zijn begrepen in deze rubriek						
	1° met een capaciteit van maximaal 10.000 m ³	2	A,O				
2° met een capaciteit van meer dan 10.000 m ³	1	O					

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
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 en meeverbranden van afvalstoffen, alsook het reinigen van recipiënten door uitbranden, zijn ingedeeld onder rubriek 2.3., ook als die handeling als een nuttige toepassing (terugwinning van energie of stoffen) wordt beschouwd.					
2.2.1.	Opslag en sortering van: <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	4.5	5.2.1, 5.2.2.4	
	b) selectief ingezamelde huishoudelijke afvalstoffen en met huishoudelijke afvalstoffen vergelijkbare bedrijfsafvalstoffen, met inbegrip van gevaarlijk afval (recyclagepark) Het is een inrichting van een exploitant die belast is met de inzameling van huishoudelijke afvalstoffen	2	A,O,T	4.5	5.2.1, 5.2.2.1, 5.2.2.2 ³	
	c) niet-gevaarlijke afvalstoffen, bestaande uit papier en karton, hout, textiel, kunststoffen, metaal, glas, rubber, bouw- en sloopafval, met een opslagcapaciteit van (het betreft inrichtingen waar twee of meer afvalstromen van elkaar worden gescheiden)			4.5	5.2.1, 5.2.2.4	
	1° maximaal 100 ton	2	O,T			
	2° meer dan 100 ton	1	O,T			
	d) andere niet-gevaarlijke afvalstoffen, met een opslagcapaciteit van (het betreft inrichtingen die gericht zijn op het sorteren van één specifieke afvalstroom):			4.5	5.2.1, 5.2.2.4	
	1° maximaal 100 ton	2	O,T			
	2° meer dan 100 ton	1	O,T			
	e) gevaarlijke afvalstoffen, uitgezonderd de inrichtingen, vermeld in subrubriek 2.2.1, b), met een opslagcapaciteit van			4.5	5.2.1, 5.2.2.5	
	1° maximaal 1 ton andere afvalstoffen dan asbestafval bestaande uit asbestcement of andere asbesthoudende bouwmaterialen waarin asbest in gebonden vorm aanwezig is	2	O,T			

³ Enkel van toepassing in geval KGA wordt ingezameld.

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	2° maximaal 1 ton asbestafval bestaande uit asbestcement of andere asbesthoudende bouwmaterialen waarin asbest in gebonden vorm aanwezig is	2	O,T			
	3° meer dan 1 ton andere afvalstoffen dan asbestafval bestaande uit asbestcement of andere asbesthoudende bouwmaterialen waarin asbest in gebonden vorm aanwezig is	1	O,T			
	4° meer dan 1 ton asbestafval bestaande uit asbestcement of andere asbesthoudende bouwmaterialen waarin asbest in gebonden vorm aanwezig is	1	O,T			
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>					
	a) inerte afvalstoffen, met een opslagcapaciteit van :			4.5	5.2.1, 5.2.2.4	
	1° maximaal 1.000 m ³	2	O,T			
	2° meer dan 1.000 m ³	1	O,T			
	b) niet gevaarlijke afvalstoffen uit 2.2.1.c., met een opslagcapaciteit van :			4.5	5.2.1, 5.2.2.4	
	1° maximaal 100 ton	2	O,T			
	2° meer dan 100 ton	1	O,T			
	c) niet gevaarlijk schroot, met een opslagcapaciteit van:			4.5	5.2.1, 5.2.2.7	
	1° maximaal 10 ton	3				(III11e)
	2° meer dan 10 ton tot en met 100 ton	2	O,T			(III11e)
	3° meer dan 100 ton tot en met 500 ton	2	A,O,T			(III11e)
	4° meer dan 500 ton	1	O,T			≥ 10.000 ton (III11f) < 10.000 (III11e)
	d) Voertuigwrakken [...], met een opslagcapaciteit van: <i>Uitzonderingen:</i>			4.5	5.2.1, 5.2.2.6	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	<p>1° [...]</p> <p>2° In afwijking van de algemeen geldende uitzondering, vermeld in rubriekstitel 2, is het demonteren, klieven, knippen, persen of zagen van voertuigwrakken of afgedankte voertuigen op de plaats van de productie ingedeeld in deze rubriek 2.2.2.d).</p>					
	1° a) maximaal 25 ton voertuigwrakken die noch vloeistoffen, noch andere gevaarlijke onderdelen bevatten (de afgedankte voertuigen zijn alleen afkomstig van erkende centra voor depollutie, demontage en vernietiging van afgedankte voertuigen);	3				(III11e)
	b) maximaal 5 ton voertuigwrakken die wel nog vloeistoffen of andere gevaarlijke onderdelen kunnen bevatten.	3				(III11e)
	2° a) meer dan 25 ton tot maximaal 100 ton voertuigwrakken die noch vloeistoffen, noch andere gevaarlijke onderdelen bevatten (afgedankte voertuigen die noch vloeistoffen, noch andere gevaarlijke onderdelen bevatten zijn alleen afkomstig van erkende centra voor depollutie, demontage en vernietiging van afgedankte voertuigen).	2	O,T			(III11e)
	b) meer dan 5 ton tot maximaal 100 ton voertuigwrakken die wel nog vloeistoffen of andere gevaarlijke onderdelen kunnen bevatten.	2	O,T			(III11e)
	3° meer dan 100 ton voertuigwrakken die al dan niet vloeistoffen of andere gevaarlijke onderdelen bevatten (afgedankte voertuigen die noch vloeistoffen, noch andere gevaarlijke onderdelen bevatten zijn alleen afkomstig van erkende centra voor depollutie, demontage en vernietiging van afgedankte voertuigen).	1	O,T			≥ 10.000 wrakken (II11f) < 10.000 wrakken (III11e)
	e) scheepssloperijen en sloperijen andere dan bedoeld onder c) en d)	1	O,T	4.5	5.2.1, 5.2.2.7	≥ 10.000 ton (II11f) < 10.000 ton (III11e)
	f) andere niet-gevaarlijke afvalstoffen met een opslagcapaciteit van:			4.5	5.2.1, 5.2.2.4	
	1° maximaal 100 ton	2	O,T			
	2° meer dan 100 ton	1	O,T			
	g) andere gevaarlijke afvalstoffen, met een opslagcapaciteit van:			4.5	5.2.1, 5.2.2.5	
	1° maximaal 1 ton	2	O,T			
	2° meer dan 1 ton	1	O,T			
	h) afvalstoffen afkomstig van één specifiek bouw- en sloopwerk of wegenwerk, waarbij minstens 50 % van de stoffen na behandeling nuttig worden aangewend op de plaats van ontstaan, waarbij de inrichting niet langer dan één jaar in exploitatie zal zijn en waarbij de inrichting zich op maximaal 1 000 m van het wegenwerk bevindt of ter plaatse (op het perceel zelf of op een aangrenzend perceel) van de bouw- en sloopwerk	3		4.5	5.2.2.4bis	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
2.2.3.	Opslag en biologische behandeling van: plantaardig materiaal dat vrijkomt bij een particulier of op een boerderij en dat wordt gecomposteerd bij respectievelijk die particulier of op die boerderij, is geen afvalstof als de geproduceerde compost uitsluitend bestemd is voor gebruik op de eigen percelen					
	a) compostering van uitsluitend groenafval met:			4.5	5.2.1, 5.2.2.3	
	1° opslag en/of composteerruimte van maximaal 25 m ³	3				
	2° opslag en/of composteerruimte van meer dan 25 m ³ tot en met 2.000 m ³	2	A,O,T			
	3° opslag en/of composteerruimte van meer dan 2.000 m ³	1	G,M,O,T			
	b) compostering van groente-, fruit- en tuinafval (GFT-afval) met:			4.5	5.2.1, 5.2.2.3	
	1° opslag en/of composteerruimte, inclusief wijkcompostering, compostpaviljoen, e.d., van maximaal 25 m ³	3				
	2° opslag en/of composteerruimte van meer dan 25 m ³ tot en met 2.000 m ³	2	A,M,O,T			
	3° opslag en/of composteerruimte van meer dan 2.000 m ³	1	G,M,O,T			
	c) compostering van organisch-biologische bedrijfsafvalstoffen			4.5	5.2.1, 5.2.2.3	
	1° opslag en/of composteerruimte van maximaal 25 m ³ uitsluitend bedrijfseigen uitgangsmateriaal	3				
	2° opslag en/of composteerruimte, andere dan deze bedoeld onder 1°, van maximaal 2 000 m ³	2	A,M,O,T			
	3° opslag en/of composteerruimte van meer dan 2.000 m ³	1	G,M,O,T			
	d) Opslag en voorbehandeling van maaisel in afwachting van een nuttige toepassing met een opslagcapaciteit:			4.5	5.2.1, 5.2.2.3bis	
	1° tot en met 1.000 m ³	3				
	2° meer dan 1.000 m ³	2	O,T			
	e) vergistingsinstallatie van niet-gevaarlijke afvalstoffen met een inhoudscapaciteit van:					
	1° maximaal 25 m ³	2	A,G,M,O,T	4.5	5.2.1, 5.2.2.4, 5.2.2.3ter	
	2° meer dan 25 m ³	1	G,M,O,T	4.5	5.2.1, 5.2.2.4, 5.2.2.3ter	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER	
2.2.4	f) andere biologische behandelingsinstallaties van niet-gevaarlijke afvalstoffen met een inhoudscapaciteit van:	1					
	1° maximaal 25 m ³	2	A,G,M,O,T	4.5	5.2.1, 5.2.2.4, 5.2.2.3ter		
	2° meer dan 25 m ³	1	G,M,O,T	4.5	5.2.1, 5.2.2.4, 5.2.2.3ter		
	g) biologische behandeling van gevaarlijke afvalstoffen	1	G,M,O,T	4.5	5.2.1, 5.2.2.5		
	Dierlijke bijproducten die worden beschouwd als afvalstoffen zoals vermeld in hetdecreet van 23 december 2011 betreffende het duurzaam beheer van materiaalkringlopen en afvalstoffen.				4.5	5.2.1, 5.2.2.10	
	Voor de toepassing van deze rubriek gelden de bepalingen conform de verordening dierlijke bijproducten en haar uitvoerende verordening (EU) nr. 142/2011.						
	Voor andere dierlijke bijproducten dan afvalstoffen: zie inzonderheid rubriek 45.18.						
	Het composteren en vergisten van dierlijk afval valt onder de toepassing van rubriek 2.2.3.						
	De verwijdering van krenge van gezelschapsdieren door begraving valt onder de toepassing van de rubriek 2.3.12.						
	De verwijdering van dierlijk afval door verbranding valt onder de toepassing van de rubriek 2.3.4.						
De destructie of verwerking van kadavers of dierlijk afval met een verwerkingscapaciteit van meer dan 10 ton per dag valt onder de toepassing van de rubriek 2.4.7.							
De bewerking en verwerking van dierlijke mest vallen onder de toepassing van de rubriek 28.3.							
1° op- en overslag van dierlijke bijproducten		2	G,O,T,A				
2° opslag en activiteiten van“							
a) categorie 3-materiaal		2	G,O,T				
b) categorie 2-materiaal		1	G,M,O,T				
c) categorie 1-materiaal		1	G,M,O,T				

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
2.2.5.	<p>Opslag en fysisch-chemische behandeling al of niet in combinatie met een mechanische behandeling, van:</p> <p><i>Fysisch-chemisch behandelen van afvalstoffen is de chemische eigenschappen, de chemische samenstelling of de aggregatietoestand van de afvalstoffen wijzigen. Het is o.m. het decanteren, distilleren, extraheren, mengen, neerslaan, neutraliseren, ontwateren, oxideren, raffineren, reduceren, regenereren, smelten, solidifiëren.</i></p> <p><i>Er kan overlapping zijn met rubriek 2.3.2.</i></p> <p><i>Uitzondering:</i></p> <p><i>Het afscheiden van vuil en van verontreinigende stoffen uit water, rioolwater en/of afvalwater door middel van vuilroosters, roostergoedpers, zandvangsers, vetvangsers, voorbezinktanks, beluchtingsbassins, nabezinktanks, voorindikers, na-indikers, centrifugereren 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> <p>a) niet gevaarlijke slibs, met een opslagcapaciteit van:</p> <p>1° tot en met 1 ton</p> <p>2° meer dan 1 ton tot en met 25 ton</p> <p>3° meer dan 25 ton</p> <p>b) gevaarlijke slibs, met een opslagcapaciteit van:</p> <p>1° tot en met 1 ton</p> <p>2° meer dan 1 ton</p> <p>c) afgewerkte olie, met een opslagcapaciteit van:</p> <p>1° tot en met 1 ton</p> <p>2° meer dan 1 ton</p>					
				4.5	5.2.1, 5.2.2.4, 5.2.2.11 ⁴	
		2	A,O,T			
		2	A,M,O,T			
		1	M,O,T			
				4.5	5.2.1, 5.2.2.5, 5.2.2.11 ³	
		2	A, O,T			
		1	M,O,T			
				4.5	5.2.1, 5.2.2.8	
		2	A, O,T			
		1	M,O,T			samenhangende opslag kl 1 onder R 17.3 (II11b)

⁴ Subafdeling 5.2.2.11 is enkel van toepassing op inrichtingen voor het behandelen van afvalstoffen in, of deel uitmakend van, een rioolwaterzuiveringsinstallatie.

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	d) organische oplosmiddelen, met een opslagcapaciteit van:			4.4, 4.5	5.2.1, 5.2.2.5	samenhangende opslag kl 1 onder R 17.3 (II11b)
	1° tot en met 1 ton	2	A,G,O,T			
	2° meer dan 1 ton	1	G,M,O,T			
	e) andere niet gevaarlijke afvalstoffen, met een opslagcapaciteit van:			4.5	5.2.1, 5.2.2.4, 5.2.2.12 ⁵	
	1° tot en met 1 ton	2	A, O,T			
	2° meer dan 1 ton tot en met 25 ton	2	A,M,O,T			
	3° meer dan 25 ton	1	M,O,T			
	f) andere gevaarlijke afvalstoffen, met een opslagcapaciteit van:			4.4, 4.5	5.2.1, 5.2.2.5, 5.2.2.12 ⁵	
	1° tot en met 1 ton	2	A, O,T			
	2° meer dan 1 ton	1	M,O,T			

⁵ Subafdeling 5.2.2.12 is enkel van toepassing op installaties die bestemd zijn voor het reinigen van uitgegraven bodem door middel van verhittingsprocessen (thermische grondreinigingsinstallaties)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
2.2.6.	<p>opslag en inwendige reiniging van lege (op hun ladingsresten na) recipiënten waarin stoffen zijn opgeslagen, die getransporteerd worden over de weg, het spoor of het water, en die als afvalstoffen zijn gerangschikt bij de:</p> <p><i>Uitzondering: Reinigen van scheepsruimen, waarbij, voor wat betreft het lozen door schepen van deze eigen waswaters, blijvend, voor zover cumulatief, wordt voldaan aan:</i></p> <p>1° 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 (CDNI-verdrag);</p> <p>2° de uitzonderingen op de losstandaarden voorzien door de havenkapiteindiensten binnen de Vlaamse havenbesturen.</p> <p>a) inerte afvalstoffen</p> <p>b) niet-gevaarlijke biologische afvalstoffen</p> <p>c) andere niet-gevaarlijke afvalstoffen</p> <p>d) gevaarlijke afvalstoffen</p> <p>Recipiënten zijn verpakkingen, containers, laadkisten voor vervoer, vaten, tanks, tankwagens, bulkwagens, spoorwagens en scheepsruimen, exclusief kratten en rolcontainers voor niet-gevaarlijke afvalstoffen, huisvuilwagens en veegmachines.</p> <p><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></p>			4.5	5.2.1, 5.2.2.9	
2.2.7	(opgeheven)					
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>			4.5	5.2.1	
2.2.9	Ontginning van een stortplaats, voor de valorisatie van gestorte afvalstoffen	1	G,O,M	4.5	5.2.1	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
2.3	Opslag en verwijdering van afvalstoffen <i>Alle inrichtingen onder 2.3. zijn inrichtingen waarin handelingen gebeuren die leiden tot de vernietiging of de definitieve opslag in of op de bodem van afvalstoffen, met uitzondering van subrubriek 2.3.11. Het verbranden en meeverbranden van afvalstoffen alsook het reinigen van recipiënten door uitbranden zijn ingedeeld onder deze rubriek 2.3., ook als die handeling als een nuttige toepassing (terugwinning van energie en/of stoffen) wordt beschouwd.</i>					
2.3.1.	Opslag en mechanische behandeling, andere dan deze bedoeld in rubriek 2.3.7., van: <i>Mechanisch behandelen is het behandelen van de afvalstoffen met werktuigen, zonder de chemische eigenschappen van de afvalstoffen te veranderen. Het is o.m. het breken, demonteren, hakselen, klieven, knippen, kuisen, persen, pletten, scheiden, shredderen, snijbranden, stralen, wassen, zagen, zeven.</i>					
	a) niet-gevaarlijke afvalstoffen	1	O,T	4.5	5.2.1, 5.2.2.4	(III 11b)
	b) gevaarlijke afvalstoffen	1	O,T	4.5	5.2.1, 5.2.2.5	(III 11b)
2.3.2.	Opslag en fysisch-chemische behandeling, al of niet in combinatie met mechanische behandeling, andere dan deze bedoeld in rubriek 2.3.7., van : <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> <i>Er kan overlapping zijn met rubriek 2.2.5 .</i> <i>Uitzonderingen:</i> <i>Het afscheiden van vuil en van verontreinigende stoffen uit water, rioolwater of afvalwater door middel van vuilroosters, roostergoedpers, zandvangsers, vetvangsers, voorbezinktanks, beluchtingsbassins, nabezinktanks, voorindickers, na-indickers, centrifugeren of persen, en andere procesmatige onderdelen van afvalwaterzuiveringsinstallaties als vermeld in rubriek 3.6, en van drinkwaterzuiveringsinstallaties, betreft geen inrichting voor de verwerking van afvalstoffen en is dus niet ingedeeld onder deze rubriek 2. De opslag en behandeling van restvloeistoffen, afkomstig van het vullen en het schoonmaken van hand- en rugspuitapparatuur, is niet ingedeeld.</i> <u>opmerking:</u> De behandeling van risicohoudende medische afvalstoffen die in aanmerking komen voor decontaminatie met vochtige hitte, is niet ingedeeld in rubriek 2.3.2. maar in rubriek 2.3.13.					

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	a) niet-gevaarlijke slibs met een opslagcapaciteit van:			4.5	5.2.1, 5.2.2.4, 5.2.2.11 ³	verwijderingscapaciteit van > 100 ton/dag (I14) 50 – 100 ton/dag (II11b) ≤ 50 ton /dag (III11b)
	1° maximaal 25 ton	2	A,M,O,T			
	2° meer dan 25 ton	1	M,O,T			
	b) gevaarlijke slibs	1	M,O,T	4.5	5.2.1, 5.2.2.5, 5.2.2.11 ³	J (I13), J(II11b)
	c) afgewerkte olie	1	M,O,T	4.5	5.2.1, 5.2.2.5	J (I13), J(II11b)
	d) organische oplosmiddelen	1	M,O,T	4.5	5.2.1, 5.2.2.5	J (I13), J(II11b)
	e) andere niet-gevaarlijke afvalstoffen met een opslagcapaciteit van:			4.5	5.2.1, 5.2.2.4	verwijderingscapaciteit van > 100 ton/dag (I14) 50 – 100 ton/dag (II11b) ≤ 50 ton /dag (III11b)
	1° maximaal 25 ton	2	A,O,T			
	2° meer dan 25 ton	1	O,T			
	f) restvloeistoffen, afkomstig van het vullen en het schoonmaken van apparatuur voor de toepassing van gewasbeschermingsmiddelen.	2	O,T	/	5.5.2	J(II11b) verwijderingscapaciteit van 50 – 100 ton/dag (II11b) ≤ 50 ton /dag (III11b)
	g) andere gevaarlijke afvalstoffen	1	M,O,T	4.5	5.2.1, 5.2.2.5	J (I13), J(II11b)
2.3.3.	andere opslag en biologische behandeling dan de opslag en biologische behandeling, vermeld in rubriek 2.3.7, van: <u>Uitzondering:</u> De opslag en behandeling van restvloeistoffen, afkomstig van het vullen en het schoonmaken van hand- en rugsputapparatuur, is niet ingedeeld					

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	a) niet-gevaarlijke afvalstoffen met een inhoudscapaciteit van:			4.5	5.2.1, 5.2.2.4, 5.2.2.3ter	(III11b)
	1° maximaal 25 m ³	2	A,O,T			
	2° meer dan 25 m ³	1	O,T			
	b) restvloeistoffen, afkomstig van het vullen en het schoonmaken van apparatuur voor de toepassing van gewasbeschermingsmiddelen, met uitzondering van hand- en rugspuitapparatuur	2	O, T	/	5.5.2	(III11b)
	c) andere gevaarlijke afvalstoffen	1	O,T	4.5	5.2.1, 5.2.2.5	(III11b)
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 : <u>Uitzondering:</u> <i>De volgende activiteiten zijn niet ingedeeld:</i> <i>1. het verbranden van de hierna vernoemde stoffen in toestellen, voor de verwarming van woonverblijven en werkplaatsen, in sfeerverwarmers en gelijksoortige toestellen met een nominaal thermisch vermogen van maximaal 300 kW: onbehandeld houtafval met een watergehalte van maximaal 20%, uitgezonderd zaagsel, krullen, schaafsel, stof en spanen;</i> <i>2. het maken van vuur in open lucht indien nodig bij het beheer van bossen, als beheersmaatregel, als fytosanitaire maatregel of als onderdeel van een wetenschappelijk experiment, in overeenstemming met de bepalingen van het Bosdecreet van 13 juni 1990;</i> <i>3. het maken van vuur in open lucht in natuurgebieden, als beheersmaatregel, wanneer afvoer of verwerking ter plaatse van het biomassa-afval niet mogelijk is, of als fytosanitaire maatregel;</i> <i>4. de verbranding in open lucht van plantaardige afvalstoffen afkomstig van eigen bedrijfslandbouwkundige werkzaamheden, als afvoer of verwerking ter plaatse van het biomassa-afval niet mogelijk is, of als dat vanuit fytosanitair oogpunt noodzakelijk is;</i> <i>5. het verbranden van droog onbehandeld hout bij het maken van een open vuur;</i> <i>6. het verbranden van droog onbehandeld hout of een vaste fossiele brandstof in een sfeerverwarmer;</i> <i>7. het verbranden van dierlijke bijproducten die worden beschouwd als afvalstoffen zoals vermeld in het Materialendecreet, in overeenstemming met de bepalingen, vermeld in artikel 7 van het besluit van de Vlaamse Regering van 21 juni 2013 betreffende dierlijke bijproducten en afgewerkte producten;</i> <i>8. het verbranden van droog onbehandeld hout en onversierde kerstbomen in het kader van folkloristische evenementen.</i>					

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
2.3.4.1	Opslag en verbranding van:					
	a) Biomassa-afval :			4.4, 4.5	5.2.1, 5.2.3bis.4 ⁶	
	1° - plantaardig afval van land- en bosbouw - plantaardig afval van de levensmiddelenindustrie - vezelachtig plantaardig afval afkomstig van de productie van ruwe pulp en van de productie van papier uit pulp, dat op de plaats van productie wordt meeeverbrand 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			(III11b)
	2) meer dan 5 MW	1	M, O,T			verwijderingscapaciteit van > 100 ton/dag (I14) ≤ 100 ton /dag (III11b)
	2° niet verontreinigd behandeld houtafval, met een nominaal thermisch vermogen van					
	1) tot en met 5 MW	2	A,M, O,T			(III11b)
	2) meer dan 5 MW	1	M, O,T			verwijderingscapaciteit van > 100 ton/dag (I14) ≤ 100 ton/dag (III11b)
	b) verontreinigd behandeld houtafval	1	M,O,T	4.4, 4.5	5.2.1, 5.2.3bis.1	J (I13)
	c) afgewerkte olie	1	M,O,T	4.4, 4.5	5.2.1, 5.2.3bis.1	J (I13)
	d) [...]					
	e) niet-gevaarlijke huishoudelijke afvalstoffen	1	M,O,T	4.4, 4.5	5.2.1, 5.2.3bis.1	verwijderingscapaciteit van < 50 ton/dag (III11b) 50 – 100 ton/dag (II11b) > 100 ton/dag (I14)

⁶ Indien de bij de verbranding vrijgekomen energie niet wordt teruggewonnen gelden de voorwaarden van de subafdeling 5.2.3bis.1.

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
f)	niet-gevaarlijke bedrijfsafvalstoffen die vergelijkbaar zijn met huishoudelijke afvalstoffen	1	M,O,T	4.4, 4.5	5.2.1, 5.2.3bis.1	verwijderingscapaciteit van < 50 ton/dag (II11b) 50 – 100 ton/dag (II11b) > 100 ton/dag (I14)
g)	vast niet-risicohoudend medisch afval	1	G,M,O,T	4.4, 4.5	5.2.1, 5.2.3bis.1	verwijderingscapaciteit van < 50 ton/dag (II11b) 50 – 100 ton/dag (II11b) > 100 ton/dag (I14)
h)	risicohoudend medisch afval en vloeibaar en pasteus niet-risicohoudend medisch afval	1	G,M,O,T	4.4, 4.5	5.2.1, 5.2.3bis.1	J (I13)
i)	krengen in dierencrematoria	1	G,M,O,T	4.4, 4.5	5.2.1, 5.2.3bis.3	(II11k) verwijderingscapaciteit van < 50 ton/dag (II11b) 50 – 100 ton/dag (II11b) > 100 ton/dag (I14)
j)	andere niet-gevaarlijke afvalstoffen	1	M,O,T	4.4, 4.5	5.2.1, 5.2.3bis.1	verwijderingscapaciteit van < 50 ton/dag (II11b) 50 – 100 ton/dag (II11b) > 100 ton/dag (I14)
k)	andere gevaarlijke afvalstoffen	1	M,O,T	4.4, 4.5	5.2.1, 5.2.3bis.1	J (I13)
l)	dierlijke bijproducten die worden beschouwd als afvalstoffen zoals vermeld in het Materialendecreet met uitzondering van krengen in dierencrematoria	1	G,M,O,T	4.4, 4.5	5.2.1, 5.2.3bis.1	verwijderingscapaciteit van < 50 ton/dag (II11b) 50 – 100 ton/dag (II11b) > 100 ton/dag (I14)
m)	waterzuiveringsslib	1	M,O,T	4.4, 4.5	5.2.1, 5.2.3bis.1	verwijderingscapaciteit van < 50 ton/dag (II11b) 50 – 100 ton/dag (II11b) > 100 ton/dag (I14), J (I13)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
2.3.4.2	Opslag en medeverbranding van:					
	a) Biomassa-afval :			4.4, 4.5	5.2.1, 5.2.3bis.4 ⁷	
	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 meeeverbrand 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			(III11b)
	2) meer dan 5 MW	1	M, O,T			verwijderingscapaciteit van > 100 ton/dag (I14) ≤ 100 ton/dag (III11b)
	2° niet verontreinigd behandeld houtafval, met een nominaal thermisch vermogen van					
	1) tot en met 5 MW	2	A,M,O,T			(III11b)
	2) meer dan 5 MW	1	M,O,T			J verwijderingscapaciteit van > 100 ton/dag (I14) ≤ 100 ton/dag (III11b)
	b) verontreinigd behandeld houtafval	1	M,O,T	4.4, 4.5	5.2.1, 5.2.3bis.1	J (I13)
	c) afgewerkte olie	1	M,O,T	4.4, 4.5	5.2.1, 5.2.3bis.1	J (I13)
	d) andere niet-gevaarlijke afvalstoffen	1	M,O,T	4.4, 4.5	5.2.1, 5.2.3bis.1	verwijderingscapaciteit van < 50 ton/dag (III11b) 50 – 100 ton/dag (II11b) > 100 ton/dag (I14)
	e) andere gevaarlijke afvalstoffen	1	M,O,T	4.4, 4.5	5.2.1, 5.2.3bis.1	J (I13)

⁷ Indien de bij de verbranding vrijgekomen energie niet wordt teruggewonnen gelden de voorwaarden van de subafdeling 5.2.3bis.1.

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	f) dierlijke bijproducten die worden beschouwd als afvalstoffen zoals vermeld in het Materialendecreet met uitzondering van krenge in dierencrematoria	1	G,M,O,T	4.4, 4.5	5.2.1, 5.2.3bis.1	J verwijderingscapaciteit van < 50 ton/dag (III11b) 50 – 100 ton/dag (II11b) > 100 ton/dag (I14)
	g) waterzuiveringsslib	1	M,O,T	4.4, 4.5	5.2.1, 5.2.3bis.1	verwijderingscapaciteit van < 50 ton/dag (III 11b) 50 – 100 ton/dag (II11b) > 100 ton/dag (I14), J (I13)
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	4.4, 4.5	5.2.1, 5.2.3bis.2	J (I13, II14)
2.3.5.	Opslag en reiniging van metalen recipiënten door uitbranden	1	M,O,T	4.4, 4.5	5.2.1, 5.2.3bis.1	(I13) verwijderingscapaciteit van < 50 ton/dag (III11b) 50 – 100 ton/dag (II11b) > 100 ton/dag (I14)
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.			4.4, 4.5	5.2.1, 5.2.4	
	a) Categorie 3: stortplaats voor inerte afvalstoffen					
	1) stortplaats voor inerte afvalstoffen	1	O, W			(III11b)
	2) monostortplaats voor inerte afvalstoffen	1	O, W			(III11b)
	b) Categorie 2: stortplaats voor niet gevaarlijke afvalstoffen					
	1) stortplaats voor gemengde niet-gevaarlijke huishoudelijke vaste afvalstoffen met hoog gehalte aan organisch/bioafbreekbaar en anorganisch afval	1	G,O, W			J (II11b)
	2) stortplaats voor voornamelijk organisch niet-gevaarlijke afvalstoffen	1	G,O, W			J (II11b)
	3) stortplaats voor anorganische niet-gevaarlijke afvalstoffen met laag organisch/bioafbreekbaar gehalte	1	G,O, W			J (II11b)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	4) monostortplaats voor andere niet-gevaarlijke afvalstoffen dan inerte afvalstoffen	1	G,O, W			J (II11b)
	5) stortplaats voor niet-gevaarlijke afvalstoffen van iedere andere oorsprong die voldoen aan de criteria voor de aanvaarding van afvalstoffen op stortplaatsen voor niet gevaarlijk afval (criteria: zie afdeling 5.2.4 van titel II van het VLAREM)	1	G,O, W			J (II11b)
	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	G,O, W			J (II11b)
	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	G,O, W			J (I13)
	2) monostortplaats voor gevaarlijke afvalstoffen	1	G,O, W			J (I13)
	3) monostortplaatsen voor gevaarlijke afvalstoffen die bestaan uit asbestcement of andere asbesthoudende bouwmaterialen waarin asbest in gebonden vorm aanwezig is	1	G,O, W			J (I13)
	4) Ondergrondse opslagplaats voor gevaarlijke afvalstoffen	1	N,G,O, W			J (I13)
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	4.5	5.2.1, 5.2.5	≥ 250.000 m ³ (II11e) < 250.000 m ³ (III 11d)
	b) terugstorten van baggerspecie of ruimingsspecie als vermeld in a), in de waterloop waaruit die afkomstig is	2	O,T	4.5	5.2.1	(III11b)
	c) opslag van baggerspecie of ruimingsspecie als vermeld in a), in afwachting van behandeling	2	O,T	4.5	5.2.1	(III11b)
	d) mechanische, fysisch-chemische of biologische behandeling van baggerspecie of ruimingsspecie als vermeld in a)	2	O,T	4.5	5.2.1, 5.2.2.3ter	(III11b)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
2.3.8	[...]					
2.3.9.	<p>Installaties voor de verwijdering van niet-gevaarlijke afvalstoffen, met een capaciteit van meer dan 50 ton per dag, met uitzondering van de installaties, vermeld in 2.4.3, a), i en ii.</p> <p>(Er kan een overlapping zijn met andere deelrubrieken van rubriek 2.3.)</p>	1	G,O	4.4, 4.5	5.2.1	(I14, II11b, III11b)
2.3.10.	[...]					
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> <i>Het volgende valt niet onder subrubriek 2.3.11:</i></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> <i>De definities, vermeld in titel II van het VLAREM onder "Afval van winningsindustrieën", zijn tevens van toepassing.</i></p> <p>Tot de hieronder vermelde voorzieningen worden dammen of andere structuren gerekend voor het bevatten, vasthouden, beperken of anderszins ondersteunen van een dergelijke voorziening, alsook, 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>			4.5	5.2.1, 5.2.6	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	a) geen termijn voor afvalvoorzieningen van categorie A en voorzieningen voor in het afvalbeheersplan als gevaarlijk gekarakteriseerd afval;	1	G,M,N,O			J (I13, II11b, III11b)
	b) een termijn van meer dan zes maanden voor voorzieningen voor gevaarlijk afval dat onverwacht wordt gegenereerd;	1	G,M,N,O			J (I13, II11b, III11b)
	c) een termijn van meer dan één jaar voor voorzieningen voor niet-gevaarlijk niet-inert afval;	2	A,G,M,N,O			(III11b)
	d) een termijn van meer dan drie jaar voor voorzieningen voor niet-gevaarlijk afval uit prospectie, afval uit de winning, de behandeling en de opslag van turf en inert afval.	2	A,G,M,N,O			(III11b)
	[...]					
2.3.12	Dierenbegraafplaatsen	2	O,W	/	5.2.7	(III11b)
2.3.13	Opslag en behandeling met vochtige hitte en mechanische verkleining van infectieuze afvalstoffen	1	G,O,M,T	4.4	5.2.1, 5.2.2.13	(III11b)
2.3.14	Andere dan onder rubriek 2.2.9, 2.3.6, 2.3.7, 2.3.9 en 2.3.11 vallende ingrepen in een stortplaats	1	G,O,M	4.4, 4.5	5.2.1	(III11b)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
2.4.	Afvalbeheer in het kader van industriële emissies. Voor de rubrieken 2.4.1. en 2.4.3 a) en b) wordt de capaciteit bepaald op dit rubrieksniveau en niet op het niveau van de onderliggende opsplitsing van die rubrieken. (Er kan een overlapping zijn met andere subrubrieken van rubriek 2.)			4.5	5.2.1, 5.2.6	(I13, I14, II11, III11)
2.4.1	De verwijdering of nuttige toepassing van gevaarlijke afvalstoffen met een capaciteit van meer dan 10 ton per dag door middel van een of meer van de volgende activiteiten:			4.4, 4.5	5.2.1, 5.2.2.5	
	a) biologische behandeling;	1	G,M,O,T,X,S			
	b) fysisch-chemische behandeling;	1	G,M,O,T,X,S			
	c) mengen of vermengen voorafgaand aan een van de onder rubriek 2.4.1 en 2.4.2 vermelde behandelingen;	1	G,M,O,T,X,S			
	d) herverpakking voorafgaand aan een van de onder rubriek 2.4.1 en 2.4.2 vermelde behandelingen;	1	G,M,O,T,X,S			
	e) terugwinning/regeneratie van oplosmiddelen;	1	G,M,O,T,X,S			
	f) recycling/terugwinning van andere anorganische materialen dan metalen of metaalverbindingen;	1	G,M,O,T,X,S			
	g) regeneratie van zuren of basen	1	G,M,O,T,X,S			
	h) terugwinning van bestanddelen die worden gebruikt om vervuiling tegen te gaan;	1	G,M,O,T,X,S			
	i) terugwinning van bestanddelen uit katalysatoren;	1	G,M,O,T,X,S			
	j) herraffinage van olie en ander hergebruik van olie;	1	G,M,O,T,X,S			
	k) opslag in waterbekkens.	1	G,M,O,T,X,S			
2.4.2	de verwijdering of nuttige toepassing van afvalstoffen in afvalverbrandings- of afvalmeeverbrandingsinstallaties voor:			4.4, 4.5	5.2.1	
	a) niet-gevaarlijke afvalstoffen met een capaciteit van meer dan 3 ton per uur;	1	E,G,O,M,T,X,S			
	b) gevaarlijke afvalstoffen met een capaciteit van meer dan 10 ton per dag.	1	E,G,O,M,T,X,S			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
2.4.3	<p>a) de verwijdering van niet-gevaarlijke afvalstoffen met een capaciteit van meer dan 50 ton per dag door middel van een of meer van de volgende activiteiten, met uitzondering van de activiteiten, vermeld in rubriek 3.6.4:</p> <p>1° biologische behandeling;</p> <p>2° fysisch-chemische behandeling;</p> <p>3° voorbehandeling van afval voor verbranding of meeverbranding;</p> <p>4° behandeling van slakken en as;</p> <p>5° behandeling in shredders van metaalafval, met inbegrip van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur en voertuigwrakken en de onderdelen daarvan.</p> <p>b) nuttige toepassing, of een combinatie van nuttige toepassing en verwijdering, van niet-gevaarlijke afvalstoffen met een capaciteit van meer dan 75 ton per dag, door middel van een of meer van de volgende activiteiten, met uitzondering van de activiteiten, vermeld in rubriek 3.6.4: (Als de behandeling van het afval beperkt blijft tot anaërobe vergisting, bedraagt de capaciteitsdrempelwaarde voor die activiteit 100 ton per dag.)</p> <p>1° biologische behandeling;</p> <p>2° voorbehandeling van afval voor verbranding of meeverbranding;</p> <p>3° behandeling van slakken en as;</p> <p>4° behandeling in shredders van metaalafval, met inbegrip van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur en voertuigwrakken en de onderdelen daarvan.</p>	1 1 1 1 1	G,M,O,T,X,S G,M,O,T,X,S G,M,O,T,X,S G,M,O,T,X,S G,M,O,T,X,S	4.4, 4.5 4.4, 4.5	5.2.1, 5.2.2.4 5.2.1, 5.2.2.4	
2.4.4	<p>a) stortplaatsen die meer dan 10 ton per dag ontvangen met uitzondering van stortplaatsen voor inerte afvalstoffen</p> <p>b) stortplaatsen die een totale capaciteit van meer dan 25.000 ton hebben met uitzondering van stortplaatsen voor inerte afvalstoffen</p>	1 1	G,O,T,X,S G,O,T,X,S	4.3, 4.5 4.3, 4.5	5.2.1, 5.2.4 5.2.1, 5.2.4	
2.4.5	Tijdelijke opslag van gevaarlijke afvalstoffen die niet onder rubriek 2.4.4. vallen, in afwachting van de behandelingen, vermeld onder rubriek 2.4.1, 2.4.2, 2.4.4 en 2.4.6, met een totale capaciteit van meer dan 50 ton, met uitsluiting van tijdelijke opslag op de plaats van productie die aan inzameling voorafgaat.	1	G,O,T,X,S	4.4, 4.5	5.2.1	
2.4.6	Ondergrondse opslag van gevaarlijke afvalstoffen met een totale capaciteit van meer dan 50 ton.	1	N,O,W,T,X,S	4.3, 4.5	5.2.1, 5.2.4	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
2.4.7	De destructie of verwerking van kadavers of dierlijk afval met een verwerkingscapaciteit van meer dan 10 ton per dag.	1	G,M,O,T,X,S	4.5	5.2.1, 5.2.2.10	destructie van kadavers (II11k)

Rubriek	Omschrijving en subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
3.	<p>Afvalwater en koelwater</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"> - indelingscriterium x 10 = m³/dag - indelingscriterium x 200 = m³/maand - indelingscriterium x2.000 = m³/jaar <p>2. De hierna vermelde inrichtingen zijn niet ingedeeld:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) het lozen van huishoudelijk afvalwater, met inbegrip van de eventueel bijbehorende afvalwaterzuiveringsinstallatie, voor zover dit afvalwater afkomstig is van woongelegenheden b) het lozen van huishoudelijk afvalwater, ander dan afkomstig van woongelegenheden, met inbegrip van de eventueel bijbehorende afvalwaterzuiveringsinstallatie, voor zover die niet meer bedraagt dan 600 m³/jaar c) het beheren van inrichtingsmaatregelen in een onbevaarbare waterloop of een kunstmatige afvoerweg voor hemelwater die tot doel hebben het zelfzuiverend vermogen van de waterloop te verbeteren; d) het afscheiden van grove bestanddelen uit het waterig medium door middel van een zeef of een rooster; e) het scheiden van bestanddelen aanwezig in het waterig medium op basis van het verschil in dichtheid tussen de aanwezige vervuilde bestanddelen en het waterig medium (bv. KWS-afscheider, vetvanger), uitgezonderd centrifuges; f) een septische put behorende bij de lozing van huishoudelijk afvalwater g) [opgeheven] <p>3. Voor de toepassing van deze rubriek wordt:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) onder "het gemeentelijk zoneringsplan" verstaan, het zoneringsplan bedoeld in artikel 1, 6° van het besluit van de Vlaamse Regering van 10 maart 2006 houdende de vaststelling van de regels voor de scheiding tussen de gemeentelijke en bovengemeentelijke saneringsverplichting en de vaststelling van de zoneringsplannen; b) voor de definitie van het begrip "inwonersequivalent" verwezen naar het artikel 1.1.2 van titel II van het VLAREM onder de subtitel "Stedelijk Afvalwater". c) [opgeheven] <p>4. [...]</p>					

3.1.	[opgeheven]					
3.2.	Het, zonder behandeling in een afvalwaterzuiveringsinstallatie, lozen van huishoudelijk afvalwater, ander dan afkomstig van woonegelegenheden met een debiet van meer dan 600 m ³ /jaar:			4.2	/	
	1° [opgeheven]					
	2° wanneer het lozingspunt is gelegen in een gemeente waarvoor het gemeentelijke zoneringsplan definitief is vastgesteld:					
	a) lozingspunt gelegen in een centraal gebied en/of een collectief geoptimaliseerd en individueel te optimaliseren buitengebied en/of buiten het zoneringsplan	3				
	b) lozingspunt gelegen in een collectief te optimaliseren buitengebied	2	T			
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 indelingscriteria, vermeld in de kolom "indelingscriterium GS (gevaarlijke stoffen)" van artikel 3 van bijlage 2.3.1 van titel II van het Vlarem, met een debiet:			4.2	5.3.2 (+sector)	
	opmerking: indien het indelingscriterium GS voor een lozingsparameter lager ligt dan de rapportagegrens, vermeld in artikel 4 van bijlage 4.2.5.2 van titel II van het VLAREM, wordt voor deze parameter de rapportagegrens gehanteerd.					
	1° tot en met 2 m ³ /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 ³ /h tot en met 100 m ³ /h	2	A,M,T			
	3° van meer dan 100 m ³ /h	1	M			
3.5.	Het lozen van koelwater, met een debiet:			4.2	/	
	1° tot en met 2 m ³ /h	3				
	2° van meer dan 2 m ³ /h tot en met 100 m ³ /h	2	A,M,T			
	3° van meer dan 100 m ³ /h	1	M,T			
3.6.	Afvalwaterzuiveringsinstallaties, met inbegrip van het lozen van het effluentwater en het ontwateren van de bijhorende slibproductie:					

<p>opmerking: indien het indelingscriterium GS voor een lozingsparameter lager ligt dan de rapportagegrens, vermeld in artikel 4 van bijlage 4.2.5.2 van titel II van het VLAREM, wordt voor deze parameter de rapportagegrens gehanteerd.</p>					
<p>1. voor de behandeling van huishoudelijk afvalwater, ander dan afkomstig van woongelegenheden, met een debiet van meer dan 600 m³/jaar</p>	3		4.2	/	
<p>2. [opgeheven]</p>					
<p>3. voor de behandeling van bedrijfsafvalwater dat al of niet één of meer van de in bijlage 2C bij titel I van het VLAREM bedoelde gevaarlijke stoffen bevat in concentraties hoger dan de indelingscriteria, vermeld in de kolom "indelingscriterium GS (gevaarlijke stoffen)" van artikel 3 van bijlage 2.3.1 van titel II van het VLAREM, met uitzondering van de in rubriek 3.6.5 ingedeelde inrichtingen, met een effluent:</p>			4.2	5.3.2 (+sector)	
<p>1° tot en met 5 m³/h:</p>					
<p>a) wanneer het effluentwater geen gevaarlijke stoffen hoger dan voormelde concentraties bevat</p>	3				
<p>b) wanneer het effluentwater één of meer gevaarlijke stoffen hoger dan voormelde concentraties bevat</p>	2	A,M,T			
<p>2° van meer dan 5 m³/h tot en met 50 m³/h</p>	2	A,M,T			
<p>3° van meer dan 50 m³/h</p>	1	M			
<p>4. voor de behandeling van afvalwater aangevoerd via openbare riolen en/of collectoren met een zuiveringscapaciteit :</p>			4.2	5.3.1	
<p>1° [opgeheven]</p>					

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. Vw.	MER
3.7	2° van meer dan 20 tot 500 inwonerequivalenten	2	A,M,T			(in bijzonder beschermd gebied, III11c)
	3° met een capaciteit van 500 tot 100.000 inwonerequivalenten	1	M			J (in bijzonder beschermd gebied) 50.000 – 150.000 ie (II11c) < 50.000 ie (III11c)
	4° met een capaciteit van 100.000 inwonerequivalenten of meer	1	M			J (in bijzonder beschermd gebied) (II11c) 50.000 – 150.000 ie (II11c) > 150.000 ie (I17)
	5. voor de behandeling van kwikhoudend afvalwater afkomstig van tandartspraktijken (amalgamafscheiders)	3		4.2	5.3.2 (sector 43)	
	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 ³ per dag of meer	1	M	4.2	5.3.2 (+sector)	J (in bijzonder beschermd gebied) (II11c, III11c) < 50.000 ie (III11c) 50.000 – 150.000 ie (II11c) > 150.000 ie (I17)
	7. Een zelfstandige geëxploiteerde behandeling, met uitzondering van de behandelingen inzake stedelijk afvalwater, van afvalwater ten dienste van een of meer activiteiten, aangeduid met een "X" in de vierde kolom van deze lijst	1	M,X,S	4.2	5.3.2 (+sector)	
	Het lozen van bedrijfsafvalwater afkomstig van het gebruik van oppervlaktewater uitsluitend voor thermische energieopslag en teruglozing in hetzelfde oppervlaktewater met een debiet:			4.2	/	
	1° tot en met 2 m ³ /h	3				
	2° van meer dan 2 m ³ /h tot 100 m ³ /h	2	M			
3° van meer dan 100 m ³ /h	1	M				

Noot: In geval het BA valt onder sector 61 "overige rubrieken" volstaat het om afdeling 5.3.2 op te leggen, zonder vermelding van de sector. Concreet betekent dit dat er geen sectorale normen gelden en dat enkel de algemene lozingsnormen van toepassing zijn.

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
4.	<p>Bedekkingsmiddelen (verven, vernissen, inkten, emails, metaalpoeders en analoge producten, afbijt- en beitsmiddelen, oppervlaktebehandeling)</p> <p><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></p>					
4.1.	<p>Inrichtingen voor de productie van lak, verf, drukinkten en/of pigmenten alsmede voor het bereiden van bedekkingsmiddelen, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:</p> <p>1° 5 kW tot en met 10 kW</p> <p>2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW</p> <p>3° meer dan 200 kW</p>	3 2 1	T M,T	4.4, 4.5	5.4.1, 5.4.2	<p>productiecapaciteit < 100.000 ton/jaar (III6b)</p> <p>productiecapaciteit < 100.000 ton/jaar (III6b)</p> <p>productiecapaciteit < 100.000 ton/jaar (III6b) ≥ 100.000 ton/jaar (II6b)</p>
4.2.	Inrichtingen voor het aanbrengen van bedekkingsmiddelen door indompeling	2		4.4, 4.5	5.4.1, 5.4.3	
4.3.	<p>Inrichtingen voor het mechanisch, pneumatisch of elektrostatisch aanbrengen van bedekkingsmiddelen</p> <p><i>(uitgezonderd het aanbrengen van bedekkingsmiddelen met behulp van rol, spuitbus, kwast of borstel, het aanbrengen van bedekkingsmiddelen aan een gebouw of enige andere vaste constructie en het aanbrengen van wegmarkeringen en de activiteiten bedoeld in rubriek 11 (drukken))</i></p> <p>a) Inrichtingen voorzien van een filterinstallatie met gebruik van actieve kool voor de adsorptie van de afvalgassen of een gelijkwaardige installatie, alsmede inrichtingen waar uitsluitend bedekkingsmiddelen met minder dan 150 g VOS/l worden aangebracht, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:</p> <p>1° i) 5 kW tot en met 60 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied</p> <p>ii) 5 kW tot en met 25 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan het sub i) vermelde industriegebied</p> <p>2° i) meer dan 60 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied</p> <p>ii) meer dan 25 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan het sub i) vermelde industriegebied</p>	3 3 2 2	T,G T,G	4.4, 4.5	5.4.1, 5.4.3	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	3° meer dan 200 kW	2	A,T,G			
	b) Inrichtingen waarin bedekkingsmiddelen worden aangebracht met een maximaal gehalte aan vluchtige organische stoffen, zoals conform de EG-richtlijn 2004/42/EG bepaald in bijlage 2A en 2B van het koninklijk besluit van 7 oktober 2005 inzake de reductie van het gehalte aan vluchtige organische stoffen in bepaalde verven en vernissen en in producten voor het overspuiten van voertuigen (voetnoot zie achteraan bijlage 1 en achter deze rubriek) , met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:					
	1) i) 5 kW tot en met 60 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	3				
	ii) 5 kW tot en met 25 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan het sub i) vermelde industriegebied	3				
	2) i) meer dan 60 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	T,G			
	ii) meer dan 25 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan het sub i) vermelde industriegebied	2	T,G			
	3) meer dan 200 kW	2	A,T,G			
	c) Inrichtingen voor het mechanisch, pneumatisch of elektrostatisch aanbrengen van bedekkingsmiddelen, andere dan onder sub a) en sub b) bedoelde inrichtingen met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:					
	1) i) 5 kW tot en met 25 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	3				
	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				
	2) i) meer dan 25 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	T			
	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			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	3) meer dan 200 kW	2	A,T,G			
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 ³	2		4.4, 4.5	5.4.1, 5.4.4	
4.5.	Opslagplaatsen voor meer dan 10 ton bedekkingsmiddelen met uitzondering van deze bedoeld in rubrieken 17 en 48.	2	T	/	5.4.1	
4.6	De oppervlaktebehandeling van stoffen, voorwerpen of producten met behulp van organische oplosmiddelen, in het bijzonder voor het appreteren, bedrukken, het aanbrengen van een laag, het ontvetten, het vocht dicht maken, lijmen, verven, reinigen of impregneren, met een verbruikscapaciteit van: (Er kan overlapping zijn met deelrubrieken van de rubrieken 29 en 41.)					
	a) meer dan 150 kg organisch oplosmiddel per uur	1	G,M,T,X,S	4.4, 4.5	5.4.1	
	b) meer dan 200 ton per jaar	1	G,M,T,X,S	4.4, 4.5	5.4.1	

Voetnoot bij rubriek 4.3.b

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

	Productsubcategorie	Type	Fase I (VOS g/l gebruiksklaar product) vanaf 1 januari 2007	Fase II (VOS g/l gebruiksklaar product) vanaf 1 januari 2010
a)	Matte coatings voor wanden en plafonds (glans $\leq 25@60^\circ$)	WG	75	30
		SG	400	30
b)	Glanzende coatings voor wanden en plafonds (glans $> 25@60^\circ$)	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	850
		Oppervlaktereinigers	200
b)	Vulmiddelen en plamuur/stopmiddelen	Alle Types	250
c)	Primers	Surfacer/vulmiddel en algemene (metaal-)primers	540
		Washprimers	780
d)	Aflakken	Alle types	420
e)	Speciale aflakken	Alle types	840

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

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
5.	Pesticiden (biociden en gewasbeschermingsmiddelen)					
5.1	Inrichtingen voor het bereiden of het formuleren van pesticiden, andere dan die, vermeld in rubriek 5.4	1	G,M	4.4, 4.5	5.5.1	productiecapaciteit < 30.000 ton/jaar (III6b) ≥ 30.0000 ton/jaar (II6b)
5.2.	Inrichtingen voor het verpakken van pesticiden	2	G	4.5	5.5.1	
5.3.	Opslagplaatsen, met uitzondering van die, vermeld in rubrieken 17 en 48, voor pesticiden van:					productiecapaciteit < 30.000 ton/jaar (III6b) ≥ 30.0000 ton/jaar (II6b)
	1° a) meer dan 0,5 ton tot en met 1 ton	3		/	5.5.1	
	b) meer dan 1 ton tot en met 2 ton	3		/	5.5.1	
	2° meer dan 2 ton	2	G,T	/	5.5.1	
5.4.	Productie van pesticiden met een jaarcapaciteit:			4.4, 4.5	5.5.1	
	1° tot en met 30.000 ton	2	A,G			(III6b)
	2° meer dan 30.000 ton	1	G,M			(II6b)
5.5.	Fabricage van pesticiden (Onder fabricage in de zin van deze rubriek wordt verstaan de fabricage van de in deze rubriek genoemde stoffen of groepen stoffen op industriële schaal door chemische of biologische omzetting)	1	G,M,X,S	4.4, 4.5	5.5.1	productiecapaciteit <30.000 ton/jaar (III6b) ≥ 30.0000 ton/jaar (II6b)
5.6	Inrichtingen voor het schoonmaken van apparatuur, met uitzondering van hand- en rugspuitapparatuur, voor de toepassing van gewasbeschermingsmiddelen, die horen bij een inrichting voor de opslag en het behandelen van restvloeistoffen	2	A,G,T	/	5.5.2	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
6.	Brandstoffen en brandbare vloeistoffen					
6.1	<p>Inrichtingen voor het mechanisch behandelen en verwerken van vaste brandstoffen met een geïnstalleerde totale drijfkraft 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"> - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren; - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel; - buffer voor bedrijventerreinen. 			4.4, 4.5	/	
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) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1	T			
6.2.	opslagplaatsen voor vaste brandstoffen, met uitzondering van de opslagplaatsen, vermeld in rubriek 19.6 en rubriek 48:			4.4	/	
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				(III3e)
	b) meer dan 2,5 ha	1				≥ 25 ha (II3e) < 25 ha (III3e)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	2° in andere gebieden, opslagplaatsen met een capaciteit van meer dan 20 ton en met een oppervlakte van: a) maximaal 10 ha b) meer dan 10 ha	2 1				(III3e) ≥ 25 ha (II3e) < 25 ha (III3e)
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		4.4	/	J (II3e)
6.4	Opslagplaatsen voor brandbare vloeistoffen met een totale opslagcapaciteit van: 1° 200 l tot en met 50.000 l uitgezonderd de gezamenlijke opslag van minder dan 5 ton gasolie, diesel, lichte stookolie en gelijkaardige brandstoffen bij de woonfunctie van een onroerend goed dat hoofdzakelijk als woongelegenheid wordt gebruikt 2° Meer dan 50.000 l tot en met 5.000.000 3° Meer dan 5.000.000 l	3 2 1		/	5.6.1	
6.5	Brandstofverdeelinstallaties voor motorvoertuigen, namelijk installaties voor het vullen van brandstoftanks van motorvoertuigen met vloeibare koolwaterstoffen, bestemd voor de voeding van de erop geïnstalleerde motor(en): 1° inrichtingen met maximaal 2 verdeelslangen 2° overige inrichtingen	 3 2	 A	/	5.6.2	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
7.	Chemicaliën (zie ook rubrieken 17 en 20.4)			4.4, 4.5	5.7	
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"> • alkylering • aminering met ammoniak • carbonylering • condensatie • dehydrogenering • verestering • halogenering en fabricage van halogenen • hydrogenering • hydrolyse • oxidatie • polymerisatie • ontzwaveling, synthese en omzetting van zwavelhoudende verbindingen • nitrering en synthese van stikstofhoudende verbindingen • synthese van fosforhoudende verbindingen • distillatie • extractie • solvatie • menging met een jaarcapaciteit: <p>1° tot en met 1.000 ton</p> <p>2° van meer dan 1.000 ton tot en met 10.000 ton</p> <p>3° van meer dan 10.000 ton</p>					
		3				(III6a)
		2	A,G			(III6a)
		1	G,M			productiecapaciteit < 100.000 / 250.000 ton/jaar (III6a) ≥ 100.000 / 250.000 ton/jaar (II6a)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
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"> 1. organische basischemicaliën; 2. anorganische basischemicaliën; 3. fosfaat, stikstof of kaliumhoudende meststoffen (enkelvoudige of samengestelde meststoffen); 4. basisproducten voor gewasbescherming en van biociden; 5. farmaceutische basisproducten met een chemisch of biologisch procédé; 6. explosieven 	1	G,M			J (I6)
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"> 1° tot 500.000 ton per jaar 2° 500.000 ton per jaar of meer 	2	A			
		1	M			J (II6d)
7.4.	Inrichtingen voor het bereiden van één van de volgende producten: <ol style="list-style-type: none"> a) fenolen, koolstofdissulfiden en mercaptanen met een jaarcapaciteit: <ol style="list-style-type: none"> 1° tot en met 10 ton 2° van meer dan 10 ton b) aminen en gehalogeneerde organische verbindingen met een jaarcapaciteit: <ol style="list-style-type: none"> 1° tot en met 10 ton 2° van meer dan 10 ton 	2				(III6a)
		1	G,M			productiecapaciteit < 100.000 / 250.000 ton/jaar (III6a) ≥ 100.000 / 250.000 ton/jaar (II6a)
		2				(III6a)
		1	G,M			productiecapaciteit < 100.000 / 250.000 ton/jaar (III6a) ≥ 100.000 / 250.000 ton/jaar (II6a)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
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				(III6a)
	2° van meer dan 10 ton	1	G,M			productiecapaciteit < 250.000 ton/jaar (III6a) ≥ 250.000 ton/jaar (II6a)
7.6.	Fabricatie van organische en anorganische peroxiden, met een jaarcapaciteit:					
	1° tot en met 10 ton	2				(III6a)
	2° van meer dan 10 ton	1	G,M			productiecapaciteit < 100.000 ton/jaar (III6a) ≥ 100.000 ton/jaar (II6b)
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				(III6a)
	2° van meer dan 10 ton	1	G,M			productiecapaciteit < 100.000 ton/jaar (III6a) ≥ 100.000 ton/jaar (II6a)
7.8.	Productie van natriumpentachloorfenolaat door elektrolyse van hexachloorbenzeen, met een jaarcapaciteit:					
	1° tot en met 10 ton	2				(III6a)
	2° van meer dan 10 ton	1	G,M			productiecapaciteit < 100.000 ton/jaar (III6a) ≥ 100.000 ton/jaar (II6a)
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				(III6a)
	2° van meer dan 10 ton	1	G,M			productiecapaciteit < 250.000 ton/jaar (III6a) ≥ 250.000 ton/jaar (II6a)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
7.10.	Productie van methylcellulose door inwerking van methylchloride op cellulose, met een jaarcapaciteit:					
	1° tot en met 10 ton	2				(III6a)
	2° van meer dan 10 ton	1	G,M			productiecapaciteit < 100.000 ton/jaar (III6a) ≥ 100.000 ton/jaar (II6a)
7.11	De fabricage van: <i>(Er kan een overlapping zijn met de deelrubrieken van rubrieken 7, 13 en 38. 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 of biologische omzetting.)</i>					productiecapaciteit < 100.000 ton/jaar (III6a) ≥ 100.000 ton/jaar (II6a)
	1° organisch-chemische producten, zoals					
	a) eenvoudige koolwaterstoffen (lineaire of cyclische, verzadigde of onverzadigde, alifatische of aromatische)	1	G,M,X,S			
	b) zuurstofhoudende koolwaterstoffen, zoals alcoholen, aldehyden, ketonen, carbonzuren, esters en mengsels van esters, acetaten, ethers, peroxiden, epoxyharsen	1	G,M,X,S			
	c) zwavelhoudende koolwaterstoffen	1	G,M,X,S			
	d) stikstofhoudende koolwaterstoffen, zoals aminen, amiden, nitroso-, nitro- en nitraatverbindingen, nitrillen, cyanaten, isocyanaten	1	G,M,X,S			
	e) fosforhoudende koolwaterstoffen	1	G,M,X,S			
	f) halogeenhoudende koolwaterstoffen	1	G,M,X,S			
	g) organometaalverbindingen	1	G,M,X,S			
	h) kunststofmaterialen (polymeren, kunstvezels, cellulosevezels)	1	G,M,X,S			
	i) synthetische rubber	1	G,M,X,S			
	j) kleurstoffen en pigmenten	1	G,M,X,S			
	k) tensioactieve stoffen en tensiden	1	G,M,X,S			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
7.12.	2° anorganisch-chemische producten, zoals:					productiecapaciteit ≥ 250.000 ton/jaar (II6a) < 250.000 ton/jaar (III6a)
	a) van gassen, zoals ammoniak, chloor of chloorwaterstof, fluor of fluorwaterstof, kooloxiden, zwavelverbindingen, stikstofoxiden, waterstof, zwaveldioxide, carbonylchloride	1	G,M,X,S			
	b) van zuren, zoals chroomzuur, fluorwaterstofzuur, fosforzuur, salpeterzuur, zoutzuur, zwavelzuur, oleum, zwaveligzuur	1	G,M,X,S			
	c) van basen, zoals ammoniumhydroxide, kaliumhydroxide, natriumhydroxide	1	G,M,X,S			
	d) van zouten, zoals ammoniumchloride, kaliumchloraat, kaliumcarbonaat, natriumcarbonaat, perboraat, zilvernitraat	1	G,M,X,S			
	e) van niet-metalen, metaaloxiden of andere anorganische verbindingen, zoals calciumcarbide, silicium, siliciumcarbide, titaandioxide	1	G,M,X,S			
	3° fosfaat-, stikstof- of kaliumhoudende meststoffen (enkelvoudige of samengestelde meststoffen)	1	G,M,X,S			productiecapaciteit ≥ 250.000 ton/jaar (II6a) < 250.000 ton/jaar (III6a)
	4° farmaceutische producten met inbegrip van tussenproducten	1	G,M,X,S			productiecapaciteit ≥ 30.000 ton/jaar (II6b) < 30.000 ton/jaar (III6b)
	5° explosieven	1	G,M,X,S			productiecapaciteit ≥ 100.000 / 250.000 ton/jaar (II6a) < 100.000 / 250.000 ton/jaar (III6a)
	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				J (II6a)
b) Chemische installatie voor de productie van kunstmeststoffen met een productiecapaciteit van 100.000 ton per jaar of meer	1	G,M				J (II6a)
c) Chemische installatie voor de productie van anorganische chemicaliën met een productiecapaciteit van 250.000 ton per jaar of meer	1	G,M				J (II6a)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
7.13	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			J (II6b)
	b) Inrichtingen voor de productie van farmaceutische stoffen met een productiecapaciteit van 30.000 ton per jaar of meer	1	G,M			J (II6b)
	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			J (II6b)
	De productie van:					productiecapaciteit ≥ 100.000 / 250.000 ton/jaar (II6a) < 100.000 / 250.000 ton/jaar (III6a)
7.14	1° salpeterzuur, adipinezuur, glyoxal of glyoxylzuur	1	Y _k ,Y _d			
	2° ammoniak, natriumcarbonaat of natriumbicarbonaat	1	Y _k			
	3° organische bulkchemicaliën door kraken, reforming, gedeeltelijke of volledige oxidatieve of vergelijkbare processen, met een productiecapaciteit van meer dan 100 ton per dag	1	Y _k			
	4° waterstof en synthesesgas door reforming of gedeeltelijke oxidatie met een productiecapaciteit van meer dan 25 ton per dag	1	Y _k			
	De productie van roet waarbij organische stoffen zoals olie, teer en kraak- en destillatieresiduen worden verkoold, waarbij verbrandingseenheden met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen van meer dan 20 MW worden gebruikt	1	Y _k			(II6, III6)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
8.	Diamant (Bewerking van) Met een geïnstalleerde totale drijfkraft van:			4.4, 4.5	5.8	
	1° a) 5 kW tot en met 200 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	3				
	b) 5 kW tot en met 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	3				
	2° a) meer dan 200 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A			
	b) meer dan 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied	2	A			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
9.	Dieren Opmerking: graasweiden die gebruikt worden om de dieren te laten grazen, maken geen onderdeel uit van de inrichting.					
9.1.	Dieren in een publiek toegankelijke inrichting					
	1. dierentuin	1		4.5	5.9	
	2. kinderboerderij en dieren gehouden op een openbaar domein (conform bijlage 1 en 2 bij het besluit van de Vlaamse Regering betreffende de erkenning van dierentuinen)	2				
	3. opvangcentrum voor vogels en wilde dieren	2				
	4. dierenasiel	2				
9.2.	Inrichtingen waarin amfibieën, reptielen of ongewervelden (insecten, spinachtigen en duizendpootachtigen) andere dan ingedeeld in rubriek 9.1 gefokt of gehouden worden			4.5	5.9	
	1. inrichtingen waarin amfibieën, reptielen of ongewervelden (insecten, spinachtigen en duizendpootachtigen) gefokt of gehouden worden die door hun agressiviteit, giftigheid of gedrag een gevaar inhouden, zoals schorpioenen, zwarte weduwe, enz. vanaf 1 volwassen dier	2				
	2. inrichtingen waarin volwassen amfibieën of reptielen andere dan ingedeeld in rubriek 9.2.1. gefokt of gehouden worden					
	1. tot en met 30 dieren	3				
	2. meer dan 30 dieren	2				

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
9.3.	<p><u>Gevogelte</u></p> <p>1. inrichting waarin leghennen en mestkippen, respectievelijk pluimvee of gevogelte, gefokt of gehouden worden, duiventillen met geringde duiven voor wedstrijdoeinden uitgezonderd (met inbegrip van: de inrichtingen voor de bewerking of verwerking van dierlijke mest, afkomstig van de op die plaats geproduceerde dierlijke mest, zonder bijmenging van afval - de inrichtingen voor de compostering van dierlijke mest, afkomstig van de op die plaats geproduceerde dierlijke mest, met groenafval, afkomstig van de eigen inrichting en van de gronden die bij de inrichting horen</p> <p>a) in een ander gebied dan het gebied, vermeld onder b) of c):</p> <p>1° met plaatsen voor 50 tot en met 20.000 kippen, stuks pluimvee of gevogelte ouder dan 1 week</p> <p>2° met plaatsen voor meer dan 20.000 kippen, stuks pluimvee of gevogelte ouder dan 1 week</p> <p>b) in een woongebied met landelijk karakter:</p> <p>1° met plaatsen voor 500 tot en met 20.000 kippen, stuks pluimvee of gevogelte ouder dan 1 week</p> <p>2° met plaatsen voor meer dan 20.000 kippen, stuks pluimvee of gevogelte ouder dan 1 week</p>			4.5	5.9	<p><u>Enkel indien rubriek 9.3.d van toepassing is:</u> andere dan legkippen: > 85.000 (I21a) 60.000 - 85.000 (II1e) legkippen > 60.000 (I21b) 40.000 - 60.000 (II1e) sommatieregel voor gemengd gevogelte (II1e)</p> <p><u>Enkel indien rubriek 9.3.d van toepassing is:</u> > 85.000 andere dan legkippen (I21a) > 60.000 legkippen (I21b) of sommatieregel voor gemengd gevogelte (II1e)</p>

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	<p>c) in een agrarisch gebied:</p> <p>1° met plaatsen voor 1.000 tot en met 20.000 kippen, stuks pluimvee of gevogelte ouder dan 1 week</p> <p>2° met plaatsen voor meer dan 20.000 kippen, stuks pluimvee of gevogelte ouder dan 1 week</p> <p>d) intensieve pluimveehouderij met meer dan 40.000 plaatsen voor pluimvee (Er kan overlapping zijn met een andere deelrubriek van rubriek 9.3.1.)</p>	<p>2</p> <p>1</p> <p>1</p>	<p></p> <p></p> <p>X</p>			<p><u>Enkel indien rubriek 9.3.d van toepassing is:</u></p> <p>> 85.000 andere dan legkippen (I21a) > 60.000 legkippen (I21b) of sommatieregel voor gemengd gevogelte (II1e)</p> <p>- Niet in agrarisch gebied:</p> <p>andere dan legkippen: > 85.000 (I21a) 60.000 – 80.000 (II1e) 40.000 – 59.999 (III1e)</p> <p>legkippen: > 60.000 (I21b) 40.000 – 60.000 (II1e)</p> <p>- In agrarisch gebied:</p> <p>andere dan legkippen: > 85.000 (I21a) 40.000 – 85.000 (III1e)</p> <p>legkippen: > 60.000 (I21b) 40.000 – 60.000 (III1e) of sommatieregel voor gemengd gevogelte (II1e, III1e)</p>

Rubriek	Omschrijving en subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. Vw.	MER
2.	<p>struisvogels, emoës en nandoes</p> <p>inrichtingen waarin struisvogels of emoës of nandoes worden gefokt of gehouden</p> <p>met inbegrip van :</p> <ul style="list-style-type: none"> - de inrichtingen voor de bewerking of verwerking van dierlijke mest, afkomstig van de op die plaats geproduceerde dierlijke mest, zonder bijmenging van afval - de inrichtingen voor de compostering van dierlijke mest, afkomstig van de op die plaats geproduceerde dierlijke mest, met groenafval, afkomstig van de eigen inrichting en van de gronden die bij de inrichting horen <p>a) in een ander gebied dan deze vermeld onder b) en c) :</p> <ul style="list-style-type: none"> 1° 5 tot en met 500 dieren ouder dan 3 weken 2° meer dan 500 dieren ouder dan 3 weken <p>b) in een woongebied met landelijk karakter:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1° 10 dieren tot en met 500 dieren ouder dan 3 weken 2° meer dan 500 dieren ouder dan 3 weken <p>c) in een agrarisch gebied</p> <ul style="list-style-type: none"> 1° 20 dieren tot en met 500 dieren ouder dan 3 weken 2° meer dan 500 dieren ouder dan 3 weken 					
3.	<p>Inrichtingen waarin roofvogels als vermeld op onderstaande lijst*, en andere dan ingedeeld in rubriek 9.1 gefokt of gehouden worden:</p> <p>*</p> <ul style="list-style-type: none"> - Orde Falconiformes <ul style="list-style-type: none"> • Familie Falconidae (valken en caracaras) - Orde Accipitriformes <ul style="list-style-type: none"> • Familie Sagittariidae (secretarisvogel) • Familie Pandionidae (visarend) • Familie Accipitridae (haviken, sperwers en arenden) - Orde Cathartiformes <ul style="list-style-type: none"> • Familie Cathartidae (gieren van de Nieuwe Wereld) - Orde Strigiformes <ul style="list-style-type: none"> • Familie Tytonidae (kerkuilen) • Familie Strigidae (uilen) 					

	<p>1. met plaatsen vanaf 3 tot en met 10 roofvogels ouder dan 10 weken</p> <p>2. met plaatsen voor meer dan 10 roofvogels ouder dan 10 weken</p> <p>4. Inrichtingen waarin papegaaiachtigen als vermeld op onderstaande lijst*, en andere dan ingedeeld in rubriek 9.1 gefokt of gehouden worden:</p> <p>*</p> <ul style="list-style-type: none"> - Familie Psittacidae (Echte papegaaien) <ul style="list-style-type: none"> • Genus Alipiopsitta • Genus Amazona • Genus Anodorhynchus • Genus Ara • Genus Diopsittaca • Genus Eclectus • Genus Orthopsittaca • Genus Primolius • Genus Psittacus - Familie Cacatuidae (Kaketoe's) <ul style="list-style-type: none"> • Genus Cacatua • Genus Callocephalon • Genus Calyptorhynchus • Genus Eolophus • Genus Lophochroa • Genus Probosciger • Genus Zanda - Familie Strigopidae (Nieuw-Zeelandse papegaaien) <ul style="list-style-type: none"> • Genus Nestor <p>1. met plaatsen vanaf 20 tot en met 50 papegaaiachtigen ouder dan 10 weken</p> <p>2. met plaatsen voor meer dan 50 papegaaiachtigen ouder dan 10 weken</p> <p>5. Inrichtingen waarin gevogelte andere dan ingedeeld in rubriek 9.1, 9.3.1, 9.3.2, 9.3.3 en 9.3.4 gefokt of gehouden worden met plaatsen voor meer dan 500 stuks gevogelte ouder dan 10 weken</p>	<p>3</p> <p>2</p> <p>3</p> <p>2</p> <p>2</p>				
--	---	--	--	--	--	--

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
9.4.	<p><u>Zoogdieren, andere dan vermeld onder de rubrieken 9.1, 9.6., 9.7., 9.8. en 9.9.</u></p> <p>1. Varkens en gespeende biggen*</p> <p>Inrichtingen waarin varkens of gespeende biggen gefokt of gehouden worden, met inbegrip van :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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> <p>Bestaande plaatsen voor gespeende biggen worden geacht te zijn vergund onder de overeenstemmende indelingsrubriek voor zover er rekening mee werd gehouden in de vergunning voor de ingedeelde inrichting of activiteit waarvan ze deel uit maken.</p> <p>Bestaande plaatsen voor gespeende biggen die geen deel uitmaken van een ingedeelde inrichting of activiteit, worden geacht te zijn vergund onder de overeenstemmende indelingsrubriek voor zover ze deel uit maken van een stedenbouwkundig hoofdzakelijk vergund geheel.</p> <p>Bestaande biggenplaatsen zijn biggenplaatsen die deel uitmaken van hetzij een vergunde ingedeelde inrichting of activiteit hetzij van een stedenbouwkundig hoofdzakelijk vergund geheel op basis van een aanvraag ingediend voor 1 oktober 2019.</p> <p>Het aantal bestaande plaatsen voor gespeende biggen wordt aangetoond of berekend:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) op basis van het vergunningendossier van de voormelde ingedeelde inrichting of activiteit of het stedenbouwkundig geheel; b) door het aantal plaatsen voor zeugen en gedekte jonge zeugen te vermenigvuldigen met een factor 5,4; c) op basis van een gemotiveerd dossier. <p>a) in een ander gebied dan deze vermeld onder b) en c):</p> <ul style="list-style-type: none"> 1° met plaatsen voor varkens ouder dan 10 weken: <ul style="list-style-type: none"> 1° meer dan 5 tot en met 1.000 2° meer dan 1.000 			4.5	5.9	
		2				
		1				<p><u>Enkel indien rubriek 9.4.d van toepassing is:</u></p> <p>≥ 2.000 tot 3.000 andere dan zeugen (II1e)</p> <p>> 3.000 mestvarkens (> 20 kg) (I21c) of</p> <p>> 900 zeugen (I21d) of</p> <p>sommatieregel voor gemengd varkens/zeugen (II1e)</p>

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	<p>2° met plaatsen voor gespeende biggen tot en met 10 weken:</p> <p>1° meer dan 25 tot en met 5.000</p> <p>2° meer dan 5.000</p> <p>b) in een woongebied met landelijk karakter :</p> <p>1° met plaatsen voor varkens ouder dan 10 weken:</p> <p>1° meer dan 10 tot en met 1.000</p> <p>2° meer dan 1.000</p> <p>2° met plaatsen voor gespeende biggen tot en met 10 weken:</p> <p>1° meer dan 50 tot en met 5.000</p> <p>2° meer dan 5.000</p> <p>c) in een agrarisch gebied :</p> <p>1° met plaatsen voor varkens ouder dan 10 weken:</p> <p>1° meer dan 20 tot en met 1.000</p> <p>2° meer dan 1.000</p> <p>2° met plaatsen voor gespeende biggen tot en met 10 weken:</p> <p>1° meer dan 10 tot en met 5.000</p> <p>2° meer dan 5.000</p>	<p>2</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>1</p>				<p>Enkel indien rubriek 9.4.d van <u>toepassing is:</u> > 3.000 mestvarkens (> 20 kg) (I21c) of > 900 zeugen (I21d) of sommatieregel voor gemengd varkens/zeugen (II1e)</p> <p>Enkel indien rubriek 9.4.d van <u>toepassing is:</u> > 3.000 mestvarkens (> 20 kg) (I21c) of > 900 zeugen (I21d) of sommatieregel voor gemengd varkens/zeugen (II1e)</p>

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	<p>d) intensieve varkenshouderij met meer dan :</p> <p>1° 2.000 plaatsen voor mestvarkens van meer dan 30 kg</p> <p>2° 750 plaatsen voor zeugen en gedekte jonge zeugen</p> <p><i>(Er kan overlapping zijn met een andere deelrubriek van rubriek 9.4.1 en 9.5)</i></p> <p>2. Mestkalveren</p> <p>Inrichtingen waarin mestkalveren, gefokt of gehouden worden, met inbegrip van:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>a) in een ander gebied dan deze vermeld onder b) en c) :</p> <p>1° met plaatsen voor 5 tot en met 500 dieren</p> <p>2° met plaatsen voor meer dan 500 dieren</p> <p>b) in een woongebied met landelijk karakter:</p> <p>1° met plaatsen voor 10 tot en met 500 dieren</p> <p>2° met plaatsen voor meer dan 500 dieren</p> <p>c) in een agrarisch gebied:</p> <p>1° met plaatsen voor 20 tot en met 500 dieren</p> <p>2° met plaatsen voor meer dan 500 dieren</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>1</p>	<p>X</p> <p>X</p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p>			<p>≥ 2.000 tot 3.000 andere dan zeugen niet in agrarisch gebied (II1e)</p> <p>≥ 2.000 tot 3.000 andere dan zeugen in agrarisch gebied (III1e)</p> <p>> 3.000 mestvarkens (> 20 kg) (I21c)</p> <p>> 900 zeugen (I21d)</p> <p>750 – 900 zeugen (III1e)</p> <p></p> <p>≥ 1.000 mestkalveren (II1e)</p> <p></p> <p>≥ 2.500 mestkalveren (II1e)</p> <p></p> <p>≥ 2.500 mestkalveren (II1e)</p>

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	<p>3. Grote zoogdieren (paard- en runderachtigen)</p> <p>Inrichtingen waarin grote zoogdieren zoals paard- en runderachtigen andere dan mestkalveren gefokt of gehouden worden, met inbegrip van:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>a) in een ander gebied dan deze vermeld onder b) en c) :</p> <ul style="list-style-type: none"> 1° met plaatsen voor 5 tot en met 200 gespeende dieren 2° met plaatsen voor meer dan 200 gespeende dieren <p>b) in een woongebied met landelijk karakter :</p> <ul style="list-style-type: none"> 1° met plaatsen voor 10 tot en met 200 gespeende dieren 2° met plaatsen voor meer dan 200 gespeende dieren <p>c) in een agrarisch gebied :</p> <ul style="list-style-type: none"> 1° met plaatsen voor 20 tot en met 200 gespeende dieren 2° met plaatsen voor meer dan 200 gespeende dieren 	<p>2</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>1</p>				

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
9.5.	<p>Gemengde_inrichting inrichting waarin dieren als vermeld in rubriek 9.3.1 en 9.4, gezamenlijk gefokt of gehouden worden.</p> <p>Voor de toepassing van deze rubriek:</p> <ul style="list-style-type: none"> - worden de aantal plaatsen van de afzonderlijke diersoorten meegeteld als deze hoger zijn dan de respectievelijke ondergrenzen voor vergunningsplicht in het van toepassing zijnde gebied (conform rubriek 9.3.1, 9.4.1, 9.4.2 en 9.4.3.). - wordt verstaan onder: <ul style="list-style-type: none"> A. het aantal stuks pluimvee B. het aantal varkens ouder dan 10 weken C. het aantal mestkalveren D. het aantal grote zoogdieren E. het aantal gespeende biggen tot en met 10 weken <p>met inbegrip van:</p> <ul style="list-style-type: none"> - de inrichtingen voor de bewerking of verwerking van dierlijke mest, afkomstig van de op die plaats geproduceerde dierlijke mest, zonder bijmenging van afval - de inrichtingen voor de compostering van dierlijke mest, afkomstig van de op die plaats geproduceerde dierlijke mest, met groenafval, afkomstig van de eigen inrichting en van de gronden die bij de inrichting horen. <p>a) in een ander gebied dan woongebieden met landelijk karakter en agrarische gebieden:</p> <p>1° inrichtingen waarbij de som $((A/50) + (B/5) + (C/5) + (D/5) + (E/25)) > 1$ en de som $((A/20.000) + (B/1.000) + (C/500) + (D/200) + (E/5.000)) \leq 1$</p> <p>1° aantal plaatsen voor vee plaatsen voor 10 tot en met 200 gespeende dieren</p> <p>2° aantal plaatsen voor varkens ouder dan 10 weken</p> <p>3° aantal plaatsen voor mestkalveren</p> <p>4° aantal plaatsen voor grote zoogdieren</p> <p>5° aantal plaatsen voor gespeende biggen tot en met 10 weken</p> <p>2° inrichtingen waarbij de som $((A/20.000) + (B/1.000) + (C/500) + (D/200) + (E/5.000)) > 1$</p> <p>1° aantal plaatsen voor pluimvee</p> <p>2° aantal plaatsen voor varkens ouder dan 10 weken</p> <p>3° aantal plaatsen voor mestkalveren</p>			4.5	5.9	<p>zie drempel 9.3.1.a.2, 9.3.1.d.2, 9.3.2.a.2, 9.4.1.a.2, 9.4.1.d.2, 9.4.2.a.2</p>

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	4° aantal plaatsen voor grote zoogdieren	1				
	5° aantal plaatsen voor gespeende biggen tot en met 10 weken	1				
	b) in een woongebied met landelijk karakter:					
	1° inrichtingen waarbij de som $((A/500) + (B/10) + (C/10) + (D/10)) > 1$ en de som $((A/20.000) + (B/1.000) + (C/500) + (D/200) + (E/5.000)) \leq 1$					
	1° aantal plaatsen voor pluimvee	2				
	2° aantal plaatsen voor varkens ouder dan 10 weken	2				
	3° aantal plaatsen voor mestkalveren	2				
	4° aantal plaatsen voor grote zoogdieren	2				
	5° aantal plaatsen voor gespeende biggen tot en met 10 weken	2				
	2° inrichtingen waarbij de som $((A/20.000) + (B/1.000) + (C/500) + (D/200) + (E/5.000)) > 1$					zie drempel 9.3.1.b.2, 9.3.1.c.2, 9.3.1.d.2, 9.3.2.b.2, 9.3.2.c.2, 9.4.1.b.2, 9.4.1.c.2, 9.4.1.d.2, 9.4.2.c.2
	1° aantal plaatsen voor pluimvee	1				
	2° aantal plaatsen voor varkens ouder dan 10 weken	1				
	3° aantal plaatsen voor mestkalveren	1				
	4° aantal plaatsen voor grote zoogdieren	1				
	5° aantal plaatsen voor gespeende biggen tot en met 10 weken	1				
	c) in een agrarisch gebied:					
	1° inrichtingen waarbij de som $((A/1000) + (B/20) + (C/20) + (D/20)) > 1$ en de som $((A/20.000) + (B/1.000) + (C/500) + (D/200) + (E/5.000)) \leq 1$					
	1° aantal plaatsen voor pluimvee	2				
	2° aantal plaatsen voor varkens ouder dan 10 weken	2				
	3° aantal plaatsen voor mestkalveren	2				

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	4° aantal plaatsen voor grote zoogdieren	2				
	5° aantal plaatsen voor gespeende biggen tot en met 10 weken	2				
	2° inrichtingen waarbij de som $((A/20.000) + (B/1.000) + (C/500) + (D/200) + (E/5.000)) > 1$					zie drempel 9.3.1.b.2, 9.3.1.c.2, 9.3.1.d.2, 9.3.2.b.2, 9.3.2.c.2, 9.4.1.b.2, 9.4.1.c.2, 9.4.1.d.2, 9.4.2.c.2
	1° aantal plaatsen voor pluimvee	1				
	2° aantal plaatsen voor varkens ouder dan 10 weken	1				
	3° aantal plaatsen voor mestkalveren	1				
	4° aantal plaatsen voor grote zoogdieren	1				
	5° aantal plaatsen voor gespeende biggen tot en met 10 weken	1				
	d) een gemengde inrichting die al valt onder punt a), b), of c) met onder andere als onderdeel					zie drempel 9.3.1.b.2, 9.3.1.c.2, 9.3.1.d.2, 9.3.2.b.2, 9.3.2.c.2, 9.4.1.b.2, 9.4.1.c.2, 9.4.1.d.2, 9.4.2.c.2
	1° een intensieve pluimvee- of varkenshouderij met meer dan 40.000 plaatsen voor pluimvee	1	X			
	2° een intensieve varkenshouderij met meer dan 2.000 plaatsen voor mestvarkens van meer dan 30 kg	1	X			
	3° een intensieve varkenshouderij met meer dan 750 plaatsen voor zeugen en gedekte jonge zeugen	1	X			
9.6.	<u>Kleine herkauwers :</u> Inrichtingen waarin kleine herkauwers, zoals geiten, schapen, hertachtigen, alpaca's, lama's, en dergelijke, andere dan deze ingedeeld in rubriek 9.1 en 9.7, gefokt of gehouden worden: 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.			4.5	5.9	
	a) in een gebied ander dan woongebieden met landelijk karakter en agrarische gebieden:					
	1° met plaatsen voor 10 tot en met 400 gespeende dieren	2				

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
9.7.	2° met plaatsen voor meer dan 400 gespeende dieren	1				
	b) in een woongebied met landelijk karakter:					
	1° met plaatsen voor 25 tot en met 400 gespeende dieren	2				
	2° met plaatsen voor meer dan 400 gespeende dieren	1				
	c) in een agrarisch gebied :					
	1° met plaatsen voor 50 tot en met 400 gespeende dieren	2				
	2° met plaatsen voor meer dan 400 gespeende dieren	1				
	<u>Kleine zoogdieren</u>			4.5	5.9	
	Inrichtingen waarin konijnen, knaagdieren, katten, en dergelijke, andere dan deze ingedeeld in rubriek 9.1, 9.8 en 9.9, gefokt of gehouden worden:					
	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 gebied ander dan woongebieden met landelijk karakter en agrarische gebieden:					
	1° met plaatsen voor 20 tot en met 50 gespeende dieren, met uitzondering van konijnen	3				
	2° met plaatsen voor meer dan 50 tot en met 10.000 gespeende dieren	2				
3° met plaatsen voor meer dan 10.000 gespeende dieren	1					
b) in een woongebied met landelijk karakter:						
1° met plaatsen voor 20 tot en met 100 gespeende dieren, met uitzondering van konijnen	3					
2° met plaatsen voor meer dan 100 tot en met 10.000 gespeende dieren	2					
3° met plaatsen voor meer dan 10.000 gespeende dieren	1					
c) in een agrarisch gebied:						
1° met plaatsen voor 20 tot en met 100 gespeende dieren, met uitzondering van konijnen	3					

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
9.8.	2° met plaatsen voor meer dan 100 tot en met 10.000 gespeende dieren	2		4.5	5.9	
	3° met plaatsen voor meer dan 10.000 gespeende dieren	1				
	Inrichtingen waarin pelsdieren worden gehouden, andere dan deze vermeld in rubriek 9.1 en 9.7 (vossen, marterachtigen, beverachtigen, chinchilla's en dergelijke): met inbegrip van: - de inrichtingen voor de bewerking of verwerking van dierlijke mest, afkomstig van de op die plaats geproduceerde dierlijke mest, zonder bijmenging van afval - de inrichtingen voor de compostering van dierlijke mest, afkomstig van de op die plaats geproduceerde dierlijke mest, met groenafval, afkomstig van de eigen inrichting en van de gronden die bij de inrichting horen					
9.9.	a) 20 tot en met 300 dieren	3		4.5	5.9	
	b) meer dan 300 tot en met 5.000 dieren	2				
	c) meer dan 5.000 dieren	1				
	<u>Honden:</u> <i>Inrichtingen waarin honden worden gehouden, inrichtingen voor het africhten van honden, hondenkennels, e.d.:</i>					
	1° 5 tot en met 10 volwassen dieren	3				
	2° meer dan 10 volwassen dieren	2				

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
10.	<p>Dranken</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"> - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren; - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel; - buffer voor bedrijventerreinen. 			4.4, 4.5	5.10	
10.1.	<p>Mouterijen, bierbrouwerijen evenals inrichtingen voor het bereiden van spuitwaters, frisdranken, alcoholische dranken of likeuren, cider, vruchtenwijn, schuimwijn, enz. alsmede drankconditioneringsbedrijven en bottelarijen, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:</p>					
	1° a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	3				(III7d, III7e)
	b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	3				(III7d, III7e)
	2° a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A,T			(III7d, III7e)
	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			(III7d, III7e)
	3° a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	1				productiecapaciteit: bier ≥ 75.000.000 l/jaar (II7d) mout ≥ 60.000 ton/jaar (II7d) frisdrank: ≥ 75.000.000 l/jaar (II7e)
	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1				productiecapaciteit: bier < 75.000.000 l/jaar (III7d) mout < 60.000 ton/jaar (III7d) frisdrank: < 75.000.000 l/jaar (III7e)
						productiecapaciteit: bier ≥ 75.000.000 l/jaar (II7d) mout ≥ 60.000 ton/jaar (II7d) frisdrank: ≥ 75.000.000 l/jaar (II7e)
						productiecapaciteit: bier < 75.000.000 l/jaar (III7d) mout < 60.000 ton/jaar (III7d) frisdrank: < 75.000.000 l/jaar (III7e)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
10.2.	Spiritus- en gistfabrieken, met een geïnstalleerde totale drijfkraft van:					
	1° a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	3				
	b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	3				
	2° a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A,T			
	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				
	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1				
10.3.	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				J (I17d)
	2° Mouterijen met een productiecapaciteit van 60.000 ton per jaar of meer	1				J (I17d)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
11.	<p>Drukkerijen en grafische industrie: (drukken op papier, weefsel, metaal, kunststoffen, enz., fotografische bewerkingen, boekbinden):</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"> - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren; - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel; - buffer voor bedrijventerreinen. 			4.4, 4.5	5.11	
11.1.	<p>Inrichtingen voor het drukken in de ruimste zin, inzonderheid hoogdruk, vlakdruk, diepdruk, flexodruk, zeefdruk, uitvlokken, fotokopie, microfilm, planafdruk, aanmaken van gedrukte schakelingen, elektronische druk, dit op papier, metaal, glas (behalve de versiering van hol glas), plastic, weefsel en alle andere metalen.</p> <p>Met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:</p> <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> <p><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></p>	3 3 2 2 1 1	A,T A,T			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
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 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			
	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				
	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1				
11.3.	Reproductie en duplicering van audiovisuele communicatie met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :					
	1° a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	3				
	b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	3				
	2° a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A,T			
	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				
	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1				

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
12.	Elektriciteit			4.5	5.12 ⁸	
12.1.	<p>Elektriciteitsproductie</p> <p>niet in rubrieken 20.1.5 en 20.1.6 bedoelde inrichtingen voor elektriciteitsproductie, uitgezonderd de aspecten die betrekking hebben op de kernbrandstofcyclus, met een geïnstalleerd totaal elektrisch vermogen van:</p> <p><i>Uitzonderingen:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Elektriciteitsproductie op basis van zonne-energie is niet ingedeeld - verplaatsbare elektriciteitsproductiegroepen tijdelijk ingezet voor de elektrische voeding van werktuigen, toestellen en installaties gebruikt bij de uitvoering van de eigenlijke bouw-, sloop- of wegeniswerken en verplaatsbare elektrische noodgroepen zijn niet ingedeeld in rubriek 12.1. - [...] <p><i>Opmerking:</i> Voor noodstroomgroepen met minder dan 500 bedrijfsuren per kalenderjaar, moet het elektrisch (schijnbaar) vermogen maar voor 50% in rekening worden gebracht voor het bepalen van het totaal elektrisch (schijnbaar) vermogen.</p>					
12.1.1	<p>inrichtingen die wisselspanning opwekken, met een geïnstalleerd totaal elektrisch schijnbaar vermogen van:</p> <p>1° a) 150 kVA tot en met 800 kVA als de inrichting volledig gelegen is in een industriegebied</p> <p>b) 150 kVA tot en met 200 kVA als de inrichting volledig of gedeeltelijk in een ander gebied dan een industriegebied ligt</p> <p>2° a) meer dan 800 kVA tot en met 10.000 kVA als de inrichting volledig gelegen is in een industriegebied</p> <p>b) Meer dan 200 kVA tot en met 10.000 kVA als de inrichting volledig of gedeeltelijk in een ander gebied dan een industriegebied ligt</p> <p>3° meer dan 10.000 kVA</p>	<p>3</p> <p>3</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>1</p>	<p>T</p> <p>T</p> <p>M,T</p>			<p>(III3a)</p> <p>(III3a)</p> <p>(III3a)</p> <p>(III3a)</p> <p>warmtevermogen van < 100 MW (III3a) 100 tot 300 MW (II3a) ≥ 300 MW (I2a)</p>

⁸ De bepalingen van hoofdstuk 5.12 zijn niet van toepassing op mobiele elektrische noodgroepen, noch op elektriciteitsgroepen of transformatoren tijdelijk ingezet voor de elektrische voeding van werktuigen, toestellen en installaties gebruikt bij de uitvoering van de eigenlijke bouw-, sloop-, of wegeniswerken.

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
12.1.2	inrichtingen die gelijkspanning opwekken, met een geïnstalleerd totaal elektrisch vermogen van:					(III3a)
	1° a) 150 kW tot en met 800 kW als de inrichting volledig gelegen is in een industriegebied	3				(III3a)
	b) 150 kW tot en met 200 kW als de inrichting volledig of gedeeltelijk in een ander gebied dan een industriegebied ligt	3				(III3a)
	2° a) meer dan 800 kW tot en met 10.000 kW als de inrichting volledig gelegen is in een industriegebied	2	T			(III3a)
	b) Meer dan 200 kW tot en met 10.000 kW als de inrichting volledig of gedeeltelijk in een ander gebied dan een industriegebied ligt	2	T			(III3a)
	3° meer dan 10.000 kW	1	M,T			warmtevermogen van < 100 MW (III3a) 100 tot 300 MW (II3a) ≥ 300 MW (I2a)
12.2.	Transformatoren (gebruik van) met een individueel nominaal vermogen van: Uitzonderingen: Verplaatsbare transformatoren opgesteld op een bouwplaats voor de uitvoering van eigenlijke bouw, sloop- of wegenwerken zijn niet ingedeeld in rubriek 12.2.					
	1° 100 kVA tot en met 1.000 kVA	3				
	2° meer dan 1.000 kVA	2	T			
12.3.	Accumulatoren (gebruik van): Uitzondering: Vaste inrichtingen voor het laden van rijwielen, bromfietsen, motorfietsen, personenwagens en bestelwagens (laadpalen en dergelijke)					
	1° vast opgestelde batterijen waarvan het product van het vermogen, uitgedrukt in Ah, met de klemspanning, uitgedrukt in V, meer bedraagt dan 10.000	3				
	2° vaste inrichtingen voor het laden van accumulators door middel van toestellen met een geïnstalleerd totaal vermogen van meer dan 10 kW	3				
12.4.	inrichtingen voor het vervaardigen van elektrische en elektronische toestellen, gedrukte schakelingen, chips, zonnecellen en geleiders met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:					
	1° a) 5 kW tot en met 200 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	3				
	b) 5 kW tot en met 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied	3				




Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	2° a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A			
	b) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied	2	A			
	3° a) meer dan 1.000 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	1				
	b) meer dan 500 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied	1				

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
13.	Farmaceutische stoffen					
13.1.	Inrichtingen voor het industrieel bereiden of het formuleren van farmaceutische stoffen	1	M	4.4, 4.5	5.13	J (geïntegreerde chem. Instal.: I6) productiecapaciteit ≥ 30.000 ton/jaar (II6b) < 30.000 ton/jaar (III6b)
13.2.	inrichtingen voor het conditioneren en het verpakken van farmaceutische stoffen met een geïnstalleerde totale drijfkraft van:			4.4, 4.5	5.13	
	1° a) 5 kW tot en met 200 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	3				
	b) 5 kW tot en met 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied	3				
	2° a) meer dan 200 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A			
	b) meer dan 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied	2	A			
13.3.	Opslagplaatsen voor farmaceutische stoffen met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48 met een capaciteit van meer dan 10 ton	2	T	4.5	5.13	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
14.	<p>Fotografische producten (lichtgevoelige films, platen papier, enz.).</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"> - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren; - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel; - buffer voor bedrijventerreinen. <p>Inrichtingen voor het vervaardigen van fotografische producten met een geïnstalleerde totale drijfkraft 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>			4.4, 4.5	5.14	
		3				
		3				
		2	A			
		2	A			
		1				
		1				

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
15.	<p>Garages, parkeerplaatsen en herstellingswerkplaatsen voor motorvoertuigen.</p> <p>Voor de definitie van personenwagens wordt verwezen naar artikel 1, §2, 44°, van het koninklijk besluit van 15 maart 1968 houdende het algemeen reglement op de technische eisen waaraan de auto's, hun aanhangwagens, hun onderdelen en hun veiligheidstoebehoren moeten voldoen.</p> <p>Voor de definitie van bromfietsen en motorfietsen wordt verwezen naar artikel 2.17 en artikel 2.18 van het koninklijk besluit van 1 december 1975 houdende het algemeen reglement op de politie van het wegverkeer en van het gebruik van de openbare weg.</p>					
15.1.	<p>Al dan niet overdekte ruimte waarin de volgende voertuigen gestald worden:</p> <p>1° 3 tot en met 25 motorvoertuigen of aanhangwagens, die geen personenwagens, bromfietsen, motorfietsen of voertuigen zoals gedefinieerd in artikel 3, 73°, van de spoorcodex van 30 augustus 2013 zijn</p> <p>2° meer dan 25 motorvoertuigen of aanhangwagens, die geen personenwagens, bromfietsen, motorfietsen of voertuigen zoals gedefinieerd in artikel 3, 73°, van de spoorcodex van 30 augustus 2013 zijn</p>	3		4.5	5.15	
15.2.	andere werkplaatsen voor het nazicht, het herstellen en het onderhouden van motorvoertuigen (met inbegrip van carrosseriewerkzaamheden) dan de werkplaatsen, vermeld in rubriek 15.3 [...]	3		4.5	5.15	
15.3.	<p>werkplaatsen voor het nazicht, het herstellen en het onderhouden van motorvoertuigen (met inbegrip van carrosseriewerkzaamheden), met gebruik van meer dan:</p> <p>1° 10 schouwputten of hefbruggen, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied</p> <p>2° 4 schouwputten of hefbruggen, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan het industriegebied, vermeld in 1°</p>	2		4.5	5.15	
15.4.	<p>niet-huishoudelijke inrichtingen voor het wassen van motorvoertuigen en hun aanhangwagens:</p> <p>1° volledig gelegen in een industriegebied</p> <p>2° volledig of gedeeltelijk gelegen in een ander gebied dan het industriegebied, vermeld in 1°, waarin:</p> <p>a) minder dan 10 voertuigen en hun aanhangwagens per dag worden gewassen</p> <p>b) 10 en meer voertuigen en hun aanhangwagens per dag worden gewassen</p>	3		4.5	5.15	
15.5.	[...] <i>Rubriek 15.5 werd volledig opgeheven als gevolg van artikel 187, 8°, g), B.V.I.R. 3 mei 2019 (B.S. 26 september 2019) → concordantietabel: zie Vlarem II, bijlage 1, rubriek 15.5</i>	3			5bis.15.5	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
15.6	<p>Het al dan niet overdekt stallen van geaccidenteerde voertuigen of van voertuigwrakken waarvan de opslag niet is ingedeeld in de rubriek 2.2.2, d), van:</p> <p>1° maximaal 25 ton geaccidenteerde voertuigen of voertuigwrakken, waarbij nooit meer dan 15 ton voertuigwrakken gestald mogen worden</p> <p>2° meer dan 25 ton geaccidenteerde voertuigen of voertuigwrakken, waarbij nooit meer dan 15 ton voertuigwrakken gestald mogen worden</p> <p><i>Opmerking: Indien meer dan 15 ton voertuigwrakken gestald worden, wordt dit ingedeeld onder rubriek 2.2.2, d).</i></p>	<p>3</p> <p>2</p>		4.5	5.15	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
16.	Behandelen van gassen					
16.1.	De productie (met inbegrip van de gasraffinage) of omzetting van gassen, cokesgas uitgezonderd,:			4.4, 4.5	5.16.1, 5.16.2	
	a) gasraffinaderijen	1	X			
	b) overige, met een productiecapaciteit van:					
	1° 1 Nm ³ /h tot en met 10 Nm ³ /h	3				
	2° meer dan 10 Nm ³ /h tot en met 100 Nm ³ /h	2				
	3° meer dan 100 Nm ³ /h	1				
16.2.	Inrichtingen voor het niet-huishoudelijk scheiden, langs fysieke weg, cokesgas uitgezonderd, van:			4,4, 4.5	5.16.1, 5.16.2	
	Uitzondering: membraanstikstofgeneratoren en membraanfilters voor het vullen van banden en laboratoriumtoepassingen					
	Opmerking: Onder "gekenmerkt door het gevarenpictogram" wordt verstaan: het voorkomen van een of meerdere van de gevarenpictogrammen GHS01 tot en met GHS09, als etiketteringselement op het etiket, of het voorkomen van een of meerdere van de gevarenpictogrammen GHS01 tot en met GHS09, als etiketteringselement in hoofdstuk 2 van het veiligheidsinformatieblad.					
	gassen op basis van de etikettering niet gekenmerkt door een gevarenpictogram of uitsluitend	3				
1°	gekenmerkt door het gevarenpictogram GHS04 ()					
2°	andere gassen dan vermeld in punt 1° en punt 3°	2				
3°	Gassen op basis van de etikettering gekenmerkt door het gevarenpictogram GHS02 () of GHS06 ()	1				

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
16.3.	<p>Inrichtingen voor het fysisch behandelen van gassen (samenpersen – ontspannen):</p> <p>Uitzondering: luchtcompressoren tijdelijk ingezet bij wegenis-, bouw- en sloopactiviteiten zijn niet ingedeeld;</p> <p>1° Koelinstallaties, warmtepompen en airconditioninginstallaties, met een gezamenlijke hoeveelheid van meer dan 2000 ton CO₂-equivalent</p> <p>2° Koelinstallaties, luchtcompressoren, warmtepompen, airconditioninginstallaties, en andere installaties voor het fysisch behandelen van gassen, met uitzondering van inrichtingen die ingedeeld zijn in rubriek 16.9, c), met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:</p> <p>a) 5 kW tot en met 200 kW</p> <p>b) meer dan 200 kW</p> <p>3° Pompstations die behoren bij pijpleidingen voor het vervoer van koolstofdioxidestromen voor geologische opslag</p>	1		4.5	5.16.1, 5.16.3	
16.4.	<p>Inrichtingen voor het niet-huishoudelijk vullen van verplaatsbare recipiënten en voor de bevoorrading van motorvoertuigen, met uitzondering van deze vermeld in rubriek 16.9 met:</p> <p>1° gevaarlijke gassen op basis van de etikettering gekenmerkt door het gevarenpictogram</p> <p style="text-align: center;">   </p> <p>GHS02 () of GHS06 ()</p> <p>2° andere dan gevaarlijke gassen, vermeld in punt 1°</p> <p><i>Opmerking</i> Onder "gekenmerkt zijn door een gevarenpictogram" wordt verstaan:</p> <p>a) het voorkomen van een of meerdere van de gevarenpictogrammen GHS01 t.e.m. GHS09, als etiketteringselement op het etiket, of</p> <p>b) het voorkomen van een of meerdere van de gevarenpictogrammen GHS01 t.e.m. GHS09, als etiketteringselement in hoofdstuk 2 van het veiligheidsinformatieblad.</p>	1	N, Y _k	4.5	5.16.1, 5.16.4.1, 5.16.4.2, 5.16.4.3, 5.16.4.4 ⁹	J (I20b)

⁹ Welke subafdeling van 5.16.4 er van toepassing is, hangt af van het soort reservoir en soort gas.



- Subafdelingen 5.16.4.1 en 5.16.4.2 is niet van toepassing voor het laden en lossen van tankwagens, tankwagons en laadketels.
- Bevoorraden van voertuigen (incl. heftrucks ed) (LPG-stations) : 5.16.4.1, 5.16.4.2 en 4.16.4.4.
- Andere dan bevoorraden van voertuigen : 5.16.4.1, 5.16.4.2 en mogelijk ook 5.16.4.3. Subafdeling 5.16.4.3 is enkel van toepassing bij vulinstallaties en overtappingscentra van LPG.

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
16.5.	Ontspanningsstations voor gassen, met een maximum debiet van meer dan 20.000 Nm ³ /h	1		4.5	5.16.1	
16.6.	Gasautoklaven met een inhoudsvermogen van:			4.4, 4.5	5.16.1, 5.16.2	
	1° 25 tot en met 500 l	2				
	2° meer dan 500 l	1				
16.7.	[...]					
16.8.	[...]					
16.9.	aardgas:					
	a) inrichting voor de bovengrondse opslag of overslag van aardgas, niet ingedeeld in rubriek 17 met een opslagcapaciteit:			4.5	5.16.1	
	1° tot en met 1.000 m ³	3				(III3c)
	2° van meer dan 1.000 m ³ tot en met 10.000 m ³	2	A			(III3c)
	3° van meer dan 10.000 m ³	1				< 100.000 m ³ (III3c) ≥ 100.000 m ³ (II3c)
	b) ondergronds aangelegde opslagplaatsen van aardgas, niet ingedeeld in rubriek 17	1	E,N	4.5	5.16.1	< 500.000 m ³ (III3d) ≥ 500.000 m ³ (II3d)
	c) niet voor publiek toegankelijke aardgasafleverinstallaties met een totale capaciteit tot en met 20 Nm ³ /uur aanzuigzijdig debiet en een maximale aardgasopslag met een waterinhoud tot en met 3.000 l	3		4.5	5.16.1, 5.16.7	
	d) Niet voor publiek toegankelijke aardgasafleverinstallaties met een totale capaciteit tot en met 20 Nm ³ /uur aanzuigzijdig debiet en een maximale aardgasopslag met een waterinhoud tot en met 3.000 l	2	A	4.5	5.16.1, 5.16.8	
	e) andere inrichtingen voor de bevoorrading van motorvoertuigen met aardgas dan de inrichtingen, vermeld in rubriek 16.9, c), en 16.9, d)	1		4.5	5.16.1, 5.16.8	
	f) commerciële winning van aardgas als de gewonnen hoeveelheid meer dan 500.000 Nm ³ aardgas per dag bedraagt	1	E,N	4.4, 4.5	5.16.1	J (I18)
	g) winning van andere koolwaterstoffen dan de gasvormige koolwaterstoffen, vermeld in rubriek 16.9, f), zoals gedefinieerd in artikel 2, 2°, van het decreet van 8 mei 2009 betreffende de diepe ondergrond	1	E, N	4.4, 4.5	5.16.1	



Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
16.10.	Ondergrondse opslag van gasvormige brandstoffen met een opslagcapaciteit :			4.5	5.16.1	
	1° tot en met 1.000 m ³	3				(III3d)
	2° van meer dan 1.000 m ³ tot en met 10.000 m ³	2	A			(III3d)
	3° van meer dan 10.000 m ³	1				≥ 500.000 m ³ (II3d) < 500.000 m ³ (III3d)
16.11	Ondergrondse opslag van koolstofdioxide: Opslaglocaties als vermeld in het decreet van 8 mei 2009 betreffende de diepe ondergrond	1	N, W, Y _k	4.5	5.16.1	J (I26)
16.12	Installaties voor het afvangen van koolstofdioxide			4.4, 4.5	5.16.1	
	1° Installaties voor het afvangen van koolstofdioxidestromen met het oog op de geologische opslag overeenkomstig het decreet van 8 mei 2009 betreffende de diepe ondergrond	1	N			J (I27) J (II3j)
	2° het afvangen van koolstofdioxidestromen, afkomstig van installaties die met een X zijn aangeduid in de vierde kolom van de indelingslijst, met het oog op de geologische opslag overeenkomstig het decreet van 8 mei 2009 betreffende de diepe ondergrond	1	N, X			J (I27) J (II3j)
	3° het afvangen van broeikasgassen, afkomstig van installaties die met een Y zijn aangeduid in de vierde kolom van de indelingslijst, met het oog op de geologische opslag overeenkomstig het decreet van 8 mei 2009 betreffende de diepe ondergrond	1	N, Y _k			



Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
17.	<p>Gevaarlijke producten</p> <p>Voor de toepassing van deze rubriek worden als "gevaarlijke producten" beschouwd de stoffen en de mengsels, vermeld in de CLP-verordening. Als uitzondering daarop vallen alle aerosolen waarop minstens een gevarenpictogram is aangebracht, echter altijd onder deze rubriek. De aerosolen worden alleen ingedeeld in rubriek 17.1.1 en, in voorkomend geval, ook in rubriek 17.2.</p> <p>Met uitzondering van rubriek 17.2. vallen onder de toepassing van deze rubriek alleen die gevaarlijke producten die gekenmerkt worden door minstens een gevarenpictogram als etiketteringselement volgens de CLP-verordening. Onder "gekenmerkt zijn van een gevaarlijk product door minstens één gevarenpictogram" wordt verstaan:</p> <p>a) het voorkomen van één of meerdere van de gevarenpictogrammen GHS01 tot en met GHS09, als etiketteringselement op het etiket, of</p> <p>b) het voorkomen van één of meerdere van de gevarenpictogrammen GHS01 tot en met GHS09, als etiketteringselement in hoofdstuk 2 van het veiligheidsinformatieblad.</p> <p>Voor een gevaarlijke vloeistof of vaste stof die op basis van etikettering gekenmerkt wordt door verschillende gevarenpictogrammen, geldt in subrubriek 17.3 een meervoudige subrubricering. Voor de subrubricering van vloeibare brandstoffen moet evenwel uitsluitend met het gevarenpictogram GHS02 rekening gehouden worden. Vloeibare brandstoffen die niet gekenmerkt worden door gevarenpictogram GHS02, worden ingedeeld in rubriek 6.4 in plaats van in rubriek 17.3.</p>					
17.1.	opslagplaatsen voor aerosolen waarop minstens één gevarenpictogram is aangebracht, en opslagplaatsen voor gevaarlijke gassen					
17.1.1	Opslagplaatsen voor aerosolen waarop minstens één gevarenpictogram is aangebracht, met uitzondering van deze vermeld in rubriek 48., met een gezamenlijke netto inhoud van:			/	5.17.1 5.17.2	
	1° 300 liter tot en met 3000 liter	3				(III6c)
	2° meer dan 3000 liter tot en met 30.000 liter	2				(III6c)
	3° meer dan 30.000 liter	1				(III6c)
17.1.2	Opslagplaatsen voor gevaarlijke gassen met uitzondering van de opslagplaatsen vermeld in rubriek 17.1.1.					



Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
17.1.2.1	<p>Opslagplaatsen voor gevaarlijke gassen in verplaatsbare recipiënten, met uitzondering van deze vermeld in rubriek 48., met een gezamenlijk waterinhoudsvermogen van:</p> <p>Opmerking: De gebruikte verplaatsbare recipiënten dienen te worden meegeteld voor de bepaling van het gezamenlijke waterinhoudsvermogen. 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</p> <p>1° 300 liter tot en met 1000 liter</p> <p>2° meer dan 1000 liter tot en met 10.000 liter</p> <p>3° meer dan 10.000 liter</p>	3 2 1		/	5.17.1 5.17.3.1 5.17.3.2	(III6c) (III6c) (III6c)
17.1.2.2	<p>Opslagplaatsen voor gevaarlijke gassen in vaste reservoirs, uitgezonderd deze van drukvaten deeluitmakend van compressoren en uitgezonderd buffervaten (reserve aan koelmiddel in een opslagtank waarvan de afnameleiding afgesloten is van het koelcircuit, is wel ingedeeld), met een gezamenlijk waterinhoudsvermogen:</p> <p>1° tot en met 3000 liter</p> <p>2° van meer dan 3000 liter tot en met 10.000 liter</p> <p>3° van meer dan 10.000 liter</p>	3 2 1			5.17.1 5.17.3.1 5.17.3.3	(III6c) (III6c) ≥ 200.000 ton LPG (I25) 100.000 – 200.000 ton LPG (II6c) < 100.000 ton LPG (III6c)
17.2	Inrichtingen met risico's voor zware ongevallen waarbij gevaarlijke stoffen zijn betrokken (EU-richtlijn 2012/18/EU van 4 juli 2012 betreffende de beheersing van de gevaren van zware ongevallen waarbij gevaarlijke stoffen zijn betrokken):			/	5.17.1	
17.2.1	<p>inrichting waar gevaarlijke producten in hoeveelheden gelijk aan of groter dan de hoeveelheid, vermeld in bijlage 6, delen 1 en 2, kolom 2, bij dit besluit, aanwezig zijn, in voorkomend geval gebruikmakend van de sommatieregel als vermeld in noot 4 bij bijlage 6, deel 1 en deel 2</p> <p><i>noot: lagedrempelinrichting</i></p>	1				≥ 200.000 ton (I25) 100.000 – 200.000 ton (II6c) < 100.000 ton (III6c)
17.2.2	<p>VR-plichtige inrichting waar gevaarlijke producten in hoeveelheden gelijk aan of groter dan de hoeveelheid, vermeld in bijlage 6, delen 1 en 2, kolom 3, bij dit besluit, aanwezig zijn, in voorkomend geval gebruikmakend van de sommatieregel als vermeld in noot 4 bij bijlage 6, deel 1 en deel 2</p> <p><i>noot: hogedrempelinrichting</i></p>	1				≥ 200.000 ton (I25) 100.000 – 200.000 ton (II6c) < 100.000 ton (III6c)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
17.3	Opslagplaatsen voor gevaarlijke vloeistoffen en vaste stoffen, met uitzondering van deze vermeld in rubriek 17.1., 17.4. en rubriek 48. Opmerking De omschrijving van de rubrieken wordt telkens voorafgegaan door een titel die de rubriek zo accuraat mogelijk duidt. Deze titel geeft een eerste indicatie van de draagwijdte van de subrubriek maar moet steeds nader gespecificeerd worden aan de hand van het betrokken gevarenpictogram GHS01 tot en met GHS09.			/	5.17.1 5.17.4	
17.3.1	 Ontploffingsgevaarlijke vloeistoffen en vaste stoffen. Opslagplaatsen voor vloeistoffen en vaste stoffen op basis van etikettering gekenmerkt door het gevarenpictogram GHS01 met een gezamenlijke opslagcapaciteit van: <ul style="list-style-type: none"> 1° meer dan 1 kg tot en met 100 kg 2° meer dan 100 kg tot en met 1 ton 3° meer dan 1 ton 	3 2 1				(III6c) (III6c) opslagcapaciteit ≥ 200.000 ton (I25) 100.000 – 200.000 ton (II6c) < 100.000 ton (III6c)
17.3.2	 Brandgevaarlijke vloeistoffen en vaste stoffen. Opslagplaatsen voor vloeistoffen en vaste stoffen op basis van etikettering gekenmerkt door het gevarenpictogram GHS02					
17.3.2.1	Ontvlambare vloeistoffen van gevarencategorie 3					
17.3.2.1.1	Gasolie, diesel, lichte stookolie en gelijkaardige vloeistoffen met een vlampunt ≥ 55 °C met een gezamenlijke opslagcapaciteit van: <ul style="list-style-type: none"> 1° a) 5 ton tot en met 20 ton als de inrichting behoort bij de woonfunctie van een onroerend goed dat hoofdzakelijk als woongelegenheid wordt gebruikt b) 100 kg tot en met 20 ton voor andere inrichtingen dan vermeld in punt a 2° meer dan 20 ton tot en met 500 ton 3° meer dan 500 ton 	3 3 2 1				(III6c) (III6c) (III6c) opslagcapaciteit ≥ 200.000 ton (I25) 100.000 – 200.000 ton (II6c) < 100.000 ton (III6c)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
17.3.2.1.2	Overige ontvlambare vloeistoffen van gevarencategorie 3 met een gezamenlijke opslagcapaciteit van:					
	1° 100 kg tot en met 10 ton	3				(III6c)
	2° meer dan 10 ton tot en met 200 ton	2				(III6c)
	3° meer dan 200 ton	1				opslagcapaciteit ≥ 200.000 ton (I25) 100.000 – 200.000 ton (II6c) < 100.000 ton (III6c)
17.3.2.2	Ontvlambare vloeistoffen van gevarencategorie 1 en 2 met een gezamenlijke opslagcapaciteit van:					
	1° 50 kg tot en met 2 ton	3				(III6c)
	2° a) meer dan 2 ton tot en met 90 ton voor opslag in uitsluitend ondergrondse houders	2				(III6c)
	b) meer dan 2 ton tot en met 50 ton, als de inrichting volledig is gelegen in industriegebied voor de opslag in bovengrondse houders of een combinatie van bovengrondse en ondergrondse houders	2				(III6c)
	c) meer dan 2 ton tot en met 30 ton, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied voor de opslag in bovengrondse houders of een combinatie van bovengrondse en ondergrondse houders	2				(III6c)
	3° a) meer dan 90 ton voor opslag in uitsluitend ondergrondse houders	1				opslagcapaciteit ≥ 200.000 ton (I25) 100.000 – 200.000 ton (II6c) < 100.000 ton (III6c)
	b) meer dan 50 ton, als de inrichting volledig is gelegen in industriegebied voor de opslag in bovengrondse houders of een combinatie van bovengrondse en ondergrondse houders	1				opslagcapaciteit ≥ 200.000 ton (I25) 100.000 – 200.000 ton (II6c) < 100.000 ton (III6c)
	c) meer dan 30 ton, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied voor de opslag in bovengrondse houders of een combinatie van bovengrondse en ondergrondse houders	1				opslagcapaciteit ≥ 200.000 ton (I25) 100.000 – 200.000 ton (II6c) < 100.000 ton (III6c)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
17.3.2.3	Overige brandgevaarlijke vloeistoffen en vaste stoffen niet vermeld in rubriek 17.3.2.1. en 17.3.2.2. met een gezamenlijke opslagcapaciteit van: 1° a) 50 kg tot en met 1 ton, als de inrichting volledig is gelegen in industriegebied b) 50 kg tot en met 500 kg, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied 2° a) meer dan 1 ton tot en met 50 ton, als de inrichting volledig is gelegen in industriegebied b) meer dan 500 kg tot en met 50 ton, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied 3° meer dan 50 ton	3 3 2 2 1				(III6c) (III6c) (III6c) (III6c) opslagcapaciteit ≥ 200.000 ton (I25) 100.000 – 200.000 ton (II6c) < 100.000 ton (III6c)
17.3.3 	Oxiderende vloeistoffen en vaste stoffen. Opslagplaatsen voor vloeistoffen en vaste stoffen op basis van etikettering gekenmerkt door het gevarenpictogram GHS03 met een gezamenlijke opslagcapaciteit van: 1° a) 200 kg tot en met 20 ton, als de inrichting volledig is gelegen in in-dustrie-gebied b) 200 kg tot en met 2 ton, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan in-dustrie-gebied 2° a) meer dan 20 ton tot en met 50 ton, als de inrichting volledig is gelegen in in-dustrie-gebied b) meer dan 2 ton tot en met 50 ton, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan in-dustrie-gebied 3° meer dan 50 ton	3 3 2 2 1				(III6c) (III6c) (III6c) (III6c) opslagcapaciteit ≥ 200.000 ton (I25) 100.000 – 200.000 ton (II6c) < 100.000 ton (III6c)
17.3.4 	Bijtende vloeistoffen en vaste stoffen. Opslagplaatsen voor vloeistoffen en vaste stoffen op basis van etikettering gekenmerkt door het gevarenpictogram GHS05 met een gezamenlijke opslagcapaciteit van: 1° a) 200 kg tot en met 20 ton, als de inrichting volledig is gelegen in in-dustrie-gebied b) 200 kg tot en met 2 ton, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan in-dustrie-gebied 2° a) meer dan 20 ton tot en met 100 ton, als de inrichting volledig is gelegen in in-dustrie-gebied	3 3 2				(III6c) (III6c) (III6c)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	b) meer dan 2 ton tot en met 100 ton, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan in-dustrie-gebied 3° meer dan 100 ton	2 1				(III6c) opslagcapaciteit ≥ 200.000 ton (I25) 100.000 – 200.000 ton (II6c) < 100.000 ton (III6c)
17.3.5	Giftige vloeistoffen en vaste stoffen. Opslagplaatsen voor vloeistoffen en vaste stoffen op basis van etikettering gekenmerkt door het gevarenpictogram GHS06 met een gezamenlijke opslagcapaciteit van:  1° a) 10 kg tot en met 2 ton, als de inrichting volledig is gelegen in in-dustrie-gebied b) 10 kg tot en met 200 kg, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan in-dustrie-gebied 2° a) meer dan 2 ton tot en met 5 ton, als de inrichting volledig is gelegen in in-dustrie-gebied b) meer dan 200 kg tot en met 5 ton, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan in-dustrie-gebied 3° meer dan 5 ton	3 3 2 2 1				(III6c) (III6c) (III6c) (III6c) opslagcapaciteit ≥ 200.000 ton (I25) 100.000 – 200.000 ton (II6c) < 100.000 ton (III6c)
17.3.6	Schadelijke vloeistoffen en vaste stoffen. Opslagplaatsen voor vloeistoffen en vaste stoffen op basis van etikettering gekenmerkt door het gevarenpictogram GHS07 met een gezamenlijke opslagcapaciteit van:  1° a) 200 kg tot en met 20 ton, als de inrichting volledig is gelegen in industriegebied b) 200 kg tot en met 2 ton, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan in-dustrie-gebied 2° a) meer dan 20 ton tot en met 100 ton, als de inrichting volledig is gelegen in in-dustrie-gebied b) meer dan 2 ton tot en met 100 ton, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan in-dustrie-gebied 3° meer dan 100 ton	3 3 2 2 1				(III6c) (III6c) (III6c) (III6c) opslagcapaciteit ≥ 200.000 ton (I25) 100.000 – 200.000 ton (II6c) < 100.000 ton (III6c)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
17.3.7 	<p>Op lange termijn gezondheidsgevaarlijke vloeistoffen en vaste stoffen.</p> <p>Opslagplaatsen voor vloeistoffen en vaste stoffen op basis van etikettering gekenmerkt door het gevarenpictogram GHS08 met een gezamenlijke opslagcapaciteit van:</p> <p>1° a) 100 kg tot en met 20 ton, als de inrichting volledig is gelegen in in-dustrie-gebied</p> <p>b) 100 kg tot en met 2 ton, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan in-dustrie-gebied</p> <p>2° a) meer dan 20 ton tot en met 50 ton, als de inrichting volledig is gelegen in in-dustrie-gebied</p> <p>b) meer dan 2 ton tot en met 50 ton, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan in-dustrie-gebied</p> <p>3° meer dan 50 ton</p>	<p>3</p> <p>3</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>1</p>				<p>(III6c)</p> <p>(III6c)</p> <p>(III6c)</p> <p>(III6c)</p> <p>opslagcapaciteit ≥ 200.000 ton (I25) 100.000 – 200.000 ton (II6c) < 100.000 ton (III6c)</p>
17.3.8 	<p>Voor het aquatisch milieu gevaarlijke vloeistoffen en vaste stoffen.</p> <p>Opslagplaatsen voor vloeistoffen en vaste stoffen op basis van etikettering gekenmerkt door het gevarenpictogram GHS09 met een gezamenlijke opslagcapaciteit van:</p> <p>1° 100 kg tot en met 2 ton</p> <p>2° meer dan 2 ton tot en met 200 ton</p> <p>3° meer dan 200 ton</p>	<p>3</p> <p>2</p> <p>1</p>				<p>(III6c)</p> <p>(III6c)</p> <p>opslagcapaciteit ≥ 200.000 ton (I25) 100.000 – 200.000 ton (II6c) < 100.000 ton (III6c)</p>
17.4	Opslagplaatsen voor gevaarlijke vloeistoffen en vaste stoffen, met uitzondering van deze vermeld onder rubriek 48., in verpakkingen met een inhoudsvermogen van maximaal 30 liter of 30 kilogram, voor zover de maximale opslag begrepen is tussen 50 kg of 50 l en 5000 kg of 5000 l	3		/	5.17.1 5.17.4	(III6c)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
18.	Ontginningen					
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	4.5	/	(III2a)
	2° van 1 ha en meer	1	N,M,O, W	4.5	5.18	> 10 ha (I23, II2a) ≤ 10 ha (III2a)
18.2.	Turfwinning met een terreinoppervlakte van :					
	1° kleiner dan 1 ha	2		4.5	/	(III2a)
	2° van 1 ha en meer	1	N,M,O, W	4.5	5.18	> 150 ha (I23) ≤ 150 ha (III2a)
18.3.	Winning van mineralen door afbaggering van de zee- of rivierbodem.:			4.5	/	
	1° met een volume van 100.000 m ³ per jaar of meer	1				J (II2c)
	2° die een aanzienlijke invloed kan hebben op een bijzonder beschermd gebied	1	N,M,O,W			J (II2c)
18.4.	Oppervlakte-installaties van bedrijven voor de winning van ertsen, van bitumineuze schisten en van koolwaterstoffen, zoals gedefinieerd in artikel 2, 2°, van het decreet van 8 mei 2009 betreffende de diepe ondergrond (Er kan overlapping zijn met de rubrieken 1.3, 1.5, 16.9.e en 16.9.f).	1	N,M,O, W	4.5	/	J (II2e)
18.5	Dagbouw in de minerale industrie en steenwinning bij een effectief productieareaal van 25 ha of meer	1	N,M,O, W	4.5	5.18	> 10 ha (I23, II2a) > 150 ha (I23)
18.6	Ondergrondse winning van vaste koolwaterstoffen , zoals gedefinieerd in artikel 2, 2°, van het decreet van 8 mei 2009 betreffende de diepe ondergrond, ondergrondse mijnbouw en aanverwante activiteiten	1	N,M,O, W	4.5	/	(II2b)
18.7	Afgraving van steenkoolterills	2	N, O, W	4.5	5.18	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
19.	<p>Hout (hout, houtschors, riet, vlas (houtachtig gedeelte), stro of soortgelijke producten):</p> <p>Uitzondering : Het verwerken van hout, houtschors, riet, vlas, stro of soortgelijke producten, gekoppeld aan de uitvoering van eigenlijke bouw- of sloopwerken, is niet in deze rubriek ingedeeld.</p> <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren; - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel; - buffer voor bedrijventerreinen. 					
19.1.	<p>Fineer-, triplex-, houtvezel- en spaanderplaatfabrieken, van hout e.d., andere dan deze bedoeld in rubriek 19.2, 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	4.4, 4.5	5.19.1	productiecapaciteit ≥ 200 ton/dag (I18e) productiecapaciteit ≥ 200 ton/dag (I18e)
19.2.	<p>Vervaardiging van houtvezelplaten en andere platen hoofdzakelijk samengesteld van hout e.d. gefabriceerd volgens een nat procédé 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>	3 3		4.4, 4.5	5.19.1	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER	
19.3.	2° a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A	4.4, 4.5	5.19.1	productiecapaciteit ≥ 200 ton/dag (II8e)	
	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) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1					
	inrichtingen voor het mechanisch behandelen en het vervaardigen van artikelen van hout en dergelijke, 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					
19.4.	b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	3		4.5	5.19.1, 5.19.2	productiecapaciteit ≥ 200 ton/dag (II8e)	
	2° a) meer dan 200 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A,T				
	b) meer dan 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied	2	A,T				
	inrichtingen voor het chemisch behandelen van hout en soortgelijke producten:						
	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					
	2° andere installaties voor houtverduurzaming	2					
3° Industriële installaties voor de conservering van hout en houtproducten met chemicaliën met een productiecapaciteit van 50 m ³ per dag of meer.	1						
4° de conservering van hout en houtproducten met behulp van chemische stoffen met een productiecapaciteit van meer dan 75 m ³ per dag, met uitzondering van de behandeling die uitsluitend gericht is op het voorkomen van sapvlekken (Er kan overlapping zijn met een of meer rubrieken van rubriek 19.)	1	M, X, S					

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
19.5.	droogovens voor hout en dergelijke, met een elektrisch vermogen van:			4.4, 4.5	5.19.1	
	1° a) 5 kW tot en met 200 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	3				
	b) 5 kW tot en met 75 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied	3				
	2° meer dan 75 kW tot en met 200 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied	2				
	3° meer dan 200 kW	1				
19.6.	opslagplaatsen van hout (hout, houtschors, riet, vlas (houtachtig gedeelte), stro of soortgelijke producten), met uitzondering van de opslagplaatsen, vermeld in rubriek 48 [...], met een capaciteit van:			/	5.19.1	
	1° wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied:					
	a) meer dan 40 m ³ tot en met 400 m ³ in een lokaal	3				
	b) meer dan 200 m ³ tot en met 1.600 m ³ in openlucht	3				
	c) meer dan 400 m ³ in een lokaal	2	T			
	d) meer dan 1.600 m ³ in openlucht	2	T			
	2° als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied:					
	a) meer dan 40 m ³ tot en met 200 m ³ in een lokaal	3				
	b) meer dan 200 m ³ tot en met 800 m ³ in openlucht	3				
	c) meer dan 200 m ³ in een lokaal	2	T			
	d) meer dan 800 m ³ in openlucht	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		4.4, 4.5	5.19.1	J (II8e)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
19.8	[...] <i>Rubriek 19.8 werd volledig opgeheven als gevolg van artikel 187, 16°, e), B.V.I.R. 3 mei 2019 (B.S. 26 september 2019) → concordantietabel: zie Vlarem II, bijlage 1, rubriek 19.8</i>	3			5.bis.19.8	
19.9	De industriële fabricage van een of meer van de volgende platen en panelen van hout: oriented strand board (OSB), spaanplaat, vezelplaat met een productiecapaciteit van meer dan 600 m ³ per dag (Er kan overlapping zijn met een of meer subrubrieken van rubriek 19.)	1	M, X	4.4, 4.5	5.19.1	productiecapaciteit ≥ 200 ton/dag (II8e)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
20.	Industriële inrichtingen die behoren tot bijzondere categorieën					
20.1.	<u>Energie-industrie</u> (zie ook rubriek 6)					
20.1.1.	De productie van cokes	1	E,G,M,X,Y _k ,S	4.4, 4.5	5.20.1, 5.20.3	J (II5a)
20.1.2.	Het raffineren van aardolie (Zie ook rubriek 1.1.)	1	E,M,X,Y _k ,S	4.4, 4.5	5.20.1, 5.20.2	J (I1)
20.1.3.	Installaties voor het vergassen en vloeibaar maken van steenkool of bitumineuze schisten			4.4, 4.5	5.20.1	
	a) steenkool	1	E,M,X,S			≥ 500 ton/dag (I1)
	b) andere brandstoffen in installaties met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen van 20 MW of meer	1	E,M,X,S			≥ 500 ton/dag (I1)
20.1.4.	Installaties voor het produceren van vaste brandstoffen:			4.4, 4.5	5.20.1	
20.1.4.1	industriële briketteren van steenkool en bruinkool met een jaarcapaciteit van:					
	1° 1.000 ton tot en met 10.000 ton	2				(III3f)
	2° meer dan 10.000 ton	1				≥ 100.000 ton/dag (II3f) < 100.000 ton/dag (III3f)
20.1.4.2	steenkoolwalserijen met een capaciteit van 1 ton per uur of meer;	1				
20.1.4.3	installaties voor de fabricage van steenkoolproducten en vaste rookvrije brandstof.	1				
20.1.5.	Installaties voor de productie van hydro-elektrische energie met een elektrisch vermogen van :			/	5.20.1, 5.20.5	
	1° 300 kW tot en met 500 kW	3				(III3h)
	2° meer dan 500 kW tot en met 5.000 kW	2				(III3h)
	3° meer dan 5.000 kW	1	E			J (II3h)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
20.1.6.	Installaties voor het opwekken van elektriciteit door middel van windenergie			/	5.20.1, 5.20.6	
	1° met een elektrisch vermogen van:					
	a) 300 kW tot en met 500 kW	3				(III3i)
	b) meer dan 500 kW tot en met 1.500 kW	2	A			(III3i)
	c) meer dan 1.500 kW	1	E			criteria zie 20.1.6.2 (II3i) < 20 WT's of < 4 WT's in SBZ (III3i)
	2° als de activiteit betrekking heeft:					J (II3i)
	a) 4 windturbines of meer, die een aanzienlijke invloed hebben of kunnen hebben op een bijzonder beschermd gebied	1	E			
	b) 20 windturbines of meer	1	E			
20.2.	<u>Productie en omzetting van metalen</u>			4.4, 4.5	5.20.1, 5.29	
20.2.1.	Het roosten, pelletiseren of sinteren van erts, met inbegrip van zwavelhoudend erts	1	G,M,X,Y _k			J (II4k)
20.2.2.	De productie van ruw ijzer of staal (primaire of secundaire smelting) met inbegrip van continugieten met een capaciteit van:					
	1° 500 kg tot 2,5 ton per uur	1	G,M			(III4a)
	2° meer dan 2,5 ton per uur	1	G,M,X,Y _k ,S			J (geïntegreerde hoogovenbedrijven: I4a) productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II4a) < 100.000 ton/jaar (III4a)
20.2.3.	Het smelten van ferrometalen met een productiecapaciteit per dag van:					
	1° 1 ton tot en met 5 ton	2	A			(III4c)
	2° meer dan 5 ton tot en met 20 ton	1	M			(III4c)
	3° meer dan 20 ton	1	M,X,S			J (II4c)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
20.2.4.	Het smelten, met inbegrip van het legeren, van non-ferrometalen, inclusief terugwinningsproducten en het gieten van non-ferrometalen met een smeltcapaciteit per dag van: a) voor lood en cadmium: 1° 20 kg tot en met 1 ton 2° meer dan 1 ton tot en met 4 ton 3° meer dan 4 ton b) voor andere metalen: 1° 20 kg tot en met 0,5 ton 2° meer dan 0,5 ton tot en met 20 ton 3° meer dan 20 ton	2 1 1 2 1 1	A,G,M G,M G,M,X,S A,G,M G,M G,M,X,S			(III4d) (III4d) ≥ 50.000 ton/jaar (II4d) < 50.000 ton/jaar (III4d) (III4d) (III4d) ≥ 50.000 ton/jaar (II4d) < 50.000 ton/jaar (III4d)
20.2.5.	De productie van ruwe non-ferrometalen uit erts, concentraat of secundaire grondstoffen met metallurgische, chemische of elektrolytische procedés	1	G,M,X,S			J (I4b)
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			J (I4a: geïntegreerde hoogovenbedrijven) productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II4a) < 100.000 ton/jaar (III4a)
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			J (II4d)
20.2.8	Productie van aluminium 1° productie van primair aluminium 2° productie van secundair aluminium waarbij verbrandingseenheden met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen van meer dan 20 MW worden gebruikt	1 1	Y _k ,Y _p Y _k			≥ 50.000 ton/jaar (II4d) < 50.000 ton/jaar (III4d) ≥ 50.000 ton/jaar (II4d) < 50.000 ton/jaar (III4d)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
20.2.9	Productie of bewerking van ferrometalen, inclusief ferrolegeringen, waarbij verbrandingseenheden met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen van meer dan 20 MW worden gebruikt. De bewerking bevat onder meer walserijen, herverhitters, gloeiovens, smederijen, gieterijen, coating en beitsen.	1	Y _k			Productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II4b) < 100.000 ton/jaar (III4b)
20.2.10	Productie of bewerking van non-ferrometalen, met inbegrip van de productie van legeringen, raffinage, gieterijen enzovoort, waarbij verbrandingseenheden met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen (met inbegrip van brandstoffen die als reductoren worden ingezet) van meer dan 20 MW worden gebruikt	1	Y _k			≥ 50.000 ton/jaar (II4d) < 50.000 ton/jaar (III4d)
20.3.	<u>Industrieën op het gebied van niet-metaalachtige minerale producten</u>					
20.3.1.	<p>Installaties voor de productie van cement en kalk:</p> <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren; - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel; - buffer voor bedrijventerreinen. <p>1° Inrichtingen voor de productie van cement en kalk door middel van draaiovens met een geïnstalleerde totale drijfkracht:</p>			4.4, 4.5	/	
	a) 1) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	3				(III5a)
	2) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	3				(III5a)
	b) 1) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A			(III5a)
	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			(III5a)
	c) 1) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	1	M			productiecapaciteit ≥ 150.000 ton/jaar (II5b) < 150.000 ton/jaar (III5a)
	2) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1	M			productiecapaciteit ≥ 150.000 ton/jaar (II5b) < 150.000 ton/jaar (III5a)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
20.3.2.	2° Installaties voor de vervaardiging van cement met een productiecapaciteit van 150.000 ton per jaar of meer	1	M			J (II5b)
	Inrichtingen voor productie en omzetting van asbestproducten (zie ook rubriek 30.6)			4.4, 4.5	5.20.1	
	a) industriële activiteiten waarbij asbest wordt gebruikt, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:					(III5c)
	1° tot en met 200 kW	2				
	2° meer dan 200 kW	1	G,M			jaarproductie remvoeringen: < 25 ton/jaar (III5c) 25 – 50 ton/jaar (II5c) > 50 ton/jaar (I5) jaarproductie andere: < 100 ton/jaar (III5c) 100 – 200 ton/jaar (II5c) > 200 ton/jaar (I5)
	b) Fabricage van asbestcement niet begrepen in sub d) hierna	2	G			jaarproductie: < 10.000 ton/jaar (III5b) 10.000 – 20.000 ton/jaar (II5c) > 20.000 ton/jaar (I5)
c) Productie van asbestpapier of asbestkarton niet begrepen in sub d) hierna	2	G			jaarproductie: < 100 ton/jaar (III5b) 100 – 200 ton/jaar (II5c) > 200 ton/jaar (I5)	
d) Installaties voor de winning van asbest en de fabricage van asbestproducten	1	G,M,X			jaarproductie asbestcement: < 10.000 ton/jaar (III5b) 10.000 – 20.000 ton/jaar (II5c) > 20.000 ton/jaar (I5) jaarproductie remvoering: < 25 ton/jaar (III5b) 25 – 50 ton/jaar (II5c) > 50 ton/jaar (I5) andere toepassingen: < 100 ton/jaar (III5b) 100 – 200 ton/jaar (II5c) > 200 ton/jaar (I5)	
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			(III5b)	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
20.3.3.	b) 10.000 ton eindproducten en meer	1	G,M	4.4, 4.5	5.20.1, 5.20.4	J (II5c) > 20.000 ton/jaar (I5)
	2° voor remvoeringen, met een jaarproductie van:					
	a) minder dan 25 ton eindproducten	2	A,G			III5b
	b) 25 ton eindproducten en meer	1	G,M			J jaarproductie < 25 ton/jaar (III5b) 25 – 50 ton/jaar (II5c) > 50 ton/jaar (I5)
	3° alsmede- voor andere toepassingsmogelijkheden van asbest- met een gebruik van:					
	a) minder dan 100 ton per jaar	2	A,G			(III5b)
	b) 100 ton per jaar en meer	1	G,M			J (II5c) > 200 ton/jaar (I5)
	Installaties voor de productie van rotsvezels en glaswol:					
	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° met een geïnstalleerde totale drijfkracht:						
a) 1) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	3		(III5c)			
2) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	3		(III5c)			
b) 1) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A	(III5c)			
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	(III5c)			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
20.3.4.	c) 1) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	1	M	4.4, 4.5	5.20.1, 5.20.4	productiecapaciteit ≥ 30.000 ton/jaar (II5d) < 30.000 ton/jaar (III5c)
	2) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1	M			productiecapaciteit ≥ 30.000 ton/jaar (II5d) < 30.000 ton/jaar (III5c)
	2° met een productiecapaciteit van 30.000 ton per jaar of meer. Er is overlapping mogelijk met 1°.	1	M			J (II5d)
	3° Fabricage van isolatiemateriaal uit minerale wol met gebruikmaking van glas, steen of slakken met een smeltcapaciteit van meer dan 20 ton per dag	1	Y _k			productiecapaciteit ≥ 30.000 ton/jaar (II5d) < 30.000 ton/jaar (III5c of d)
20.3.5.	De fabricage van glas:			4.4, 4.5	5.20.1, 5.20.4, 5.30.1	
	1° de fabricage van glas, met inbegrip van installaties voor de fabricage van glasvezels, met een smeltcapaciteit per dag van:					(III5c)
	a) 4 ton tot en met 20 ton	2				
	b) meer dan 20 ton	1	M, X, Y _k , S			productiecapaciteit ≥ 30.000 ton/jaar (II5d) < 30.000 ton/jaar (III5c)
	2° installaties voor het vervaardigen en behandelen van glas (met inbegrip van glasvezels) met een productie-capaciteit van 30.000 ton per jaar of meer. (Er is overlapping mogelijk met 1°.)	1	M		J (II5d)	
	Het fabriceren van keramische producten door middel van 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:					
	1° specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren					
	2° specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel					
	3° buffer voor bedrijventerreinen					

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	a) een totaal geïnstalleerde drijfkracht van:					
	1° a) 5 kW tot en met 200 kW als de inrichting volledig in een industriegebied ligt	3				(III5e)
	b) 5 kW tot en met 100 kW als de inrichting volledig of gedeeltelijk in een ander gebied dan een industriegebied ligt	3				(III5e)
	2° a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW als de inrichting volledig in een industriegebied ligt	2	A			(III5e)
	b) meer dan 100 kW tot en met 500 kW als de inrichting volledig of gedeeltelijk in een ander gebied dan een industriegebied ligt	2	A			(III5e)
	3° a) meer dan 1.000 kW als de inrichting volledig in een industriegebied ligt	1	N,M			productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II5e) < 100.000 ton/jaar (III5e)
	b) meer dan 500 kW als de inrichting volledig of gedeeltelijk in een ander gebied dan een industriegebied ligt	1	N,M			productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II5e) < 100.000 ton/jaar (III5e)
	b) een productiecapaciteit in gewicht van meer dan 75 ton per dag	1	M,X,Y _k ,S			productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II5e) < 100.000 ton/jaar (III5e)
	c) een ovencapaciteit van meer dan 4 m ³ en met een plaatsingsdichtheid per oven van meer dan 300 kg/m ³		M,X,S			productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II5e) < 100.000 ton/jaar (III5e)
20.3.6.	Het smelten van minerale stoffen, met inbegrip van installaties voor de fabricage van mineraalvezels met een smeltcapaciteit per dag van :			4.4, 4.5	/	
	1° 10 ton tot en met 20 ton	2				(III5d, III11g)
	2° meer dan 20 ton	1	M,X			productiecapaciteit: < 30.000 ton/jaar (III5d) ≥ 30.000 ton/jaar (II5d: smelten) < 100.000 ton/jaar (III11g) ≥ 100.000 ton/jaar (II11h: fabricage)
20.3.7.	De fabricage van koolstof (harde gebrande steenkool) of elektrografiet door verbranding of grafitisering	1	X	4.4, 4.5	/	
20.3.8	Het drogen of calcineren van gips of het produceren van gipsplaten en andere gipsproducten waarbij verbrandingseenheden met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen van meer dan 20 MW worden gebruikt			4.4, 4.5	/	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
20.4.	Chemische industrie (zie ook rubriek 7)			4.4, 4.5	5.20.1, 5.7	
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° met een productiecapaciteit van 10 ton per jaar of meer	2 1	G,M			(III6a) J (geïntegreerde chem. Install.: I6) productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II6a) < 100.000 ton/jaar (III6a)
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° met een productiecapaciteit van 10 ton per jaar of meer	2 1	G,M			(III6a) J (geïntegreerde chem. Install.: I6) productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II6a) < 100.000 ton/jaar (III6a)
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° 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)</i> <i>Inrichtingen voor behandeling van andere vaste en vloeibare afvalstoffen door verbranding: zie rubriek 2.3.4)</i>	2 1	G,M			(III6a) J (geïntegreerde chem. Install.: I6) productiecapaciteit ≥ 250.000 ton/jaar (II6a) < 250.000 ton/jaar (III6a)
20.5.	Diverse industrieën: Inrichtingen voor de chemische fabricage van papierpap met een productiecapaciteit van: 1° 1.000 ton tot en met 25.000 ton per jaar 2° meer dan 25.000 ton per jaar	2 1	M	4.4, 4.5	/	J (I22a)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
21.	<p>Kleurstoffen en pigmenten</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"> - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren; - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel; - buffer voor bedrijventerreinen. 					
21.1.	<p>Inrichtingen voor het vervaardigen van natuurlijke kleurstoffen en pigmenten, 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 M M	4.4, 4.5	5.4.1, 5.4.2	
21.2.	<p>Inrichtingen voor het vervaardigen van kunstmatige kleurstoffen en pigmenten, 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>	3 3 2 2	A A	4.4, 4.5	5.4.1, 5.4.2	(III6b) (III6b) (III6b) (III6b)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
21.3	3° a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	1	M			productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II6b) < 100.000 ton/jaar (III6b)
	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1	M			productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II6b) < 100.000 ton/jaar (III6b)
	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	/	5.4.1	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. Vw.	MER
22.	Cosmetische stoffen (parfums, crèmes, poeders en analoge producten) 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.					
22.1.	Inrichtingen voor het bereiden of conditioneren van cosmetische stoffen met een geïnstalleerde totale drijfkraft van: 1° a) 5 kW tot en met 200 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied b) 5 kW tot en met 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied 2° a) meer dan 200 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied b) meer dan 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied	3 3 2 2	 A A	4.4, 4.5	/	
22.2.	Opslagplaatsen voor cosmetische stoffen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 17 en 48, met een capaciteit van meer dan 10 ton	2	T	/	/	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. Vw.	MER
23.	Kunststoffen (macromoleculaire synthetische stoffen)					
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 drijfkraft van:			4.4, 4.5	5.23	
	a) 5 kW tot en met 10 kW	3				(III11g)
	b) meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2				(III11g)
	c) meer dan 200 kW	1	M			productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II11h) < 100.000 ton/jaar (III11g)
	2° Installaties voor het vervaardigen van kunstmatige minerale vezels met een productiecapaciteit van 100.000 ton per jaar of meer. Er is overlapping mogelijk met 1°	1	M			J (II11h)
23.2.	inrichtingen voor het behandelen van kunststoffen en het vervaardigen van voorwerpen uit kunststoffen, met uitzondering van de inrichtingen, vermeld in rubriek 41, met een geïnstalleerde totale drijfkraft van: Opmerkingen: [...] [...]			4.4, 4.5	5.23	
	1° a) 5 kW tot en met 200 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	3				
	b) 5 kW tot en met 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied	3				
	2° a) meer dan 200 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A,T			
	b) meer dan 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied	2	A,T			
23.3.	opslag van kunststoffen en van voorwerpen uit kunststoffen, met uitzondering van de opslag, vermeld in rubriek 41 en 48, met een capaciteit van: opmerking: [...]			/	/	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. Vw.	MER
	1° als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied:					
	a) meer dan 10 ton tot en met 200 ton in een lokaal	3				
	b) meer dan 100 ton tot en met 800 ton in openlucht	3				
	c) meer dan 200 ton in een lokaal	2	T			
	d) meer dan 800 ton in openlucht	2	T			
	2° als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan een industriegebied					
	a) meer dan 10 ton tot en met 20 ton in een lokaal	3				
	b) meer dan 100 ton tot en met 200 ton in openlucht	3				
	c) meer dan 20 ton in een lokaal	2	T			
	d) meer dan 200 ton in openlucht	2	T			
23.4.	Oppervlaktebehandeling met inbegrip van ontvetting van kunststoffen door middel van een elektrolytisch of chemisch procédé wanneer de inhoud van de gebruikte behandelingsbaden (exclusief spoelbaden) meer dan 30.000 liter bedraagt	1	X	4.4	/	procesbad met individuele inhoud ≥ 100.m ³ (II4e) < 100 m ³ (III4e) of productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II4e) < 100.000 ton/jaar (III4e)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
24.	Laboratoria (al dan niet geïntegreerd in een elders ingedeelde inrichting)					
24.1.	Laboratoria met een uitsluitend didactisch doel, en waar afvalwater eigen aan de laboratoriumtechnieken gegenereerd wordt	3		4.2, 4.5	5.24	
24.2.	Geïntegreerde, kleine laboratoria gericht op de interne controle van eigen productieprocessen en bijhorende in- en uitgaande stromen of de eigen waterzuiveringsinstallatie, en waar afvalwater eigen aan de laboratoriumtechnieken gegenereerd wordt	3		4.2, 4.5	5.24	
24.3.	Laboratoria die biologische, scheikundige, of organische bedrijvigheid uitoefenen met het oog op opzoeken, proeven, analyses, toepassing of ontwikkeling van producten, kwaliteitscontrole op producten, en waar afvalwater eigen aan de laboratoriumtechnieken gegenereerd wordt	2		4.2, 4.5	5.24	
24.4.	Laboratoria waar geen afvalwater eigen aan de laboratoriumtechnieken gegenereerd wordt	3		4.5	5.24	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
25.	<p>Leder (huiden, leder, pelsen, haren, veren, dons)</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"> - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren; - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel; - buffer voor bedrijventerreinen. 					
25.1.	Leer- en witlooiërijen			4.4, 4.5	5.25	
25.1.1.	Het looien van huiden met een verwerkingscapaciteit van meer dan 12 ton eindproducten per dag	1	X,S			productiecapaciteit ≥ 1.000 ton/jaar (II8c) < 1.000 ton/jaar (III8c)
25.1.2.	Overige leer- en witlooiërijen	1				productiecapaciteit ≥ 1.000 ton/jaar (II8c) < 1.000 ton/jaar (III8c)
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				J (II8c)
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:			4.4, 4.5	5.25	
	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) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1				

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
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	/	5.25	
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	/	5.25	
25.5.	Inrichtingen voor het mechanisch vervaardigen van artikelen uit leder met een geïnstalleerde totale drijfkraft van:			4.5	5.25	
	1° a) 5 kW tot en met 200 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	3				
	b) 5 kW tot en met 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied	3				
	2° a) meer dan 200 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A			
	b) meer dan 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied	2	A			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
26.	<p>Lijmen en niet voor consumptie bestemde gelatine</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"> - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren; - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel; - buffer voor bedrijventerreinen. 					
26.1.	<p>Inrichtingen voor het bereiden van lijmen 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>			4.4, 4.5	5.26	
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	/	5.26	
26.3.	<p>Inrichtingen voor de productie van gelatine en osseïne 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>			4.4, 4.5	5.26	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	2° a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A			
	b) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	2	A			
	3° a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	1	M			
	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1	M			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
27.	Lucifers, toortsen en analoge producten					
27.1.	Inrichtingen voor het vervaardigen van lucifers, toortsen en analoge producten	2	A,T	4.4, 4.5	/	
27.2.	Opslagplaatsen voor lucifers, toortsen en analoge producten, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, vanaf 1 ton	2		/	/	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
28.	Mest of meststoffen					
28.1.	kunstmest [...]:					
	a) Productie van fosfaatmeststoffen, superfosfaten, fosforzuren en technische fosfaten met een geïnstalleerde totale drijfkraft van:			4.4, 4.5	5.28.1	
	1° 5 kW tot en met 200 kW	2				(III6a)
	2° meer dan 200 kW	1	M			J (geïntegreerde chem. Install.: I6) productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II6a) < 100.000 ton/jaar (III6a)
	b) Productie van stikstofmeststoffen met een geïnstalleerde totale drijfkraft van:			4.4, 4.5	5.28.1	
	1° 5 kW tot en met 200 kW	2				(III6a)
	2° meer dan 200 kW	1	M			J (geïntegreerde chem. Install.: I6) productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II6a) < 100.000 ton/jaar (III6a)
	c) Productie van samengestelde meststoffen met een geïnstalleerde totale drijfkraft van:			4.4, 4.5	5.28.1	
	1° 5 kW tot en met 200 kW	2				(III6a)
	2° meer dan 200 kW	1	M			J (geïntegreerde chem. Install.: I6) productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II6a) < 100.000 ton/jaar (III6a)
	d) productie, verbonden aan of verwant met de productie, vermeld in subrubriek a), b) of c), die wegens haar speciale of afwijkende karakter er niet mee gelijkgesteld kan worden, met een geïnstalleerde totale drijfkraft van:			4.4, 4.5	5.28.1	
	1° 5 kW tot en met 200 kW	2				(III6a)
	2° meer dan 200 kW	1	M			J (geïntegreerde chem. Install.: I6) productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II6a) < 100.000 ton/jaar (III6a)
	e) Inrichtingen voor het behandelen en verpakken van kunstmest met een geïnstalleerde drijfkraft van meer dan 5 kW	2		4.4, 4.5	5.28.1	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
28.2.	f) andere opslagplaatsen van kunstmest dan de opslagplaatsen, vermeld in rubriek 17 en 48, met een opslagcapaciteit van:			4.4	5.28.1	
	1° meer dan 20 ton tot en met 100 ton	3				
	2° meer dan 100 ton	2				
	opslagplaats van dierlijke mest [...]: [...]			/	5.9, 5.28.2 ¹⁰	
	Uitzondering: De opslag van vaste dierlijke mest of andere meststoffen op landbouwgrond in agrarisch gebied is niet ingedeeld, als voldaan is aan de volgende voorwaarden:					
	- de meststof is opgeslagen om te worden uitgespreid op het perceel waarop de mest opgeslagen is;					
	- de afstand tot de perceelsgrens en oppervlaktewater bedraagt ten minste 10 meter;					
	- de afstand tot woningen van derden bedraagt ten minste 100 meter.					
	De opslag van vaste dierlijke mest: 1) is verboden in de periode van 16 november tot en met 15 januari; 2) gebeurt maximaal gedurende twee maanden vóór het spreiden.					
	a) in een gebied ander dan woongebieden met landelijk karakter en agrarische gebieden:					
1° van 2 m ³ tot en met 10 m ³	3					
2° van meer dan 10 m ³ tot en met 100 m ³	2	T				
3° van meer dan 100 m ³ tot en met 500 m ³	2	A				
4° Van meer dan 500 m ³	1					
b) in een woongebied met een landelijk karakter:						
1° van 5 m ³ tot en met 100 m ³	3					
2° van meer dan 100 m ³ tot en met 1.000 m ³	2	T				
3° van meer dan 1.000 m ³	1					

¹⁰ Hoofdstuk 5.9 is van toepassing indien de mestopslag gehecht is aan een veeteeltinrichting en dan is afdeling 5.28.2 niet van toepassing. Afdeling 5.28.2 is bijvoorbeeld van toepassing voor een slachthuis, opslag van mest van derden, ...

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
28.3.	c) in een agrarisch gebied: 1° van 10 m ³ tot en met 5.000 m ³ 2° van meer dan 5.000 m 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:	3 2		4.4, 4.5	5.28.3	
28.4	a) 2 ton tot en met 1.000 ton mest b) 1.000 ton tot en met 25.000 ton mest c) meer dan 25.000 ton mest Opslagplaats van andere meststoffen	2 1 1				≥ 100.000 ton/jaar (II11I)
28.4	a) in een gebied ander dan vermeld in b) en c): 1° van 2 m ³ tot en met 10 m ³ 2° van meer dan 10 m ³ tot en met 100 m ³ 3° van meer dan 100 m ³ b) In een woongebied met een landelijk karakter 1° van 5 m ³ tot en met 100 m ³ 2° van meer dan 100 m ³ tot en met 1.000 m ³ 3° van meer dan 1.000 m ³ c) In een agrarisch gebied of een industriegebied 1° van 10 m ³ tot en met 5.000 m ³ 2° van meer dan 5.000 m ³	3 2 1 3 2 1 3 2		4.4, 4.5	5.28.4	
28.5	De biologische verwerking van mest met een verwerkingscapaciteit van meer dan 75 ton per dag	1	X	4.4, III.1, III.2	5.28.3	≥ 100.000 ton/jaar (II11I)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
29.	<p>Metalen (zie ook rubriek 20.2)</p> <p>Uitzondering:</p> <p>Het mechanisch, thermisch of fysisch bewerken van metaal, alsook het stralen met zand of andere producten gekoppeld aan de uitvoering van eigenlijke bouw- of sloopwerken, is niet in deze rubriek ingedeeld</p> <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren; - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel; - buffer voor bedrijventerreinen. 					
29.1.	<u>Ertsen:</u>			4.4, 4.5	5.29	
29.1.1.	<p>Niet in rubriek 20.2.1 begrepen inrichtingen voor het behandelen van ertsen met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:</p> <p>1° a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied</p> <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			
29.1.2.	<p>Inrichtingen voor de opslag of overslag van ertsen, met uitzondering van die, vermeld in rubriek 48, met een oppervlakte van:</p> <p>1° 1 tot en met 10 ha</p> <p>2° meer dan 10 ha</p>	2 1	T			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
29.2.	<u>Installaties voor de verwerking van ferro-metalen:</u> (inrichtingen voor de productie van ijzer en staal: zie rubriek 20.2.2.)			4.4, 4.5	5.29	
29.2.1.	Walsenrijen					
	1° warmwalsen met een capaciteit van meer dan 20 ton ruwstaal per uur	1	M,X,S			productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II4b) < 100.000 ton/jaar (III4b)
	2° overige walsenrijen	1	M			productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II4b) < 100.000 ton/jaar (III4b)
29.2.2.	Staaldraadtrekkerijen	1	M			
29.3.	<u>Non-ferrometalen:</u> (Inrichtingen voor de productie van non-ferro metalen: zie rubriek 20.2.4.)			4.4, 4.5	5.29	
29.3.1.	Walsenrijen 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				(III4d)
	b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	3				(III4d)
	2° a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A			(III4d)
	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			(III4d)
	3° a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	1				productiecapaciteit ≥ 50.000 ton/jaar (II4d) < 50.000 ton/jaar (III4d)
	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1				productiecapaciteit ≥ 50.000 ton/jaar (II4d) < 50.000 ton/jaar (III4d)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
29.4.	<u>Metaalgieterijen en metaalpoeders:</u>			4.4, 4.5	5.29	
29.4.1.	Gieterijen Met gebruik van smeltkroezen, met een totaal inhoudsvermogen van:					
	a) 1 dm ³ tot en met 1 m ³	2				(III4c, III4d)
	b) meer dan 1 m ³	1	M			productiecapaciteit ≥ 20 ton/dag (ferro) (II4c) < 20 ton/dag (ferro) (III4c), ≥ 50.000 ton/jaar (non ferro) (II4d) < 50.000 ton/jaar (non ferro) (III4d)
29.4.2.	Metaalpoeders (inrichtingen voor het vervaardigen van)	2				
29.4.3.	Inrichtingen voor het vervaardigen van metaaloxiden	1	M			
29.5.	<u>Metalen of voorwerpen uit metaal</u> (bewerking of behandeling van)			4.5	5.29	
29.5.1.	Smeden met hamers met een slagarbeid van meer dan 50 kilojoule per hamer, wanneer een thermisch vermogen van meer dan 20 MW wordt gebruikt	1	X			productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II4b) < 100.000 ton/jaar (III4b)
29.5.2.	Smederijen, andere dan deze vermeld in rubriek 29.5.1, en inrichtingen voor het mechanisch of fysisch behandelen van metalen en het vervaardigen van voorwerpen uit metaal met een geïnstalleerde totale drijfkracht van: [...]					
	1° a) 5 kW tot en met 200 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	3				(III4b)
	b) 5 kW tot en met 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied	3				(III4b)
	2° a) meer dan 200 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A,T			productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II4b) < 100.000 ton/jaar (III4b)
	b) meer dan 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied	2	A,T			productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II4b) < 100.000 ton/jaar (III4b)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
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				
	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) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1	T			
29.5.4.	Inrichtingen voor het stralen 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				
	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) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1	T			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
29.5.5.	<p>oppervlaktebehandeling, met inbegrip van ontvetting van metalen door middel van een elektrolytisch of chemisch procedé, als de gezamenlijke inhoud van de gebruikte behandelingsbaden en spoelbaden of van de opvangrecipiënten voor de opvang van de gebruikte chemicaliën, als niet gebruikgemaakt wordt van behandelingsbaden en spoelbaden, uit de volgende volumes bestaat:</p> <p><i>Opmerking:</i></p> <p>[...]</p> <p>[...]</p> <p>1° a) 10 liter tot en met 1 000 liter, als de inrichting volledig in een industriegebied ligt;</p> <p>b) 10 liter tot en met 300 liter, als de inrichting volledig of gedeeltelijk in een ander gebied dan een industriegebied ligt;</p> <p>2° a) meer dan 1 000 liter tot en met 5 000 liter als de inrichting volledig in een industriegebied ligt;</p> <p>b) meer dan 300 liter tot en met 5 000 liter, als de inrichting volledig of gedeeltelijk in een ander gebied dan een industriegebied ligt;</p> <p>3° meer dan 5 000 liter, voor een andere installatie dan die vermeld in punt 4;</p> <p>4° meer dan 30 000 liter inhoud van alleen de behandelingsbaden (exclusief spoelbaden).</p>			(4.4) ¹¹		<p>(III4e)</p> <p>(III4e)</p> <p>(III4e)</p> <p>(III4e)</p> <p>procesbad met individuele inhoud $\geq 100 \text{ m}^3$ (II4e), $< 100 \text{ m}^3$ (III4e) of productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II4e) < 100.000 ton/jaar (III4e)</p> <p>procesbad met individuele inhoud $\geq 100 \text{ m}^3$ (II4e), $< 100 \text{ m}^3$ (III4e) of productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II4e) < 100.000 ton/jaar (III4e)</p>

¹¹ 4.4 is mogelijk van toepassing. In het dossier MLAV1/09-141 werd dit van toepassing gesteld, wegens de aanwezigheid van afzuiging boven de behandelingsbaden met aansluiting op een gaswasser.

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
29.5.6.	<p>Aanbrengen van deklagen van gesmolten metaal :</p> <p>a) met een verwerkingscapaciteit van meer dan 2 ton ruwstaal per uur</p> <p>b) door indompeling, in baden met een vloeibaar metaal (verzinken, vertinnen, enz.) en met een gezamenlijk inhoudsvermogen van de baden en de spoelbaden :</p> <p>1° 10 l tot en met 300 l</p> <p>2° meer dan 300 l tot en met 5.000 l</p> <p>3° meer dan 5.000 l</p> <p><i>Er kan overlapping zijn tussen a) en b).</i></p>	<p>1</p> <p>3</p> <p>2</p> <p>1</p>	<p>M,X,S</p>			<p>productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II4b) < 100.000 ton/jaar (III4b)</p> <p>(III4b)</p> <p>(III4b)</p> <p>productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II4b) < 100.000 ton/jaar (III4b)</p>
29.5.7.	<p>Ontvetten van metalen of voorwerpen van metaal door middel van:</p> <p><i>Opmerkingen:[...]</i></p> <p><i>[...]</i></p> <p>1° gehalogeneerde oplosmiddelen of oplosmiddelen met een vlampunt tot en met 55° C met een totaal inhoudsvermogen van de baden en de spoelbaden of van de opvangrecipiënten voor de opvang van de gebruikte chemicaliën als niet gebruik gemaakt wordt van behandelingsbaden en spoelbaden, van:</p> <p>a) 1) 10 l tot en met 1.000 l, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied</p> <p>2) 10 l tot en met 300 l, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied</p> <p>b) 1) meer dan 1.000 l tot en met 5.000 l wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied</p> <p>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</p> <p>c) meer dan 5.000 l</p>	<p>3</p> <p>3</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>1</p>	<p>M</p>			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	<p>2° andere organische oplosmiddelen met een totaal inhoudsvermogen van de baden en de spoelbaden of van de opvangrecipiënten voor de opvang van de gebruikte chemicaliën als niet gebruikgemaakt wordt van behandelingsbaden en spoelbaden, van:</p> <p>a) 1) 10 l tot en met 1.000 l, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied</p> <p>2) 10 l tot en met 300 l, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied</p> <p>b) 1) meer dan 1.000 l tot en met 5.000 l wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied</p> <p>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</p> <p>c) meer dan 5.000 l</p>	3				
29.5.8.	Inrichting voor het uitstampen van metalen door middel van springstoffen	1	M			J (II4j)
29.5.9.	<p>Installaties voor de verwerking van ferrometalen door:</p> <ul style="list-style-type: none"> - warmwalsen; - koudwalsen van vlakke platen; - smeden met hamers; - het aanbrengen van deklagen van gesmolten metaal; <p>met een productiecapaciteit van 100.000 ton per jaar of meer.</p> <p>Er kan overlapping zijn met een of meer deelrubrieken van de rubrieken 20 en 29.</p>	1	M			J (II4b)
29.5.10	<p>Thermisch reinigen van metalen voorwerpen met het oog op onderhoud of reiniging voor gebruik in de oorspronkelijke functie door middel van pyrolyseovens, wervelbed of gelijkaardige installaties voor het verwijderen van bedekkingsmiddelen en voedingsresten, met een totaal thermisch vermogen van :</p> <p>1° tot en met 0,2 MW (vermogen zonder naverbrander of ontstopping), waarbij :</p> <ul style="list-style-type: none"> - geen verwijdering van halogeenhoudende stoffen, zoals vinyl, chloropreen, pvc, PVDC, gechloreerde polymeren, teflon, PVDF gebeurt, en; - geen rubbers of viscoshoudende producten verwijderd worden; - geen asbestcontaminanten verwijderd worden; 	3				

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	2° overige :					
	a) tot en met 0,2MW, waarbij wel een of meer van de hierboven vermelde verwijderingsactiviteiten plaatsvinden;	2	A			
	b) meer dan 0,2 MW.	1	M			
29.6	De opslag van meer dan 10.000 ton schroot dat voldoet aan de criteria van de Europese Verordening 333/2011 en niet ingedeeld is in rubriek 2	1				J (II11f)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
30.	<p>Minerale industrie (niet-metaalachtige producten, bouwmaterialen en soortgelijke materialen) zie ook rubriek 20.3</p> <p>De in deze rubriek vermelde gebieden betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet vervallen verkavelingsvergunning.</p> <p>Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "industriegebied" de categorie van gebiedsaanduiding "bedrijvigheid" verstaan, met uitzondering van de volgende gebiedsaanduidingen die onder deze categorie vallen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren; - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel; - buffer voor bedrijventerreinen. 					
30.1.	<p>Inrichtingen voor het mechanisch behandelen van minerale producten:</p> <p>1° met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:</p> <p>(De volgende activiteiten en inrichtingen vallen niet onder deze rubriek:</p> <ul style="list-style-type: none"> - beperkte mechanische activiteiten, zoals het sorteren of zeven van bodemmateriële, vermeld in rubriek 60, 61 of 63; - inrichtingen voor het mechanisch behandelen van inerte afvalstoffen die bij de uitvoering van wegen- of sloopwerken ontstaan, zie hiervoor rubrieken 2.2.2, a) en b).) <p>a) 5 kW tot en met 10 kW</p> <p>b) meer dan 10 kW tot en met 200 kW</p> <p>c) meer dan 200 kW</p> <p>2° een breek- of zeefinstallatie, andere dan vermeld in punt 1°</p>	3 2 1 2	A, T T A, T	4.4, 4.5	5.30.0	
30.2.	<p>De productie van :</p> <p>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 :</p> <p>a) 5 kW tot en met 10 kW</p> <p>b) meer dan 10 kW tot en met 200 kW</p> <p>c) meer dan 200 kW</p>	3 2 1	A	4.4, 4.5	5.30.0, 5.30.1 5.30.0, 5.30.1 5.30.0, 5.30.1, 5.30.4	(III5e) (III5e) productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II5e) < 100.000 ton/jaar (III5e)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	2° Cementklinkers:					
	a) in draaiovens met een productiecapaciteit van meer dan 500 ton per dag	1	X, Y _k	4.4, 4.5	5.30.0	productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II5e) < 100.000 ton/jaar (III5e)
	b) in andere ovens met een productiecapaciteit van meer dan 50 ton per dag	1	X, Y _k	4.4, 4.5	5.30.0	productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II5e) < 100.000 ton/jaar (III5e)
	3° kalk of het calcineren van dolomiet of magnesiet, in draaiovens met een productiecapaciteit van meer dan 50 ton per dag of in andere ovens met een productiecapaciteit van meer dan 50 ton per dag	1	X, Y _k , S	4.4, 4.5	5.30.0	productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II5e) < 100.000 ton/jaar (III5e)
	4° magnesiumoxide in ovens met een productiecapaciteit van meer dan 50 ton per dag	1	X,S	4.4, 4.5	5.30.0	(II6, III6)
30.3.	Mortel en betonmortelcentrales met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:			4.4, 4.5		
	a) 5 kW tot en met 10 kW	3			5.30.0	
	b) meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	A,T		5.30.0	
	c) meer dan 200 kW	1	T		5.30.0, 5.30.4	
30.4.	Asfaltbetoncentrales (Koud-asfaltproductie valt onder rubriek 30.1.)	1	M,T	4.4, 4.5	5.30.0, 5.30.2	
30.5.	Inrichtingen voor het verwerken van vrij asbest	1	G,M	4.4, 4.5	5.30.0	jaarproductie remvoeringen: < 25 ton/jaar (III5b) 25 – 50 ton/jaar (II5c) > 50 ton/jaar (I5) jaarproductie asbestcement: < 10.000 ton/jaar (III5b) 10.000 – 20.000 ton/jaar (II5c) > 20.000 ton/jaar (I5) jaarproductie andere: < 100 ton/jaar (III5b) 100 – 200 ton/jaar (II5c) > 200 ton/jaar (I5)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
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 2. meer dan 10 kW tot en met 200 kW 3. meer dan 200 kW	3 2 1	 G G,M	4.4, 4.5	5.30.0	
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, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied b) 5 kW tot en met 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied 2° a) meer dan 200 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied b) meer dan 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied	3 3 2 2	 A A	4.4, 4.5	5.30.0, 5.30.3	
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 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,T A,T	4.4, 4.5	5.30.0	(III5c) (III5c) (III5c) (III5c) productiecapaciteit ≥ 30.000 ton/jaar (II5d) < 30.000 ton/jaar (III5c) productiecapaciteit ≥ 30.000 ton/jaar (II5d) < 30.000 ton/jaar (III5c)
30.9.	Steenbakkerijen Zie ook rubriek 20.3.5.	1	N,M	4.4, 4.5	5.30.0, 5.30.1	productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II5e)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
						100.000 ton/jaar (III5e)
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	A,T	4.4	5.30.0	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
31.	Motoren met inwendige verbranding (stationaire motoren en gasturbines) (Voor machines met elektriciteitsproductie, voor het gedeelte elektriciteitsproductie : zie rubriek 12.1.)					
31.1.	Stationaire motoren en gasturbines met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen van: <i>Uitzondering:</i> <i>Motoren met inwendige verbranding opgesteld op een bouwplaats voor de uitvoering van eigenlijke bouw, sloop- of wegenwerken zijn niet (in deze rubriek) ingedeeld.</i> <i>Opmerkingen:</i> [...] [...] <i>Voor de vast opgestelde motoren met minder dan 500 bedrijfsuren per kalenderjaar die noodgeneratoren of bluswaterpompen aandrijven, moet het nominaal thermisch ingangsvermogen maar voor 50 % in rekening worden gebracht voor het bepalen van het totaal nominaal thermisch ingangsvermogen.</i> <i>Er kan overlapping zijn met rubriek 43.3.</i>			4.4, 4.5	5.31 ¹²	
	1° a) 300 kW tot en met 2.000 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	3				
	b) 300 kW tot en met 500 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied	3				
	2° a) meer dan 2.000 kW tot en met 5.000 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A,T			
	b) meer dan 500 kW tot en met 5.000 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied	2	A,T			
	3° meer dan 5.000 kW	1	T			

¹² Voor gasturbines en stoom- en gasturbine-installaties gelden de bepalingen van afdeling 5.43.3. Dit wordt ondervangen door dubbele rubricering (31.1 + 43).

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
31.2.	Testbanken voor motoren, turbines of reactoren met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen van :			4.5	/	
	a) meer dan 50 kW tot en met 20 MW	2				≥ 10 MW of stuwkracht ≥ 500 kN (II11g) < 10 MW of stuwkracht < 500 kN (III11f)
	b) meer dan 20 MW	1				≥ 10 MW of stuwkracht ≥ 500 kN (II11g)
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		4.5	/	J (II11g)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
32.	Ontspanningsinrichtingen en schietstanden					
32.1.	Inrichtingen met muziekactiviteiten:			4.5	5.32.2	
	1° feestzalen en andere voor publiek toegankelijke lokalen waar muziek geproduceerd wordt en het maximaal geluidsniveau in de inrichting > 85 dB(A) _{L_{Aeq,15min}} en ≤ 95 dB(A) _{L_{Aeq,15min}} ; Uitzondering: inrichtingen met muziekactiviteiten die beschikken over een toelating als vermeld in artikel 6.7.3, §3, van titel II van het VLAREM, vallen hier niet onder.	3				
	2° feestzalen, schouwspelzalen en andere voor publiek toegankelijke lokalen waar muziek geproduceerd wordt en het geluidsniveau in de inrichting > 95 dB(A) _{L_{Aeq,15min}} Uitzondering: inrichtingen met muziekactiviteiten die beschikken over een toelating als vermeld in artikel 5.32.2.2.bis, §1, 4°, artikel 5.32.3.10, §4, en artikel 6.7.3, §3, van titel II van het VLAREM, vallen hier niet onder.	2	T			
32.2	Andere schouwspelzalen dan de schouwspelzalen, vermeld in rubriek 32.1.2°:			4.5		
	1° Bioscopen	3			5.32.3, 5.32.5bis	
	2° Schouwburgen, variététheaters, andere zalen voor sportmanifestaties dan, vermeld in punt 3°, polyvalente zalen en feestzalen met een speelruimte	3			5.32.3, 5.32.4	
	3° Zalen voor gemotoriseerde sportmanifestaties met gebruik van verbrandingsmotoren, bijvoorbeeld indoor-karting en dergelijke	2	A,T		5.32.3	oppervlakte ≥ 5 ha (II11a) < 5 ha (III11a)
32.3.	Geautomatiseerde kegelbanen	3		4.5	/	
32.4.	Rijscholen, inrichtingen voor ruit-, draf-, ren- en mensport, inrichtingen voor verhuur en africhting van paarden en andere zadeldieren Uitzondering : vallen niet onder deze indelingsrubriek : – particulier gebruik; – activiteiten met een maximale duur van drie opeenvolgende dagen die tweemaal per jaar op hetzelfde perceel of dezelfde percelen georganiseerd worden; – activiteiten die georganiseerd worden ter gelegenheid van bijzondere gelegenheden, zoals kermissen, carnavals; – hippotherapie met maximaal twee paarden.	2	T	4.5	/	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
32.5.	Lunaparken waar meer dan dertig speelautomaten zijn opgesteld <i>Uitzondering: vallen niet onder deze indelingsrubriek: lunaparken gekoppeld aan bijzondere gelegenheden zoals carnivals, kermissen, e.d..</i>	2	T	4.5	/	
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	4.5	5.32.6	
32.7.	Schietstanden (De volgende activiteiten en inrichtingen vallen niet onder deze rubriek: - het schieten met de handboog, andere dan kruisbogen; - maximaal tweemaal per jaar op hetzelfde perceel of dezelfde percelen georganiseerde schietwedstrijd, elk met een maximale duur van vier opeenvolgende dagen; - schietoefeningen binnen gesloten oefengebouwen van de politiediensten waarbij de Ek1 kleiner of gelijk is aan 220 joule en geen stalen munitie wordt gebruikt.) 1° voor wapens met veren of perslucht, voor paintball shooting en voor kruisbogen a) De E_{k1} is kleiner of gelijk aan 50 joule b) De E_{k1} is groter dan 50 joule c) Gebruik van kruisbogen 2° Vuurwapens a) Uitsluitend gebruik van hagelpatronen b) De E_{k1} is kleiner of gelijk aan 250 joule c) De E_{k1} is groter dan 250 joule	 3 2 2 2 2 1	 T T T A, T T T	4.5	5.32.7, 5.32.8 ¹³	

¹³ Afdeling 5.32.7 is van toepassing voor schietstanden in een lokaal en subafdeling 5.32.8 geldt voor schietstanden in open lucht.

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw	MER
32.8.	vaste baden, open zwemgelegenheden en zones voor waterrecreatie:			4.5	5.32.9 ¹⁴	
32.8.1.	<p>Baden: alle hierna vermelde inrichtingen, met inbegrip van baden verbonden aan of behorende tot privéclubs, campings, scholen en dergelijke, voor zover ze bestaan uit een vaste constructie:</p> <p><i>Uitzondering: vallen niet onder deze indelingsrubriek : inrichtingen verbonden aan privé-woningen die niet voor het publiek worden opengesteld, noch gratis, noch tegen enige directe of indirecte vergoeding.</i></p> <p>1° zwembaden en natuurlijke zwembaden, al dan niet overdekt met een oppervlakte:</p> <p>a) tot 50 m²</p> <p>b) van 50 tot 300 m²</p> <p>c) van ten minste 300 m²</p> <p>2° hot whirlpools, dompelbaden, plonsbaden</p> <p>3° therapiebaden</p>	3 2 2	G A,G			
32.8.2.	<p>open zwemgelegenheden en zones voor waterrecreatie, waarbij een of meer van de volgende activiteiten op regelmatige wijze worden beoefend, met uitzondering van zeebadzones:</p> <p>a) windsurfen;</p> <p>b) de disciplines van waterski die niet vallen onder subrubriek 32.8.3;</p> <p>a) zwemmen:</p> <p>b) duiken</p>	3				
32.8.3.	zones voor waterrecreatie waarbij waterskiracing en jetski op regelmatige wijze worden beoefend, met uitzondering van zeebadzones	2	G			

¹⁴ Het gebruik van motoren bij watersportrecreatie is tevens ingedeeld onder subrubriek 32.9, waardoor de geluidsvoorwaarden van afdeling 5.32.10 gelden voor waterskiracing en jetski. Afdeling 5.32.9 bevat geen bepalingen inzake geluid.

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw	MER
32.9.	Omloop voor wedstrijden, test- en oefenritten, of test- en oefenvaarten, met motorvoertuigen of motorvaartuigen, met verbrandingsmotor, met inbegrip van recreatief gebruik, alsook van waterskiën andere dan vermeld in rubriek 32.8.2, in andere zones dan zeebadzones, niet volledig gelegen op de openbare weg of op openbare waterwegen:			4.5	5.32.10	
1°	a) omlopen waarop met maximaal één motorvoertuig of motorvaartuig gelijktijdig wordt gereden respectievelijk gevaren	3				
	b) omlopen voor motorvaartuigen waarop per jaar hoogstens één wedstrijd plaatsvindt : een wedstrijd voor motorvaartuigen, inclusief bijbehorende oefenvaarten, kan gespreid zijn over maximaal twee aaneensluitende kalenderdagen	3				
	c) omlopen voor motorvoertuigen waarop per jaar hoogstens één wedstrijd en aansluitende oefenritten plaatsvinden; een wedstrijd, kan gespreid zijn over maximum twee aaneensluitende kalenderdagen, en de bijhorende oefenritten, op andere dagen dan de wedstrijddagen, zijn gespreid over maximum drie dagen en ze vallen binnen de periode 3 dagen voor de wedstrijd en de dag na de wedstrijd	3				
2°	omlopen voor motorvoertuigen of motorvaartuigen waarop per jaar twee of drie wedstrijden plaatsvinden; een wedstrijd, inclusief bijbehorende oefenritten of oefenvaarten, kan gespreid zijn over maximaal twee aaneensluitende kalenderdagen	2	T			
3°	permanente omlopen voor motorvoertuigen of motorvaartuigen	1				oppervlakte ≥ 5 ha (II11a) < 5 ha (III11a)
4°	permanente race- en testbanen voor motorvoertuigen of motorvaartuigen met een oppervlakte van 5 ha of meer Er kan een overlapping zijn met andere deelrubrieken van subrubriek 32.9.	1				J (II11a)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
33.	<p>Papier (papierdeeg, papier, karton en soortgelijke materialen)</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"> - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren; - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel; - buffer voor bedrijventerreinen. 					
33.1.	De fabricage, in industriële installaties, van papierpulp uit hout of uit andere vezelstoffen	1	M,X,Y _k	4.4, 4.5	5.33	J (I22a)
33.2.	Papier- en kartonfabrieken:			4.4, 4.5	5.33	
	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				(III8a)
	b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	3				(III8a)
	2° a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A			(III8a)
	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			(III8a)
	3° a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	1	M			productiecapaciteit: < 100 ton/dag (III8a) 100 – 200 ton/dag (II8a) > 200 ton/dag (I22b)
	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1	M			productiecapaciteit: < 100 ton/dag (III8a) 100 – 200 ton/dag (II8a) > 200 ton/dag (I22b)
	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				(III8a)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	3				(III8a)
2°	a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A			(III8a)
	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			(III8a)
3°	a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	1	M			productiecapaciteit: < 100 ton/dag (II8a) 100 – 200 ton/dag (II8a) > 200 ton/dag (I22b)
	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1	M			productiecapaciteit: < 100 ton/dag (II8a) 100 – 200 ton/dag (II8a) > 200 ton/dag (I22b)
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				(III8a)
	b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	3				(III8a)
2°	a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A			(III8a)
	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			(III8a)
3°	a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	1	M			productiecapaciteit: < 100 ton/dag (II8a) 100 – 200 ton/dag (II8a) > 200 ton/dag (I22b)
	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1	M			productiecapaciteit: < 100 ton/dag (II8a) 100 – 200 ton/dag (II8a) > 200 ton/dag (I22b)
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				(III8a)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	3				(III8a)
	2° a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A			(III8a)
	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			(III8a)
	3° a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	1	M			productiecapaciteit: < 100 ton/dag (III8a) 100 – 200 ton/dag (II8a) > 200 ton/dag (I22b)
	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1	M			productiecapaciteit: < 100 ton/dag (III8a) 100 – 200 ton/dag (II8a) > 200 ton/dag (I22b)
	e) de fabricage, in industriële installaties, van papier of 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 _k			productiecapaciteit: < 100 ton/dag (III8a) 100 – 200 ton/dag (II8a) > 200 ton/dag (I22b)
33.3.	Inrichtingen voor het behandelen van papier en karton voor het vervaardigen van waren uit papier of karton met een geïnstalleerde totale drijfkraft van:			4.4, 4.5	5.33	
	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) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1				

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
33.4.	<p>Opslag van papierdeeg, papier, karton en van waren uit papier en karton, met uitzondering van deze vermeld onder rubriek 48, met een capaciteit van :</p> <p><i>Uitzondering: bibliotheken en klassementen vallen niet onder deze indelingsrubriek.</i></p> <p>De gebieden, vermeld in deze rubriek, betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet-vervallen verkavelingsvergunning.</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"> - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren; - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel; - buffer voor bedrijventerreinen. 			/	5.33	
	1° a) meer dan 20 ton tot en met 200 ton in een lokaal	3				
	b) meer dan 200 ton tot en met 800 ton in openlucht	3				
	c) meer dan 200 ton in een lokaal	2	T			
	d) meer dan 800 ton in openlucht	2	T			
	2° a) meer dan 10 ton tot en met 20 ton in een lokaal	3				
	b) meer dan 100 ton tot en met 200 ton in openlucht	3				
	c) meer dan 20 ton in een lokaal	2	T			
	d) meer dan 200 ton in openlucht	2	T			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
34.	<p>Reinigingsmiddelen (zeep, detergents of soortgelijke producten) en poetsmiddelen</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"> - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren; - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel; - buffer voor bedrijventerreinen. 					
34.1.	<p>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:</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>			4.4, 4.5	/	<p>(III6a)</p> <p>(III6a)</p> <p>(III6a)</p> <p>(III6a)</p> <p>J (geïntegreerde chem. Install.: I6) productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II6a) < 100.000 ton/jaar (III6a)</p> <p>J (geïntegreerde chem. Install.: I6) productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II6a) < 100.000 ton/jaar (III6a)</p>
34.2.	<p>Inrichtingen voor het bereiden en verpakken van reinigingsmiddelen en poetsmiddelen 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>			4.4, 4.5	/	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
34.3.	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) dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	1	M			
	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1	M			
	Opslagplaatsen voor reinigingsmiddelen en poetsmiddelen met een capaciteit van meer dan 10 ton, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 17 en 48.	2		/	/	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
35.	Rouwkamers Waar regelmatig, langer dan 24 uren, overleden personen worden geplaatst in afwachting van begraafing of verassing	2		4.5	5.35	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
36.	<p>Rubber (rubber en andere elastomeren)</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"> - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren; - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel; - buffer voor bedrijventerreinen. 					
36.1.	Inrichtingen voor het vervaardigen van synthetische rubber	1	M	4.4, 4.5	5.36	productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II6b) < 100.000 ton/jaar (III6b)
36.2.	Bandenfabrieken	1	M	4.4, 4.5	5.36	
36.3.	Inrichtingen voor het vervaardigen en behandelen van producten op basis van elastomeren:			4.4, 4.5	5.36	
	1° met een geïnstalleerde totale drijfkracht:					
	a) 1) 5 kW tot en met 200 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	3				(III9)
	2) 5 kW tot en met 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied	3				(III9)
	b) 1) meer dan 200 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A,M			verwerkingscapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II9) < 100.000 ton/jaar (III9)
	2) meer dan 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied	2	A,M			verwerkingscapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II9) < 100.000 ton/jaar (III9)
	2° met een verwerkingscapaciteit van 100.000 ton per jaar of meer	1	M			J (II9)
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.					
	1° meer dan 10 ton in een lokaal	2	T	/	5.36	
	2° meer dan 100 ton in openlucht	2	T	/	5.36	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
37.	Opgeheven B.S. 1 juli 1995					

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
38.	Springstoffen					
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	4.4, 4.5	5.38	J (II11i, geïntegreerde chem. Install.: I6)
38.2.	Werkplaatsen voor het laden van jachtpatronen bij wapensmeden en andere kleinhandelaars	2		4.5	5.38	
38.3.	Opslagplaatsen voor springstoffen waarvan de inhoud: Uitzondering: vallen niet onder deze indelingsrubriek: producten die eenieder zonder vergunning onder zich kan houden overeenkomstig het koninklijk besluit van 23 september 1958 houdende algemeen reglement betreffende het fabriceren, opslaan, onder zich houden, verkopen, vervoeren en gebruik van springstoffen, inzonderheid artikel 265.			/	5.38	
	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				

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
39.	Stoomtoestellen en warm watertoestellen (vastgeplaatste) <i>(Begrippen overeenkomstig KB van 18.10.1991 betreffende de stoomtoestellen).</i>					
39.1.	Stoomgeneratoren, andere dan lagedruk stoomgeneratoren, met een individuele inhoud van:			4.4, 4.5	5.39	
	1° 25 l tot en met 500 l	3				
	2° meer dan 500 l tot en met 5.000 l	2	T			
	3° meer dan 5.000 l	2	A			
39.2.	Stoomvaten, met inbegrip van warmtewisselaars waarvan de primaire ruimte als stoomvat wordt beschouwd, met een individuele inhoud van:			4.4, 4.5	5.39	
	1° 300 l tot en met 5.000 l	3				
	2° meer dan 5.000 l	2	T			
39.3.	Lagedruk stoomgeneratoren, met een individuele inhoud van 300 l of meer	3		4.4, 4.5	5.39	
39.4.	Warmtewisselaars, andere dan deze vermeld onder rubriek 39.2 en deze voor op een stoomdistributienet aangesloten woningen, met een individuele inhoud van de secundaire ruimte van:			4.4, 4.5	5.39	
	1° 25 l tot en met 5.000 l	3				
	2° meer dan 5.000 l	2	T			
39.5.	Overige stoomtoestellen stoommachines (zuigermachines, turbines) met een totaal vermogen (het vermogen van de brander valt onder rubriek 43) van:			4.4, 4.5	5.39	
	1° 1 tot en met 100 MW	2				
	2° meer dan 100 MW	1				

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
39.6.	Industriële installaties voor de productie van warm water met een totaal vermogen (het vermogen van de brander valt onder rubriek 43) van :			4.4, 4.5	5.39	
	1° 1 tot en met 50 MW	2				(III3a)
	2° meer dan 50 MW	1				warmtevermogen < 100 MW (III3a) 100 – 300 MW (II3a) > 300 MW (I2a)
39.7.	Industriële installaties voor het transport van stoom of warm water (uitgezonderd de transportleidingen) met een totaal vermogen van :			4.5	5.39	
	1° 10 tot en met 200 kW	2				(III3a)
	2° meer dan 200 kW	1				(III3a)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
40.	<p>Tabak</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"> - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren; - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel; - buffer voor bedrijventerreinen. 					
40.1.	<p>Inrichtingen voor het behandelen van tabak of het vervaardigen van tabakswaren 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, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied</p> <p>b) meer dan 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied ander dan industriegebied</p>	3		4.4, 4.5	/	
		3				
		2	A			
		2	A			
40.2.	Opslagplaatsen voor tabak of tabakswaren met een capaciteit van meer dan 10 ton, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48.	2		/	/	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
41.	<p>Textiel (vezels, garen, wol, weefsels, breiwerk, vlechtwerk, textielwaren, kunststoffen en soortgelijke producten)</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"> - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren; - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel; - buffer voor bedrijventerreinen. 					
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, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied</p> <p>b) 5 kW tot en met 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied</p> <p>2° a) meer dan 200 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied</p> <p>b) meer dan 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied</p>	3 3 2 2	A A	4.4, 4.5	5.41	
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, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied</p> <p>b) 5 kW tot en met 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied</p> <p>2° a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied</p> <p>b) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied</p>	3 3 2 2		4.4, 4.5	5.41	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER	
41.3.	3° a) meer dan 1.000 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A	4.4, 4.5	5.41		
	b) meer dan 500 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied	2	A				
	Wolontvettingsfabrieken, wolwasserijen, alsmede het kammen en/of carboniseren van wol 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					(III8b)
	b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	3					(III8b)
	2° a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A,M				(III8b)
	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				(III8b)
	3° a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	1	M				productiecapaciteit ≥ 30.000 ton/jaar (II8b) < 30.000 ton/jaar (III8b)
	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1	M				productiecapaciteit ≥ 30.000 ton/jaar (II8b) < 30.000 ton/jaar (III8b)
	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:					4.4, 4.5
1° a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied		3		(III8b)			
b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied		3		(III8b)			
2° a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied		2	A,M	(III8b)			
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	(III8b)			
3° a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied		1	M	productiecapaciteit ≥ 30.000 ton/jaar (II8b) < 30.000 ton/jaar (III8b)			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1	M			productiecapaciteit ≥ 30.000 ton/jaar (II8b) < 30.000 ton/jaar (III8b)
41.5.	Opslagplaats voor textiel en voor textielwaren met een capaciteit van meer dan 10 ton	3		/	5.41	
41.6.	Inrichtingen voor het vervaardigen van tapijten met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:			4.4, 4.5	5.41	
	1° a) 5 kW tot en met 200 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	3				
	b) 5 kW tot en met 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied	3				
	2° a) meer dan 200 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A			
	b) meer dan 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied	2	A			
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	4.4, 4.5	5.41	
41.8.	Inrichtingen voor het roten van vlas, hennep en dergelijke vezelstoffen	2		4.4, 4.5	5.41	
41.9.	Productie van viscose (cellulosenatriumxanthogenaat) voor vezels, filamentgaren, film, sponzen, kunstdarmen, enzovoort, alsook installaties voor het produceren en bewerken van celstof met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:			4.4, 4.5	5.42	
	1° a) 5 kW tot en met 200 kW, als de inrichting volledig ligt in een industriegebied	3				(III8d)
	b) 5 kW tot en met 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk in een ander gebied dan een industriegebied ligt	3				(III8d)
	2° a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, als de inrichting volledig in een industriegebied ligt	2	A,M			(III8d)
	b) meer dan 100 kW tot en met 500 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk in een ander gebied dan een industriegebied ligt	2	A,M			(III8d)
	3° a) meer dan 1.000 kW, als de inrichting volledig in een industriegebied ligt	1	M			productiecapaciteit ≥ 100 ton/jaar (II8d) < 100 ton/jaar (III8d)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	b) meer dan 500 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk in een ander gebied dan een industriegebied ligt	1	M			productiecapaciteit ≥ 100 ton/jaar (II8d) < 100 ton/jaar (III8d)
41.10.	De voorbehandeling (zoals wassen, bleken, merceriseren) of het verven van textielvezels of textiel met een verwerkingscapaciteit van meer dan 10 ton per dag (Er kan overlapping zijn met andere rubrieken van hoofdrubriek 41.)	1	M,X,S	4.4	5.41	J verwerkingscapaciteit ≥ 30.000 ton/jaar (II8b) < 30.000 ton/jaar (III8b)
41.11.	Installaties voor het produceren en bewerken van celstof met een productiecapaciteit van 100 ton per dag en meer. Er kan overlapping zijn met een of meer deelrubrieken van rubriek 41.	1		4.4, 4.5	5.41	J (II8d)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
42.	Transportmiddelenfabrieken 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.			4.4, 4.5	/	
42.1.	Automobielfabrieken en assemblagebedrijven en fabrieken van automobielmotoren (transportmiddelen, zoals personenwagens, autobussen, tractoren, opleggers)	1	M			productiecapaciteit ≥ 100.000 stuks/jaar (II4f) < 100.000 stuks/jaar (III4f)
42.2.	Scheepswerven					
42.2.1	Scheepswerven	1	M			oppervlakte ≥ 5 ha (II4g) < 5 ha (III4g)
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			oppervlakte ≥ 5 ha (II4g) < 5 ha (III4g)
42.3.	Installaties voor de bouw en reparatie van luchtvaartuigen	1				oppervlakte ≥ 5 ha of test op motoren met stuwkracht ≥ 500 kN of vermogen ≥ 10 MW (II4h) oppervlakte < 5 ha of test op motoren met stuwkracht < 500 kN of vermogen < 10 MW (III4h)
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, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	3				
	b) 5 kW tot en met 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied	3				
	2° a) meer dan 200 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A			
	b) meer dan 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied	2	A			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
42.5.	Spoorwegmaterieelfabrieken	1				vervaardigen (opp. > 1 ha) of herstel (> 5 ha) (II4i) vervaardigen (opp. ≤ 1 ha) of herstel (≤ 5 ha) (III4i)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
43.	<p>Stookinstallaties</p> <p><i>Opmerking: stookinstallaties waarin afvalstoffen worden verwerkt of worden verbrand zijn zowel ingedeeld in rubriek 2.3.4 als in 43</i></p>				5.43.1, 5.43.2 ¹⁵ , 5.43.3 ³² , 5.43.4	
43.1.	<p>Het stoken in installaties, met uitzondering van stationaire motoren en gasturbines, met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen van:</p> <p><i>Opmerkingen:</i></p> <p>[...]</p> <p>[...]</p> <p>1° a) 300 kW tot en met 2000 kW, als de inrichting volledig gelegen is in een industriegebied en gestookt wordt met vloeibare brandstoffen, aardgas of vloeibaar gemaakt gas</p> <p>b) 300 kW tot en met 2000 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk gelegen is in een ander gebied dan industriegebied en gestookt wordt met aardgas</p> <p>c) 300 kW tot en met 500 kW in de andere gevallen dan de gevallen, vermeld in a) en b)</p> <p>2° a) meer dan 2.000 kW tot en met 5.000 kW, als het een inrichting betreft als vermeld in sub 1°, a)</p> <p>b) meer dan 500 kW tot en met 5.000 kW, als het een inrichting betreft als vermeld in 1°, c)</p> <p>3° meer dan 5.000 kW</p>	3 3 3 2 2 1	M	4.5 4.5 4.4 ¹⁶ , 4.5		≥ 300 MW (I2a)
43.2.	(opgeheven)					

¹⁵ Welke afdeling van toepassing is, is afhankelijk van het thermisch vermogen van de afzonderlijke stookinstallaties.

- Kleine (300 kW t/m 5 MW) en middelgrote stookinstallaties (> 5 – 50 MW) vallen onder afdeling 5.43.2
- grote stookinstallaties (≥50 MW) vallen onder afdeling 5.43.3

¹⁶ De algemene voorwaarde lucht "4.4", meer bepaald afdeling 4.4.5 van Vlarem II inzake wintersmogperiodes, kan in de praktijk enkel van toepassing gesteld worden op zeer grote installaties rubriek 43 bv. raffinaderijen, grote chemische complexen, elektrische centrales omdat deze bedrijven eventueel beschikken over verschillende soorten brandstof en aangepaste branders in hun stookinstallaties om te kunnen overschakelen. Voor kleine en middelgrote bedrijven (lees inrichting in zijn geheel en NIET stookinstallatie(s)) moeten productieprocessen worden teruggeschroefd of stilgelegd. In extreme omstandigheden zullen extreme maatregelen kunnen en moeten genomen worden.

43.3.	<p>Het stoken in installaties, inclusief stationaire motoren en gasturbines, met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen van:</p> <p><i>opmerking: Er kan overlapping zijn met rubriek 2.3.4, 31.1, 43.1 en 43.4.</i></p> <p>1° meer dan 20 MW tot 50 MW</p> <p>2° 50 MW of meer</p>	1	M, E	4.4 ²⁴ , 4.5		<p>warmtevermogen < 100 MW (III3a) 100 – 300 MW (II3a) ≥ 300 MW (I2a)</p> <p>warmtevermogen < 100 MW (III3a) 100 – 300 MW (II3a) ≥ 300 MW (I2a)</p>
43.4	<p>Installaties voor het verbranden van brandstof met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen van meer dan 20 MW, met uitzondering van installaties voor het verbranden van gevaarlijke afvalstoffen of huishoudelijk afval.</p> <p><i>opmerking: Er kan overlapping zijn met rubriek 2.3.4, 31.1, 43.1, 43.2 en 43.3.</i></p>	1	M, Y _k	4.4, 4.5		<p>warmtevermogen < 100 MW (III3a) 100 – 300 MW (II3a) ≥ 300 MW (I2a)</p>

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
44.	<p>Vetten, wassen, oliën, paraffine, glycerine, stearine, harsen en andere niet voor voeding bestemde soortgelijke producten (zie ook rubriek 2.1.1)</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"> - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren; - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel; - buffer voor bedrijventerreinen. 					
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	4.4, 4.5	5.44	
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> <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,M A,M M M	4.4, 4.5	5.44	
44.3.	<p>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.</p>	2	T	/	5.44	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
45.	<p>Voedings- en genotmiddelenindustrie (opslag, bewerking of verwerking van dierlijke en plantaardige producten)</p> <p>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</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"> - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren; - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel; - buffer voor bedrijventerreinen. 					
45.1.	<p>De exploitatie van slachthuizen</p> <p>a) voor slachtdieren andere dan deze bedoeld in b)</p> <p>1) met een productiecapaciteit van maximaal 5 ton per dag geslachte dieren</p> <p>2) met een productiecapaciteit van meer dan 5 ton tot en met 50 ton per dag geslachte dieren</p> <p>b) voor pluimvee en konijnen:</p> <p>1° vanaf 100 tot en met 1.000 dieren per dag</p> <p>2° meer dan 1.000 dieren per dag</p> <p>c) rituele slachtingen in kader van godsdienstbeleving</p> <p>d) met een productiecapaciteit van meer dan 50 ton per dag geslachte dieren (er kan overlapping zijn met b), c) en e))</p> <p>e) met een verwerkingscapaciteit van 30.000 ton levend gewicht per jaar of meer (er kan overlapping zijn met a), b), c) en d)).</p>			4.4, 4.5	5.45.1, 5.45.2	<p>(III7f)</p> <p>verwerkingscapaciteit ≥ 30.000 ton levend gewicht / jaar (II7f) verwerkingscapaciteit < 30.000 ton levend gewicht / jaar (III7f)</p> <p>(III7f)</p> <p>verwerkingscapaciteit ≥ 30.000 ton levend gewicht / jaar (II7f) verwerkingscapaciteit < 30.000 ton levend gewicht / jaar (III7f)</p> <p>(III7f)</p> <p>verwerkingscapaciteit ≥ 30.000 ton levend gewicht / jaar (II7f) verwerkingscapaciteit < 30.000 ton levend gewicht / jaar (III7f)</p> <p>J (II7f)</p>

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
45.2.	Smelterijen van voedingsvetten met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:			4.4, 4.5	5.45.1	
	1° a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	3				(III7a)
	b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	3				(III7a)
	2° a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A,M			(III7a)
	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			(III7a)
	3° a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	1	M			productiecapaciteit ≥ 60.000 ton/jaar (II7a) < 60.000 ton/jaar (III7a)
	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1	M			productiecapaciteit ≥ 60.000 ton/jaar (II7a) < 60.000 ton/jaar (III7a)
45.3.	Inrichtingen voor het bereiden van voedingsvetten van plantaardige of dierlijke oorsprong: oliën, vetten, margarines, gelatine, enz., met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:			4.4, 4.5	5.45.1	
	1° a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	3				(III7a, III7h)
	b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	3				(III7a, III7h)
	2° a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A,M			(III7a, III7h)
	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			(III7a, III7h)
	3° a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	1	M			productiecapaciteit ≥ 60.000 ton/jaar (II7a) < 60.000 ton/jaar (III7a) visolie: ≥ 10.000 ton/jaar (II7h) < 10.000 ton/jaar (III7h)
	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1	M			productiecapaciteit ≥ 60.000 ton/jaar (II7a) < 60.000 ton/jaar (III7a) visolie: ≥ 10.000 ton/jaar (II7h) < 10.000 ton/jaar (III7h)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
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	4.5	5.45.1	
	b) Ontzouten en kalibreren van darmen	2	G	4.5	5.45.1	
	c) Werkplaatsen bestemd voor leurhandel, vis- en vleeswarenfabrieken alsmede uitsnijderijen met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:			4.5	5.45.1, 5.45.2	
	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) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1	G,M			
	d) Verkoopspunten van producten van dierlijke oorsprong (vlees, vis en gevogelte) alsook de aan die verkoopspunten verbonden uitsnijderijen	3		4.5	5.45.1, 5.45.2	
	e) Opslagplaatsen voor producten van dierlijke oorsprong met uitzondering van de producten vermeld in rubriek 48, van:			4.5	5.45.1 ¹⁷	
	1° 1 ton tot en met 50 ton	3				
	2° meer dan 50 ton	2	G,T			

¹⁷Afdeling 5.45.1 is niet van toepassing voor de opslag van melk(poeder) en eieren horende bij een veebedrijf

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
45.5.	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	4.5	5.45.1	<p>capaciteit ≥ 30.000 gewicht/jaar (III1j) < 30.000 gewicht/jaar (III1h)</p> <p>(III7b)</p> <p>(III7b)</p> <p>(III7b)</p> <p>(III7b)</p> <p>productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II7b) < 100.000 ton/jaar (III7b)</p> <p>productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II7b) < 100.000 ton/jaar (III7b)</p> <p>(III7b)</p> <p>(III7b)</p> <p>(III7b)</p>
	g) Vilderijen	1	G,M	4.5	5.45.1	
	Visverwerking:			4.5	5.45.1, 5.45.3	
	a) Vismijnen	2	G			
	b) Conserveren (blik en bokalen) 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) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1				
	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				

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
45.6.	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	4.5	5.45.1	(III7b)
	3° a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	1				productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II7b) < 100.000 ton/jaar (III7b)
	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1				productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II7b) < 100.000 ton/jaar (III7b)
	De bewerking en verwerking van					
	a) zuivelproducten (melk, boter, eieren, kaas, enz.) met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:					
	1 a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	3				(III7c)
	b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	3				(III7c)
	2 a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A			(III7c)
	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			(III7c)
	3 a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	1				productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II7c) < 100.000 ton/jaar (III7c)
b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1		productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II7c) < 100.000 ton/jaar (III7c)			
b) uitsluitend 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	productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II7c) < 100.000 ton/jaar (III7c)			
45.7.	Zetmeel- en zetmeelderivatenfabrieken	1		4.5	5.45.1	productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II7g) < 100.000 ton/jaar (III7g)
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:			4.5	5.45.1	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
45.9.	1° a) 5 kW tot en met 200 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	3		4.5	5.45.1	(III7e)
	b) 5 kW tot en met 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied	3				(III7e)
	2° a) meer dan 200 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A,T			productiecapaciteit suikerwaren: ≥ 90.000 ton/jaar (II7e) < 90.000 ton/jaar (III7e) prod.cap. siroop of frisdrank: ≥ 75.000.000 liter/jaar (II7e) < 75.000 liter/jaar (III7e)
	b) meer dan 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied	2	A,T			productiecapaciteit suikerwaren: ≥ 90.000 ton/jaar (II7e) < 90.000 ton/jaar (III7e) prod.cap. siroop of frisdrank: ≥ 75.000.000 liter/jaar (II7e) < 75.000 liter/jaar (III7e)
	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				(III7i)
	b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een) gebied ander dan industriegebied	3				(III7i)
	2° a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een) industriegebied	2	A			(III7i)
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	(III7i)			
45.10.	3° a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied)	1		productiecapaciteit ≥ 500 ton/dag (II7i) < 500 ton/dag (III7i)		
	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied) ander dan industriegebied	1		productiecapaciteit ≥ 500 ton/dag (II7i) < 500 ton/dag (III7i)		
	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	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	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) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1				
45.11.	Branderijen voor koffie of cichorei met een totale capaciteit van de trommels van:			4.4, 4.5	5.45.1, 5.45.4	
	1° minder dan of gelijk aan 500 kg	2				
	2° meer dan 500 kg.	1	M			
45.12.	Inrichtingen voor het bereiden van confituren, suikerwaren, siropen, jam, geleï, enz. met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:			4.4, 4.5	5.45.1	
	1° a) 5 kW tot en met 200 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	3				(III7e)
	b) 5 kW tot en met 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied	3				(III7e)
	2° a) meer dan 200 kW, als de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A			productiecapaciteit suikerwaren: ≥ 90.000 ton/jaar (II7e) < 90.000 ton/jaar (III7e) prod.cap. siroop of frisdrank: ≥ 75.000.000 liter/jaar (II7e) < 75.000 liter/jaar (III7e)
	b) meer dan 100 kW, als de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een ander gebied dan industriegebied	2	A			productiecapaciteit suikerwaren: ≥ 90.000 ton/jaar (II7e) < 90.000 ton/jaar (III7e) prod.cap. siroop of frisdrank: ≥ 75.000.000 liter/jaar (II7e) < 75.000 liter/jaar (III7e)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
45.13.	Groenten en andere voedingsplanten, vruchten, granen of zaden:			4.4, 4.5	5.45.1	
	a) Fabrieken voor aardappelverwerking tot chips, kroketten en gelijkaardige producten	2				
	b) Aardappelen schillen en conserveren op industriële wijze	2				productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II7b)
	c) Vruchten- en groentenconservenfabrieken (verduurzamen door appertiseren, dehydreren, vriesdrogen of diepvriezen) met uitsluiting van deze bedoeld in rubriek 45.12, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:					
	1° a) 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	3				(III7b)
	b) 5 kW tot en met 100 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	3				(III7b)
	2° a) meer dan 200 kW tot en met 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	2	A,M			(III7b)
	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			(III7b)
	3° a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	1	M			productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II7b) < 100.000 ton/jaar (III7b)
	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1	M			productiecapaciteit ≥ 100.000 ton/jaar (II7b) < 100.000 ton/jaar (III7b)
	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			

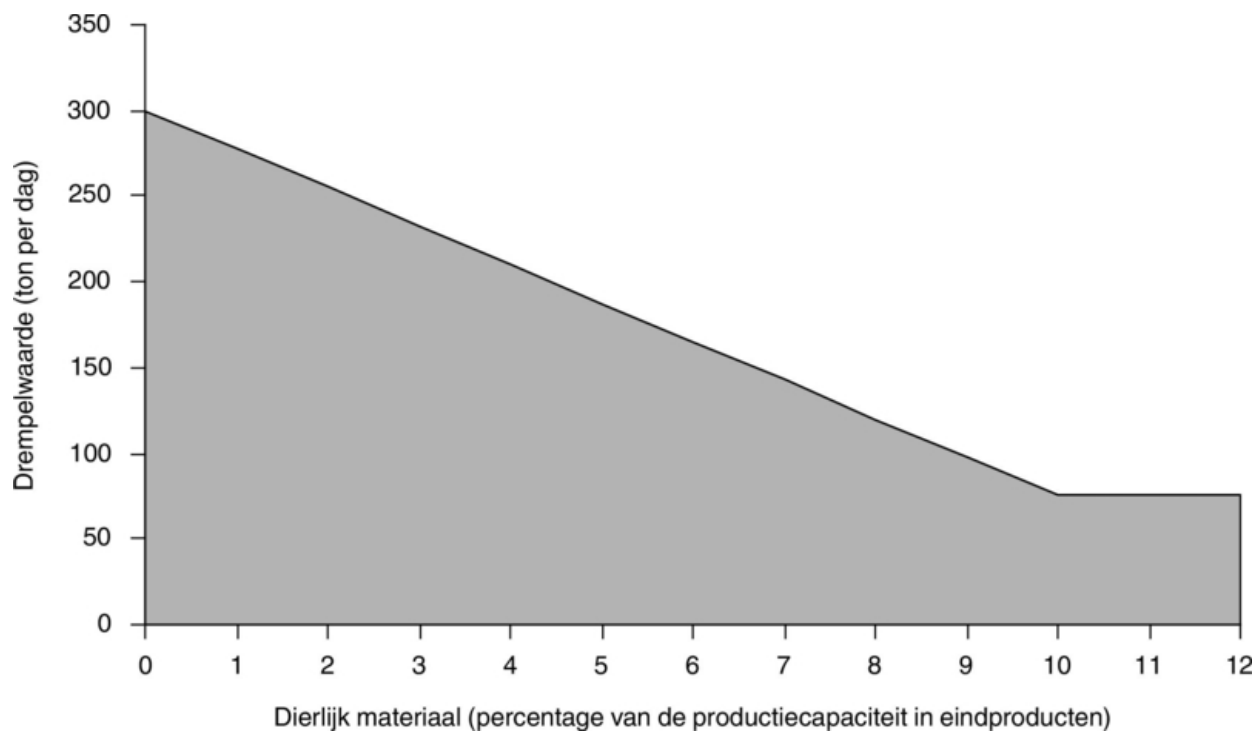
Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER	
45.14.	3° a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	1		B			
	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1					
	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) : De gebieden, vermeld in deze rubriek, betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet-ervallen verkavelingsvergunning. Als de bestemming is vastgelegd in een ruimtelijk uitvoeringsplan, wordt onder "woongebied met landelijk karakter" de subcategorie van gebiedsaanduiding "gebied voor wonen en landbouw" verstaan.				4.5	5.45.7 ¹⁸	
	1° in een gebied ander dan woongebied met landelijk karakter en agrarische gebieden:						
	a) vanaf 2 m ³ tot en met 10 m ³	3					
	b) meer dan 10 m ³	2	T				
	2° in een woongebied met landelijk karakter:						
	- vanaf 25 m ³	2	T				
	3° in een agrarisch gebied:						
	- vanaf 1.000 m ³	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				
	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				
				4.4, 4.5	5.45.1, 5.45.5		

¹⁸ De afdeling 5.45.7 is enkel van toepassing voor opslagplaatsen horende bij een mest(co)vergisningsinstallatie

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
45.16.	3° a) meer dan 1.000 kW, wanneer de inrichting volledig is gelegen in een industriegebied	1		4.5	5.45.1	productiecapaciteit visolie, vismeel: ≥ 10.000 ton/jaar (II7h) < 10.000 ton/jaar (III7h) dierlijke oliën en vetten: ≥ 60.000 ton/jaar (II7a) < 60.000 ton/jaar (III7a)
	b) meer dan 500 kW, wanneer de inrichting volledig of gedeeltelijk is gelegen in een gebied ander dan industriegebied	1				
	De bewerking en verwerking behalve het uitsluitend verpakken, van de volgende grondstoffen, al dan niet eerder bewerkt of onbewerkt, voor de fabricage van levensmiddelen of voeder van:					
	1° uitsluitend dierlijke grondstoffen (andere dan uitsluitend melk) met een productiecapaciteit van meer dan 75 ton per dag eindproducten	1	X			
	2° uitsluitend plantaardige grondstoffen met een productiecapaciteit van meer dan:					
a) 300 ton per dag eindproducten	1	X	productiecapaciteit plantaardige oliën en vetten ≥ 60.000 ton/jaar (II7a) < 60.000 ton/jaar (III7a)			
b) 600 ton per dag eindproducten als de installatie gedurende een periode van niet meer dan 90 opeenvolgende dagen in om het even welk jaar in bedrijf is	1	X	productiecapaciteit plantaardige oliën en vetten ≥ 60.000 ton/jaar (II7a) < 60.000 ton/jaar (III7a)			
3° dierlijke en plantaardige grondstoffen, zowel in gecombineerde als in afzonderlijke producten. Deze rubriek is van toepassing indien de productiecapaciteit in ton per dag één van volgende drempels overschrijdt : <ul style="list-style-type: none"> - 75 indien A gelijk is aan of hoger dan 10, - $[300 - (22,5 \times A)]$ in alle andere gevallen, waarin "A" het aandeel dierlijk materiaal is (in gewichtspercentage) van de productiecapaciteit in eindproducten. De verpakking is niet inbegrepen in het eindgewicht van het product. (voetnoot C)	1	X	zie drempels rubrieken 45.16.1 en 45.16.2			
45.17.	Volgende inrichtingen uit de voedings- en genotmiddelenindustrie: Er kan overlapping zijn met een of meer subrubrieken van de rubrieken 44 en 45.			4.4, 4.5	5.45.1	
	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			J (II7a)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	2° Inrichtingen voor het conserveren van dierlijke en/of plantaardige producten met een productiecapaciteit van 100.000 ton of meer per jaar	1	M			J (II7b)
	3° Zuivelfabrieken met een productiecapaciteit van 100.000 ton of meer per jaar	1	M			J (II7c)
	4° Suikerwarenfabrieken met een productiecapaciteit van 90.000 ton of meer per jaar	1	M			J (II7e)
	5° Siroop- of frisdrankenfabrieken met een productiecapaciteit van 75 miljoen liter of meer per jaar	1	M			J (II7e)
	6° Vismeeel- en visoliefabrieken met een productiecapaciteit van 10.000 ton of meer per jaar	1	M			J (II7h)
	7° Suikerfabrieken met een productiecapaciteit van 500 ton of meer per dag	1	M			J (II7i)
45.18.	Dierlijke bijproducten als vermeld in het decreet van 23 december 2011 betreffende het duurzaam beheer van materiaalkringlopen en afvalstoffen. De bewerking en verwerking van dierlijke mest vallen onder de toepassing van de rubriek 28.3. Voor de toepassing van deze subrubriek gelden de bepalingen conform de verordening dierlijke bijproducten en haar uitvoerende verordening (EU) nr. 142/2011.			4.4, 4.5	5.45.1, 5.45.6	
	1° op- en overslag van dierlijke bijproducten	3				
	2° Opslag en activiteiten van					
	a) categorie 3-materiaal	2	G,T			
	b) categorie 2-materiaal	1	G,M,T			
	c) categorie 1-materiaal	1	G,M,T			

Voetnoot C bij rubriek 45.16.3:



Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
46.	<p>Wasserijen</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"> - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kantoren; - specifiek regionaal bedrijventerrein voor kleinhandel; - buffer voor bedrijventerreinen. <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>			4.5	5.46	
		3				
		3				
		2	A			
		2	A			
		1				
		1				

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
47.	Winkels voor klein- en/of groothandel <i>Opgeheven</i>					

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
48.	Zeehavengebieden en havens			4.5	5.48	
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, waarbij gevaarlijke producten:					
	a) in hoeveelheden gelijk aan of groter dan de hoeveelheid, vermeld in bijlage 6, delen 1 en 2, kolom 2, bij dit besluit, aanwezig zijn, in voorkomend geval gebruikmakend van de sommatieregel als vermeld in noot 4 bij bijlage 6, deel 1 en deel 2 noot: lagedrempelinrichting	2	A			opslagcapaciteit ≥ 200.000 ton (I25) 100.000 -199.999 ton (II6c) < 100.000 ton (III6c)
	b) in hoeveelheden gelijk aan of groter dan de hoeveelheid, vermeld in bijlage 6, delen 1 en 2, kolom 3, bij dit besluit, aanwezig zijn, in voorkomend geval gebruikmakend van de sommatieregel als vermeld in noot 4 bij bijlage 6, deel 1 en deel 2 noot: hogedrempelinrichting	1				opslagcapaciteit ≥ 200.000 ton (I25) 100.000 -199.999 ton (II6c) < 100.000 ton (III6c)
	2° Overige opslagplaatsen voor IMDG-goederen	2				
48.1.2.	Opslagplaatsen voor andere dan IMDG-goederen	3				
48.2.	[opgeheven]					
48.3.	[opgeheven]					

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
49.	Verzorgingsinstellingen			4.5	5.49	
49.1.	Poliklinieken en Rust- en verzorgingstehuizen erkend door de Vlaamse Gemeenschap in toepassing van het koninklijk besluit van 21 september 2004 houdende vaststelling van de normen voor de bijzondere erkenning als rust- en verzorgingstehuis, als centrum voor dagverzorging of als centrum voor niet-aangeboren hersenletsels	3				
49.2.	Ziekenhuizen erkend door de Vlaamse Gemeenschap met toepassing van het koninklijk besluit van 10 juli 2008 houdende coördinatie van de wet betreffende de ziekenhuizen en andere verzorgingsinrichtingen	2	G			
49.3.	[opgeheven]	[...]	[...]			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
50.	Zout (strooizout) Opslagplaatsen van strooizout, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, van meer dan 20 ton	2		4.5	5.50	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
51.	<p>INGEPERKT GEBRUIK VAN GENETISCH GEMODIFICEERDE EN/OF PATHOGENE ORGANISMEN</p> <p>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.</p>			/	5.51	
51.1	<p>Genetisch gemodificeerde organismen (GGO's):</p> <p>Inrichtingen voor activiteiten waarbij organismen genetisch worden gemodificeerd, of waar dergelijke genetisch gemodificeerde organismen worden gekweekt, opgeslagen, getransporteerd, vernietigd, verwijderd of anderszins gebruikt.</p> <p><u>Uitzondering</u> : Deze rubriek is niet van toepassing op inrichtingen :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. 					
	1° inrichtingen voor activiteiten van risiconiveau 1	3				
	2° inrichtingen voor activiteiten van maximaal risiconiveau 2	1	G			
	3° inrichtingen voor activiteiten van maximaal risiconiveau 3	1	G			
	4° inrichtingen voor activiteiten van maximaal risiconiveau 4	1	G			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
51.2	<p>Pathogene organismen</p> <p>Andere inrichtingen dan bedoeld in rubriek 51.1 voor activiteiten waarbij doelbewust pathogene organismen worden gekweekt, opgeslagen, getransporteerd, vernietigd, verwijderd of anderszins gebruikt :</p> <p>1° inrichtingen voor activiteiten van maximaal risiconiveau 2;</p> <p>2° inrichtingen voor activiteiten van maximaal risiconiveau 3;</p> <p>3° inrichtingen voor activiteiten van maximaal risiconiveau 4.</p>					
		1	G			
		1	G			
		1	G			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
52.	<p>Lozingen in grondwater</p> <p><i>(Indirecte lozing in grondwater alsmede andere niet-elders ingedeelde handelingen die het grondwater kunnen verontreinigen.)</i></p> <p><i>Elke directe lozing in grondwater van gevaarlijke stoffen bedoeld in de bijlage 2B bij titel I van het VLAREM, alsmede elke indirecte lozing van gevaarlijke stoffen bedoeld in lijst 1 van dezelfde bijlage, is verboden krachtens het decreet van 24 januari 1984 houdende maatregelen inzake het grondwaterbeheer en zijn uitvoeringsbesluiten. Elke directe lozing in grondwater van andere dan gevaarlijke stoffen wordt beschouwd als een kunstmatige aanvulling van het grondwater.</i></p>			4.3, 4.5	/	
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			
	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			
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			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
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			
	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			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
53.	<p>Winning van grondwater <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></p> <p><u>Uitzondering:</u> De hierna vermelde inrichtingen zijn niet ingedeeld:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. een grondwaterwinning waaruit het water uitsluitend met een handpomp wordt opgepompt b. een grondwaterwinning van minder dan 500 m³ per jaar waarvan het water uitsluitend voor huishoudelijke doeleinden wordt gebruikt 			/	5.53	
53.1.	Boren van grondwaterwinningsputten en/of grondwaterwinning voor het uitvoeren van proefpompingen gedurende minder dan drie maanden	3				(III10j)
53.2.	<p>Bronbemaling, met inbegrip van terugpompingen van niet-verontreinigd grondwater in dezelfde watervoerende laag, die technisch noodzakelijk is voor ofwel de verwezenlijking van bouwkundige werken, ofwel de aanleg van openbare nutsvoorzieningen:</p> <p>1° gelegen in beschermde duingebieden, aangeduid op grond van het decreet van 14 juli 1993 houdende maatregelen tot bescherming van de kustduinen of in een groengebied, een natuurontwikkelingsgebied, een parkgebied of een bosgebied (de gebieden, vermeld in deze rubriek, betreffen de gebieden zoals bepaald door de stedenbouwkundige voorschriften van een goedgekeurd plan van aanleg, een ruimtelijk uitvoeringsplan of een behoorlijk vergunde, niet-vervallen verkavelingsvergunning):</p> <ul style="list-style-type: none"> a) met een debiet van maximum 500 m³ per dag en 30.000 m³ per jaar b) met een debiet van meer dan 500 m³ per dag of meer dan 30.000 m³ per jaar, tot maximum van 2.000 m³ per dag c) met een debiet van meer dan 2.000 m³ per dag <p>2° gelegen in een ander gebied dan de gebieden vermeld in punt 1 met een netto opgepompt debiet van:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) maximaal 30.000 m³ per jaar b) meer dan 30.000 m³ per jaar en de verlaging van het grondwaterpeil: <ul style="list-style-type: none"> 1° wordt beperkt tot maximaal vier meter onder het maaiveld 2° bedraagt meer dan vier meter onder het maaiveld 	3 2 1 3 3 2	A,W W W,T			(III10j) ≥ 1.000 m ³ /dag (II10o) < 1.000 m ³ /dag (III10j) J (II10o), ≥ 10.000.000 m ³ /jaar (I15) < 2.500 m ³ /dag (III10j) ≥ 2.500 m ³ /dag (II10o) < 2.500 m ³ /dag (III10j) ≥ 2.500 m ³ /dag (II10o) ≥ 10.000.000 m ³ /jaar (I15) < 2.500 m ³ /dag (III10j) ≥ 2.500 m ³ /dag (II10o) ≥ 10.000.000 m ³ /jaar (I15)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
53.3.	Drainering die noodzakelijk is om het gebruik en/of de exploitatie van cultuurgrond mogelijk te maken of houden	3				irrigatie \geq 100 ha drooglegging \geq 50 ha of \geq 15 ha voor bijz beschermd gebied (II1c) Irrigatie < 100 ha drooglegging < 50 ha of < 15 ha voor bijz beschermd gebied (III1c)
53.4.	Bronbemaling, met inbegrip van terugpompingen van onbehandeld en niet-verontreinigd grondwater in dezelfde watervoerende laag, die noodzakelijk is:					
	1° voor de exploitatie van tunnels voor openbare wegen of openbaar vervoer	3				(III10j)
	2° voor de waterbeheersing van mijnverzakkingsgebieden, ook als dit water wordt gebruikt voor de openbare watervoorziening, als de diepte waarop het water wordt gewonnen ten opzichte van het maaiveld :					
	a) minder dan 10 m bedraagt en met een opgepompt debiet van maximum 500 m ³ per jaar	3				(III10j)
	b) minder dan 10 m bedraagt en met een opgepompt debiet van 500 m ³ per jaar tot en met 30.000 m ³ per jaar	2	W			(III10j)
	c) 10 m of meer bedraagt, of met een opgepompt debiet van meer dan 30.000 m ³ per jaar	1	W			< 2.500 m ³ /dag (III10j) \geq 2.500 m ³ /dag (II10o) \geq 10.000.000 m ³ /jaar (I15)
53.5.	Bronbemaling die noodzakelijk is om het gebruik en/of de exploitatie van gebouwen of bedrijfsterreinen mogelijk te maken of houden					
	1° met een netto opgepompt debiet van maximum 30.000 m ³ per jaar	3				(III10j)
	2° met een netto opgepompt debiet van meer dan 30.000 m ³ per jaar	2	W,T			(III10j)
53.6.	Boren van grondwaterwinningsputten en grondwaterwinningen die gebruikt worden voor thermische energieopslag in watervoerende lagen, met inbegrip van terugpompingen, met een opgepompt debiet van :					
	1° minder dan 30.000 m ³ /jaar	2	W			(III10j)
	2° ten minste 30.000 m ³ /jaar	1	W			< 2.500 m ³ /dag (III10j) \geq 2.500 m ³ /dag (II10o) \geq 10.000.000 m ³ /jaar (I15)
53.7.	Boringen van grondwaterwinningsputten en grondwaterwinning voor de openbare watervoorziening, andere dan deze bedoeld in subrubriek 53.1 en 53.4	1	W			< 2.500 m ³ /dag (III10j) \geq 2.500 m ³ /dag (II10o) \geq 10.000.000 m ³ /jaar (I15)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
53.8.	andere boringen van grondwaterwinningsputten en grondwaterwinning dan de boringen, vermeld in rubriek 53.1 tot en met 53.7 en 53.12, waarvan:					
	1° het totaal opgepompte debiet kleiner is dan of gelijk is aan 5.000 m ³ per jaar en					
	a) alle putten een diepte hebben die kleiner is dan of gelijk is aan het locatiespecifieke dieptecriterium, zoals weergegeven op de kaart in bijlage 2ter van dit besluit	3				(III10j)
	b) minimaal één put een diepte heeft die groter is dan het locatiespecifieke dieptecriterium, zoals weergegeven op de kaart in bijlage 2ter van dit besluit	2	W			(III10j)
	2° het totaal opgepompte debiet groter is dan 5.000 m ³ per jaar en kleiner is dan of gelijk is aan 30.000 m ³ per jaar	2	W			(III10j)
	3° het totaal opgepompt debiet groter is dan 30.000 m ³ per jaar	1	W			< 2.500 m ³ /dag (III10j) ≥ 2.500 m ³ /dag (II10o) ≥ 10.000.000 m ³ /jaar (I15)
53.9.	Werkzaamheden voor het onttrekken van grondwater wanneer het jaarlijkse volume onttrokken water 10 miljoen m ³ of meer bedraagt (Er kan overlapping zijn met vorige rubrieken van hoofdrubriek 53.)	1	W			J (I15)
53.10.	Waterbeheersingsprojecten voor landbouwdoeleinden, met name: Er kan overlapping zijn met een of meer subrubrieken van de rubrieken 52, 53, 54, 55 en 56.					J (II1c)
	1° Een irrigatieproject van 100 ha en meer, of	1	W			
	2° Een droogleggingsproject van 50 ha of meer, of	1	W			
	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.	1	W			
53.11.	Werken voor het onttrekken van grondwater: Er kan overlapping zijn met een of meer subrubrieken van de rubriek 53.					J (II10o)
	1° Onttrekken van grondwater, met inbegrip van terugpompingen van onbehandeld en niet-verontreinigd grondwater in dezelfde watervoerende laag, en met een netto onttrokken debiet van 2.500 m ³ per dag of meer	1	W			
	2° Onttrekken van grondwater met een debiet van 1.000 m ³ per dag of meer als de activiteit gelegen is in of een aanzienlijke invloed kan hebben op een gebied zoals aangeduid in uitvoering van het decreet houdende maatregelen ter bescherming van de kustduinen van 14 juli 1993 of als de activiteit een betekenisvolle aantasting van de natuurlijke kenmerken van een speciale beschermingszone kan veroorzaken	1	W			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
53.12	Boren van grondwaterwinningsputten en grondwaterwinning met inbegrip van terugpompingen van belucht grondwater in dezelfde freatische watervoerende laag voor ondergrondse beluchting, waarbij:					
	1° het totaal netto opgepompt debiet kleiner of gelijk is aan 30 000 m ³ per jaar	2	W			
	2° het totaal netto opgepompt debiet groter is dan 30 000 m ³ per jaar	1	W			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
54.	Het kunstmatig aanvullen van grondwater (andere dan deze bedoeld in rubrieken 52., 53.2., 53.4., 53.5., 53.6., 53.7. en 53.12.)			/	5.54	
54.1.	Het kunstmatig aanvullen van grondwater op directe wijze (via geboorde putten)	1	W			< 2.500 m ³ /dag (III10j) ≥ 2.500 m ³ /dag (II10o) ≥ 10.000.000 m ³ /jaar (I15)
54.2.	Het kunstmatig aanvullen van grondwater op indirecte wijze (via waterbekkens of vijvers) <i>Uitzondering: vallen niet onder deze indelingsrubriek, de infiltratie van niet-verontreinigd hemelwater alsook de irrigatie met niet-verontreinigd water :</i> <ul style="list-style-type: none"> • die noodzakelijk is : <ul style="list-style-type: none"> • om het gebruik en/of de exploitatie van bouw of weiland mogelijk te maken of houden; • voor het behoud van een ecosysteem; • via waterbekkens voor openbare watervoorziening. 	1	W			< 2.500 m ³ /dag (III10j) ≥ 2.500 m ³ /dag (II10o) ≥ 10.000.000 m ³ /jaar (I15)
54.3.	Werkzaamheden voor het kunstmatig aanvullen van grondwater wanneer het jaarlijkse volume aangevuld water 10 miljoen m ³ of meer, respectievelijk het debiet 2.500 m ³ per dag of meer bedraagt (Er kan overlapping zijn met de rubrieken 54.1 en 54.2.)	1	W			J (I15)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
55.	Boringen			/	5.55	
55.1.	<p>Verticale boringen, andere dan vermeld in de rubrieken 53., 54. en 55.3.:</p> <p>Uitzondering: de volgende boringen vallen niet onder deze rubriek:</p> <ul style="list-style-type: none"> - boringen voor de aanleg van peilputten in het kader van bodem- en grondwateranalyses; - boringen voor de aanleg van peilputten ter naleving van de milieuvorwaarden voor de exploitatie van inrichtingen; - boringen ter naleving van wettelijke verplichtingen; - geotechnische boringen voor het onderzoek naar de stabiliteit van de grond; - boringen in het kader van thermische energieopslag in boorgaten waarvan de diepte beperkt blijft tot maximaal het dieptecriterium zoals weergegeven op de kaart in bijlage 2quinquies bij dit besluit en gelegen buiten een beschermingszone type III <p>1° tot en met een diepte van het dieptecriterium zoals weergegeven op de kaart in bijlage 2quinquies van dit besluit en gelegen buiten een beschermingszone type III</p> <p>2° dieper dan het dieptecriterium zoals weergegeven op de kaart in bijlage 2quinquies van dit besluit of gelegen binnen een beschermingszone type III, of met een diepte van minder dan 500 meter ten opzichte van het maaiveld</p>	3				
		2	W			(III2c)
55.2.	Boringen vanaf een diepte van 500 meter ten opzichte van het maaiveld	1	W			J (II2d)
55.3	Boringen in verband met de opslag van kernafval, vanaf een diepte van 100 meter ten opzichte van het maaiveld	1	W			J (II2d)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
56.	Stuwen en overbrenging van water			/	/	
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 ³ of meer per jaar bedraagt	1	W			> 100.000.000 m ³ (I16a) 75.000.000 – 100.000.000 m ³ (II10p)
	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 ³ en de hoeveelheid overgebracht water 5 % van dit debiet overschrijdt	1	W			J (I16b)
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 ³ wordt gestuwd of opgeslagen	2	W			J (II10i)
	b) van meer dan 10 miljoen m ³ wordt gestuwd of opgeslagen	1	W			J (I19)
	2° met een oppervlakte van 15 ha of meer of met een nuttige inhoud van 1 miljoen m ³ of meer	1	W			J (II10i, I19)

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
57.	Vliegvelden			/	5.57	
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 1	A,G G			(III10d) J (II10d) ≥ 2.100 meter (I8)
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.</p> <p>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.</p> <p>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			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
58.	Crematoria	1	G	4.4, 4.5	5.58	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
59.	Activiteiten die gebruikmaken van organische oplosmiddelen De in deze rubriek vermelde activiteiten omvatten de reiniging van de procesapparatuur, maar niet de reiniging van de producten tenzij andersluidende vermeldingen zijn opgenomen.					
59.1.	Drukken 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.			4.4, 4.5	5.59	
59.1.1.	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.					
	1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van 15 ton tot en met 25 ton	2				
	2° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 25 ton	1				
59.1.2	Installaties voor illustratiediepdruk: rotatiediepdrukactiviteit waarbij papier voor tijdschriften, brochures, catalogi of soortgelijke producten met inkt op basis van tolueen wordt bedrukt					
	1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 25 ton	1				
59.1.3	Installaties voor flexografie, lamineren, rotatiediepdruk, rotatiezeefdruk, lakken					
59.1.3.1	Installaties voor flexografie: een drukactiviteit waarbij gebruik wordt gemaakt van een beeldrager van rubber of elastische fotopolymere, waarop de drukkende delen zich boven de niet-drukkende delen bevinden, en van vloeibare inkt die door verdamping droogt					
	1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van 15 ton tot en met 25 ton	2				
	2° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 25 ton	1				
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				
	2° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 25 ton	1				

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
59.1.3.3	<p>Installaties voor rotatiediepdruk: een drukactiviteit waarbij gebruik wordt gemaakt van een cilindrische beeldrager, waarop de drukkende delen lager liggen dan de niet-drukkende delen, en vloeibare inkt die door verdamping droogt. De napjes worden met inkt gevuld en het overschot wordt van de 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</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				
59.1.3.4	<p>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.</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				
59.1.3.5	<p>Installaties voor rotatiezeefdruk zoals in rubriek 59.1.3.4 met als beeldrager textiel of karton</p> <p>1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 30 ton</p>	1				
59.1.3.6	<p>Installaties voor lakken: een proces waarbij een lak of een kleefstof om later het verpakkingsmateriaal af te sluiten op een flexibel materiaal wordt aangebracht</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				
59.2	<p>Oppervlaktereiniging</p> <p>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.</p> <p>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.</p>			4.4, 4.5	5.59	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
59.2.1	Oppervlaktereiniging die gebruikmaakt van de in artikel 5.59.2.2, § 1 en § 3, van titel II van het VLAREM vermelde stoffen					
	1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van 1 ton tot en met 5 ton	2				
	2° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 5 ton	1				
59.2.2	Oppervlaktereiniging die geen gebruikmaakt van de in artikel 5.59.2.2, § 1 en § 3, van titel II van het VLAREM vermelde stoffen					
	1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van 2 ton tot en met 10 ton	2				
	2° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 10 ton	1				
59.3	Overspuiten van voertuigen Alle industriële of commerciële activiteiten en daarmee verband houdende ontvettingsactiviteiten waaronder:	3		4.4, 4.5	5.59, 5.4.3 ¹⁹	
	1° het aanbrengen van de oorspronkelijke coating op voertuigen, of een deel daarvan, met voor het overspuiten gebruikelijke coatings op een andere plaats dan de oorspronkelijke fabricagelijijn					
	2° 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					
59.4	Bandlakken Elke activiteit waarbij band van staal, roestvrij staal, bekleed staal, koperlegeringen of aluminiumband in een continu procédé wordt bekleed met een filmvormende of laminaatcoating.			4.4, 4.5	5.59	
	1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 25 ton	1				

¹⁹ Afdeling 5.4.3 is niet van toepassing indien de activiteit gekoppeld is aan de productie van nieuwe voertuigen binnen de inrichting.

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
59.5	<p>Coatingwerkzaamheden</p> <p>Hieronder valt niet de coating van substraten met metalen met behulp van elektroforese en chemische spuittechnieken. Als de coatingactiviteit ook een stap omvat waarbij hetzelfde artikel wordt bedrukt, ongeacht de daarbij gebruikte techniek, wordt deze stap als onderdeel van de coatingactiviteit beschouwd.</p> <p>Drukactiviteiten die als afzonderlijke activiteiten plaatsvinden, vallen hier niet onder.</p>			4.4, 4.5	5.59	
59.5.1	<p>Coating van motorvoertuigen</p> <p>Alle activiteiten waarbij een of meer ononderbroken lagen van een coating worden aangebracht op de volgende motorvoertuigen:</p> <p>1° nieuwe personenwagens die in artikel 1, §1, 1°, van het koninklijk besluit van 15 maart 1968 houdende algemeen reglement op de technische eisen waaraan de personenwagens, hun aanhangwagens, hun onderdelen en hun veiligheidstoebehoren moeten voldoen worden gedefinieerd als motorvoertuigen van categorie M1, voor zover de coating plaatsvindt in dezelfde installatie als motorvoertuigen van categorie 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 motorvoertuigen die in artikel 1, §1, 2°, van het koninklijk besluit van 15 maart 1968 als motorvoertuigen van categorie 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 motorvoertuigen van categorie N1, N2 en N3, met uitzondering van vrachtwagencabines</p> <p>4° autobussen, in artikel 1, §1, 1°, van het koninklijk besluit van 15 maart 1968 gedefinieerd als motorvoertuigen van categorie M2 en M3.</p> <p>1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van 15 ton of minder</p> <p>2° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 15 ton</p>	2 1	A			
59.5.2	<p>Coating van andere producten</p> <p>Alle activiteiten waarbij een of meer ononderbroken lagen van een coating worden aangebracht op:</p> <p>1° aanhangwagens, gedefinieerd in de categorieën O1, O2, O3 en O4 in artikel 1, § 1, 3° van het koninklijk besluit van 15 maart 1968;</p> <p>2° metalen en kunststofoppervlakken, met inbegrip van oppervlakken van vliegtuigen, schepen, treinen enz.;</p> <p>3° textiel, stoffen, film en papieroppervlakken.</p>					

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
	1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van 5 ton tot en met 15 ton	2	A			
	2° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 15 ton	1				
59.6	Coating van wikkeldraad elke coatingactiviteit van metalen geleiders die worden gebruikt om spoelen voor transformatoren, motoren enz. mee te wikkelen			4.4, 4.5	5.59	
	1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 5 ton	1				
59.7	Coating van houten oppervlakken. Daaronder valt niet de coating van substraten met metalen met behulp van elektroforese en chemische spuittechnieken. Als de coatingactiviteit ook een stap omvat waarbij hetzelfde artikel wordt bedrukt, ongeacht de daarbij gebruikte techniek, wordt die stap als onderdeel van de coatingactiviteit beschouwd. Drukactiviteiten die als afzonderlijke activiteiten plaatsvinden, vallen daar niet onder.			4.4, 4.5	5.59	
	1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van 15 ton tot en met 25 ton	2				
	2° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 25 ton	1				
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		4.4, 4.5	5.59, 5.41	
59.9	Impregneren van houten oppervlakken elke activiteit waarbij een houtverduurzamingsmiddel in het hout wordt gebracht			4.4, 4.5	5.59	
	1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 25 ton	1				

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
59.10	<p>Coating van leder. Daaronder valt niet de coating van substraten met metalen met behulp van elektroforese en chemische spuittechnieken. Als de coatingactiviteit ook een stap omvat waarbij hetzelfde artikel wordt bedrukt, ongeacht de daarbij gebruikte techniek, wordt die stap als onderdeel van de coatingactiviteit beschouwd.</p> <p>Drukactiviteiten die als afzonderlijke activiteiten plaatsvinden, vallen daar niet onder.</p> <p>1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van 10 ton tot en met 25 ton</p> <p>2° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 25 ton</p>	2 1		4.4, 4.5	5.59	
59.11	<p>Fabricage van schoeisel elke activiteit met betrekking tot de fabricage van volledig schoeisel of delen daarvan</p> <p>1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 5 ton</p>	1		4.4, 4.5	5.59	
59.12	<p>Lamineren van hout en kunststof elke activiteit met het oog op het aaneenhechten van hout en/of kunststof voor de vervaardiging van laminaten</p> <p>1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 5 ton</p>	1		4.4, 4.5	5.59	
59.13	<p>Aanbrengen van lijmlagen activiteiten waarbij een kleefstof op een oppervlak wordt aangebracht, met uitzondering van het aanbrengen van lijmlagen, en lamineren samenhangend met drukprocessen</p> <p>1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van 5 ton tot en met 15 ton</p> <p>2° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 15 ton</p>	2 1		4.4, 4.5	5.59	
59.14	<p>Vervaardiging van coatingmengsels, lak, inkt en kleefstoffen de vervaardiging van bovengenoemde eindproducten en, wanneer dit in dezelfde installatie gebeurt, van halfabrikaten 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</p> <p>1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van 100 ton tot en met 1000 ton</p> <p>2° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 1000 ton</p>	2 1		4.4, 4.5	5.59	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
59.15	<p>Bewerking van natuurlijk of synthetisch rubber</p> <p>elke activiteit met betrekking tot het mengen, malen, vermengen, kalanderen, extruderen en vulkaniseren van natuurlijk of synthetisch rubber en alle nevenbewerkingen om natuurlijk of synthetisch rubber te bewerken tot eindproduct</p> <p>1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 15 ton</p>	1		4.4, 4.5	5.59	
59.16	<p>Extractie van plantaardige oliën en dierlijke vetten en raffinage van plantaardige oliën</p> <p>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.</p> <p>1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 10 ton</p>	1		4.4, 4.5	5.59	
59.17	<p>Vervaardiging van geneesmiddelen</p> <p>de chemische synthese, fermentatie, extractie, formulering en afwerking van geneesmiddelen en de vervaardiging van halffabrikaten, voorzover die op dezelfde plaats gebeurt</p> <p>1° met een jaarlijks oplosmiddelverbruik van meer dan 50 ton</p>	1		4.4, 4.5	5.59	

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
60	<p>Geheel of gedeeltelijk opvullen van groeven, graverijen, uitgravingen en andere putten, met inbegrip van waterplassen en vijvers</p> <p>Opmerking: Als afvalstoffen worden gebruikt voor de opvulling, geldt rubriek 2.</p> <p>Onder deze rubriek valt niet het gebruik van bodemmaterialen in het kader van functionele ophogingen en aanvullingen die worden uitgevoerd boven het maaiveld met als doel terreinen bouwrijp te maken of een grond- of bouwwerk te realiseren. Beperkte mechanische activiteiten, zoals het sorteren of zeven van bodemmaterialen, vallen in deze rubriek en zijn niet vergunningsplichtig volgens rubriek 30.</p>			4.5	5.60	
	1° met een capaciteit van 1.000 tot en met 10.000 m ³	2	N,O,W			
	2° met een capaciteit van meer dan 10.000 m ³	1	N,O,W			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
61.	<p>Tussentijdse opslagplaats voor uitgegraven bodem die voldoet aan de bepalingen voor het gebruik van bodemmaterialen, vermeld in het Bodemdecreet van 27 oktober 2006 en het VLAREBO-besluit van 14 december 2007.</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>			4.5	5.61	
61.1.	(opgeheven)					
61.2.	<p>Tussentijdse opslagplaats voor uitgegraven bodem die voldoet aan de bepalingen voor het gebruik van bodemmaterialen, vermeld in het Bodemdecreet van 27 oktober 2006 en het VLAREBO-besluit van 14 december 2007</p> <p>1° met een capaciteit van 1000 m³ tot en met 10.000 m³</p> <p>2° met een capaciteit van meer dan 10.000 m³</p>	3				
		2	N,O			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
62.	Aquacultuur			4.2	5.62	
62.1.	Intensieve aquacultuur (Er kan overlapping zijn met rubriek 62.2.)					
	1° intensieve aquacultuur van vis met een jaarproductiecapaciteit aan levend gewicht vanaf 100 ton tot 1.000 ton	2	M,A			
	2° intensieve aquacultuur van vis of schelpdieren met een jaarproductiecapaciteit vanaf 1.000 ton of meer	1	M			
62.2.	Gebruik van uitheemse en plaatselijk niet-voorkomende soorten in de aquacultuur als vermeld in de verordening aquacultuur Uitzondering: vallen niet onder deze indelingsrubriek:					
	- het houden van (niet kweken of telen) sierwaterdieren of –planten:					
	- in dierenwinkels, tuincentra, afgesloten tuinvijvers of aquaria die voldoen aan artikel 6 van beschikking 2006/656/EG van de Commissie van 20 september 2006;					
	- in voorzieningen die zijn uitgerust met effluentbehandlingssystemen die aan de doelstellingen van artikel 1 van de verordening aquacultuur voldoen;					
	- translocaties van plaatselijk niet-voorkomende soorten binnen een lidstaat, tenzij wetenschappelijk advies duidt op mogelijke gevaren voor het milieu als gevolg van de translocatie.					
	1° in gesloten aquacultuurvoorziening	2	M,A			
	2° in open aquacultuurvoorziening	1	M			

Rubriek	Omschrijving en Subrubrieken	Klasse	Bemerkingen	Alg. vw.	Sect. vw.	MER
63.	<p>opslag en ontwatering van bagger- of ruimingsspecie die voldoet aan de bepalingen voor het gebruik van bodematerialen, vermeld in het Bodemdecreet van 27 oktober 2006 en het VLAREBO-besluit van 14 december 2007</p> <p><i>Uitzondering: De tijdelijke oeverdeponie bij de ontwatering van bagger- of ruimingsspecie die wordt uitgevoerd overeenkomstig de bepalingen van hoofdstuk XIII van het VLAREBO-besluit van 14 december 2007, is niet vergunningsplichtig en is dus niet ingedeeld in deze rubriek.</i></p>			4.3	5.63	
	1° opslag in afwachting van ontwatering	2	T			
	2° opslag en ontwatering	2	T			

INTERN WERKINSTRUMENT VAN DE DIENST OMGEVINGSVERGUNNINGEN VAN DE PROVINCIE
ANTWERPEN

Datum laatste actualisering : 1 oktober 2019