

- BIJLAGE 1 -

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

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

Wanneer éénzelfde inrichting onder de toepassing valt van meer dan één rubriek, wordt de inrichting ingedeeld in de hoogste klasse vermeld in de verschillende toepasselijke rubrieken.

Nummer rubriek	Inrichting	Klasse	Bemerkingen(*)
1.	<u>Aardolie of aardolieprodukten</u> :		
1.1.	Niet in rubriek 20.1.2 begrepen inrichtingen voor de raffinage, voor de distillatie, het kraken, het vergassen of enige andere wijze van verwerking van aardolie of aardolieprodukten, met een jaarcapaciteit van :		
	1° tot en met 10.000 ton ;	2	
	2° meer dan 10.000 ton.	1	
	(Raffinaderij van ruwe aardolie, met uitzondering van deze waarin uitsluitend smeermiddelen uit ruwe olie worden vervaardigd : zie rubriek 20.1.2)		
1.2.	Opslagplaats voor aardpek, teer, asfalt, pek en dergelijke stoffen van meer dan 5.000 kg.	2	
2.	<u>Afvalstoffen</u> (Inrichtingen voor de verwijdering van) :		
2.1.	Verwijdering van huishoudelijke afvalstoffen		
a)	Stortplaats voor huishoudelijke afvalstoffen (al dan niet verkleind).	1	
b)	Composteringsinstallaties voor huishoudelijke afvalstoffen met een productiecapaciteit aan compost :		
	1° tot 1.000 ton per jaar ;	2	
	2° van 1.000 ton per jaar of meer.	1	G

- * A = inrichting van klasse 2 waarvoor de in artikel 20 § 1 van het besluit bedoelde overheidsorganen advies verstrekken.
 E = inrichting, waarvoor het Bestuur Natuurlijke Rijkdommen en Energie van de Administratie Economie advies verstrekt.
 G = inrichting, waarvoor het Bestuur Preventieve en Ambulante Gezondheidszorg van de Administratie Gezondheidszorg advies verstrekt.
 T = inrichting, waarvoor een tijdelijke vergunning kan worden verkregen.

c)	Verkleiningsinstallatie voor huishoudelijke afvalstoffen met een geïnstalleerde totale drijfkracht : 1° tot 200 kW ; 2° van 200 kW of meer.	2 1	
d)	Overslagstation voor huishoudelijke afvalstoffen	2	
e)	Scheidingsinstallatie voor huishoudelijke afvalstoffen	1	
f)	Opslag en sorteren van papier-, hout-, karton-, plastic-, metaal- en glasafval	2	
g)	Containerpark (inzamelplaats voor gesorteerde huishoudelijke afvalstoffen) (verbrandingsinstallatie voor huishoudelijke afvalstoffen : zie rubriek 2.6)	2	
2.2.	Verwijdering van industriële en bijzondere afvalstoffen :		
a)	Stortplaats inerte afvalstoffen	2	A
b)	Stortplaats industriële, niet-gevaarlijke en niet-toxische afvalstoffen.	1	
c)	Mono-stortplaatsen van :		
1°	ijzeroxyde-afvalstoffen van de zinkproductie (jarosiet en goethiet)	1	
2°	gips en calciumchloride-afvalstoffen van de kunstmeststoffenproductie		
3°	vliegasse van de thermische centrales		
4°	baggerspecie		
5°	mijnbouwafval		
6°	asbestcementafval		
7°	verbrandingsasse		
8°	waterzuiveringsslib		
9°	slijpslib		
	(verbrandingsinstallatie voor industriële, niet-gevaarlijke en niet-toxische afvalstoffen : zie rubriek 2.6)		
d)	Verbrandingsinstallatie ziekenhuisafval.	1	
e)	Ontwatering, solidificatie op fysische wijze van afvalstoffen.	1	
f)	Fysico-chemische behandeling van afvalstoffen	1	
g)	Opslag en overslag niet gevaarlijke, niet-toxische industriële afvalstoffen.	1	
h)	Reconditioneren van vaten.	1	
i)	Recuperatie gestorte afvalstoffen	1	
j)	Opslag en verpakking met het oog op hergebruik (assen, slakken, ...)	1	
	(afvalverwijderingsinstallaties waarbij asbest wordt gebruikt : zie rubriek 20.3.2.a)		

2.3.	Opslag en verwerking van voertuigwrakken met een jaarcapaciteit :		
	a) van minder dan 10 wrakken	3	
	b) van 10 tot 1000 wrakken	2	
	c) van 1000 wrakken en meer	1	
2.4.	Afvalolie (EG-richtlijn 75/439/EEG van 16 juni 1975 inzake de verwijdering van afgewerkte olie) :		
	a) Opslag van afvalolie :		
	1° van minder dan 1.000 l ;	3	
	2° van 1.000 l en meer.	2	
	b) Verwijdering afvalolie andere dan opslag met een verwerkingscapaciteit :		
	1° van 50 tot 500 l per dag ;	3	
	2° van meer dan 500 l tot en met 5.000 l per dag ;	2	
	3° van meer dan 5.000 l per dag.	1	
2.5.	Opslag en verwerking van landbouwafvalstoffen, met uitsluiting van mest	2	
2.6.	Installaties voor de vernietiging door verbranding of chemische omzetting van industriële afval, andere dan deze bedoeld in rubriek 2.8 en/of van huisvuil of huishoudelijke afvalstoffen met een jaarcapaciteit :		
	1° tot 5.000 ton	3	
	2° van 5.000 ton tot 25.000 ton	2	G
	3° van 25.000 ton of meer	1	G
2.7.	Installaties bestemd voor de gehele of gedeeltelijke verwijdering van vaste stoffen of vloeistoffen door verbranding of chemische afbraak, andere dan deze bedoeld in rubrieken 2.6 en 2.8.	1	G
2.8.	Verwijdering van toxische en gevaarlijke afvalstoffen : (EG-richtlijn 78/319/EEG van 20 maart 1978 betreffende toxische en gevaarlijke afvalstoffen) :		
	Afvalverwijderingsinstallaties voor verbranding, chemische omzetting of opslag in de grond van toxische en gevaarlijke afvalstoffen.	1	G
2.9.	Giftige afval : het opslaan, de transformatie, de vernietiging, de neutralisering en de wegwerking van giftige afval, evenals alle andere daarmee gepaard gaande activiteiten.	1	G
2.10	Reinigen van vaten, alsmede van de tanks van wagens en binnenschepen of andere recipiënten waarmee vloeibare produkten werden getransporteerd :		
	a) reinigen van vaten, tanks of andere recipiënten waarmee vloeibare stoffen andere dan gevaarlijke stoffen als bedoeld in bijlage 7 werden getransporteerd ;	3	
	b) reinigen van vaten, tanks of andere recipiënten waarmee vloeibare gevaarlijke stoffen als bedoeld in bijlage 7 werden getransporteerd ;	1	G

2.11	Dierlijke afvalfen met inbegrip van dode dieren (kadavers) en slachtbijprodukten :		
	a) Vilbeluiken en inrichtingen voor de verwerking van dierlijke afvalfen, kadavers of slachtbijprodukten ;	1	G
	b) opruiming dierlijke afvalfen, kadavers of slachtbijprodukten voor verbranding of begraving.	1	G
3.	<u>Afvalwater</u> en koelwater (het lozen van)		
3.1.	Het lozen van ander afvalwater dan normaal huisafvalwater in de gewone oppervlaktewateren of in de kunstmatige afvoerwegen voor regenwater, niet begrepen in rubriek 3.5.	2	A
3.2.	Het lozen van normaal huisafvalwater in de gewone oppervlaktewateren of in de kunstmatige afvoerwegen voor regenwater.	3	
3.3.	Het lozen van ander afvalwater dan normaal huisafvalwater in de openbare riolen, niet begrepen in rubriek 3.5	2	A
3.4.	Het lozen van normaal huisafvalwater in de openbare riolen.	3	
3.5.	Het lozen van ander afvalwater dan normaal huisafvalwater dat één of meer van de in bijlage 2C bij het besluit van de Vlaamse Executieve houdende vaststelling van het Vlarem bedoelde gevaarlijke stoffen bevat (EG-richtlijn 76/464/EEG van 4 mei 1976 betreffende de verontreiniging veroorzaakt door gevaarlijke stoffen die in het aquatisch milieu van de Gemeenschap worden geloosd).	1	
3.6.	Het lozen van water dat in de nijverheid in open kringloop voor afkoeling gebruikt wordt en dat niet in aanraking is gekomen met de af te koelen stoffen (=koelwater).	1	
3.7.	Afvalwaterzuiveringsinstallaties :		
	1° voor de behandeling van normaal huisafvalwater ;	3	
	2° voor de behandeling van ander afvalwater dan normaal huisafvalwater dat geen van de in bijlage 2C bij het besluit van de Vlaamse Executieve houdende vaststelling van het Vlarem bedoelde gevaarlijke stoffen bevat ;	2	A
	3° voor de behandeling van ander afvalwater dan normaal huisafvalwater dat één of meer van de in bijlage 2C bij het besluit van de Vlaamse Executieve houdende vaststelling van het Vlarem bedoelde gevaarlijke stoffen bevat ;	1	
	4° voor de behandeling van de rioolwaters aangevoerd via openbare riolen, prioritaire riolen en/of collectoren.	1	

4.	<u>Bedekkingsmiddelen</u> (verven, vernissen, inkten, emails, metaalpoeders en analoge produkten, afbijt- en beitsdelen).		
4.1.	Inrichtingen voor de produktie van lak, verf, drukinkten en/of pigmenten alsmede voor het bereiden van bedekkingsmiddelen, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :		
	1° 1 kW tot en met 5 kW ;	3	
	2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ;	2	
	3° meer dan 200 kW.	1	
4.2.	Inrichtingen voor het aanbrengen van bedekkingsmiddelen door indompeling.	2	
4.3.	Inrichtingen voor het mechanisch, pneumatisch of elektrostatisch aanbrengen van bedekkingsmiddelen met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:		
	1° 1 kW tot 5 kW ;	3	
	2° van 5 kW of meer.	2	T
4.4.	Inrichtingen voor het thermisch behandelen van voorwerpen bedekt met bedekkingsmiddelen, wanneer het inwendig volume van de ovens groter is dan 0,25 m ³ .	2	
4.5.	Opslagplaatsen voor meer dan 10 ton bedekkingsmiddelen met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48.	2	T
5.	<u>Biociden</u> (pesticiden, herbiciden, insekticiden, enz.)		
5.1.	Inrichtingen voor het bereiden of het formuleren van biociden, andere dan deze bedoeld in rubriek 5.4.	1	G
5.2.	Inrichtingen voor het verpakken van biociden.	2	G
5.3.	Opslagplaatsen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, voor biociden van :		
	1° meer dan 1 ton tot en met 2 ton ;	3	
	2° meer dan 2 ton.	2	G, T
5.4.	Produktie van pesticiden met een jaar-capaciteit van :		
	1° 3.000 ton tot 30.000 ton ;	2	A, G
	2° 30.000 ton en meer.	1	G
6.	<u>Brandstoffen</u> (vaste).		
6.1.	Inrichtingen voor het mechanisch behandelen en verwerken van vaste brandstoffen met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :		
	1° 1 kW tot en met 5 kW ;	3	
	2° meer dan 5 kW ;	2	
	3° meer dan 200 kW.	1	
6.2.	Opslagplaatsen voor vaste brandstoffen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een capaciteit van (gebieden bepaald volgens de begrippen van het koninklijk besluit van 28 december 1972 betreffende de inrichting en de toepassing van de ontwerp-gewestplannen en de gewestplannen) ;		

- | | | | |
|----|--|---|---|
| 1° | in woon- en woonuitbreidingsgebieden : meer dan 5 ton; | 2 | T |
| 2° | in andere gebieden : meer dan 20 ton. | 2 | T |
- (inrichtingen voor de opslag of overslag van steenkolen : zie rubriek 30.10)

7. Chemicaliën (zie ook rubrieken 17 en 20.4)

7.1. Niet elders ingedeelde inrichtingen, voor de produktie, verwerking of behandeling van organische of anorganische chemicaliën waarbij, gebruik gemaakt wordt van :

- alkylering ;
- aminering met ammoniak ;
- carbonylering ;
- condensatie ;
- dehydrogenering ;
- verestering ;
- halogenering en fabricage van halogenen ;
- hydrogenering ;
- hydrolyse ;
- oxydatie ;
- polymerisatie ;
- ontzwaveling, syntese en omzetting van zwavelhoudende verbindingen ;
- nitrering en synthese van stikstofhoudende verbindingen ;
- synthese van fosforhoudende verbindingen ;
- distillatie ;
- extractie ;
- solvatatie ;
- menging ;

met een jaarcapaciteit :

- | | | | |
|----|--|---|-----|
| 1° | tot en met 1.000 ton ; | 3 | |
| 2° | van meer dan 1.000 ton tot en met 10.000 ton ; | 2 | A,G |
| 3° | van meer dan 10.000 ton. | 1 | G |

7.2. Geïntegreerde chemische installaties waaronder wordt verstaan installaties voor de omzetting door middel van chemische processen van :

a) onverzadigde alifatische koolwaterstoffen met minder dan 5 koolstofatomen per molecuul :

- | | | | |
|----|---|---|---|
| 1° | met een verwerkingscapaciteit tot 10 ton per jaar ; | 2 | |
| 2° | met een verwerkingscapaciteit van 10 ton per jaar of meer ; | 1 | G |

b) onverzadigde cyclische koolwaterstoffen, met inbegrip van aromaten, met minder dan 9 koolstofatomen per molecuul :

- | | | | |
|----|--|---|---|
| 1° | met een verwerkingscapaciteit tot 10 ton per jaar ; | 2 | |
| 2° | met een verwerkingscapaciteit van 10 ton per jaar of meer. | 1 | G |

7.3.	Petrochemische installaties of ver- volgfabrieken ten behoeve van het kraken of vergassen van nafta, gas- olie, L.P.G. of andere aardoliefrac- ties alsmede daarvan afgeleide organi- sche chemie die niet elders is inge- deeld met een verwerkingscapaciteit van :		
	1° minder dan 500.000 ton per jaar ;	2	A
	2° 500.000 ton of meer per jaar.	1	
7.4.	Inrichtingen voor het bereiden van één van de volgende produkten :		
	a) fenolen, koolstofdissulfiden en mercaptanen met een jaarcapaci- teit :		
	1° tot 10 ton ;	2	
	2° van 10 ton of meer.	1	G
	b) aminen en gehalogeneerde organi- sche verbindingen met een jaar- capaciteit van :		
	1° tot 10 ton ;	2	
	2° 10 ton of meer.	1	G
7.5.	Produktie van chloor door elektrolyse en/of door het kwik- of het diafragma- procédé met een jaarcapaciteit :		
	1° tot 10 ton ;	2	
	2° van 10 ton of meer.	1	G
7.6.	Fabrikatie van organische en anorgani- sche peroxyden, met een jaarcapaci- teit:		
	1° tot 10 ton ;	2	
	2° van 10 ton en meer.	1	G
7.7.	Produktie van chloorwaterstoffen en derivaten alsmede polymeren ervan, andere dan deze bedoeld in rubriek 5 met een jaarcapaciteit van :		
	1° tot 10 ton ;	2	
	2° van 10 ton en meer.	1	G
7.8.	Produktie van natriumpentachloorfeno- laat door elektrolyse van hexachloor- benzeen, met een jaarcapaciteit van :		
	1° tot 10 ton ;	2	
	2° van 10 ton en meer.	1	G
7.9.	Produktie van soda (natriumcarbonaat) als eindprodukt en/of van calcium- en natriumchloride als bijprodukt, met een jaarcapaciteit aan eindprodukt, respectievelijk bijproduktie van :		
	1° tot 10 ton ;	2	
	2° van 10 ton en meer.	1	G
7.10.	Produktie van methylcellulose door inwerking van methylchloride op cellu- lose, met een jaarcapaciteit van :		
	1° tot 10 ton ;	2	
	2° van 10 ton en meer.	1	G
8.	<u>Diamant</u> (Bewerking van) Met een geïnstalleerde totale drijf- kracht van :		
	1° 1 kW tot en met 5 kW ;	3	
	2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ;	2	
	3° meer dan 200 kW.	2	A

9.	<u>Dieren</u>		
9.1.	Bijen : het houden in of op minder dan 50 m van woon- en woonuitbreidingsgebieden (gebieden bepaald volgens de begrippen van het koninklijk besluit van 28 december 1972 betreffende de inrichting en de toepassing van de ontwerp-gewestplannen en gewestplannen) :		
	1° van 1 tot en met 3 bijenvolken ;	3	
	2° van meer dan 3 bijenvolken.	2	G
9.2.	Diergaarden e.d. (met uitzondering van inrichtingen waar huisdieren, landbouwhuisdieren, gezelschapsdieren, vissen, schildpadden en elders vermelde dieren worden gehouden).		
9.2.1.	Dierentuinen en -parken, safariparken, evenals de opvang- en verzorgingscentra voor gekwetste, verdwaalde en verzwakte wilde dieren.	1	G
9.2.2.	Inrichtingen waar volgende dieren worden gehouden of verhandeld :		
	a) alle uitheemse zoogdieren behalve Aziatische en Noordamerikaanse grondeekhoorn, Chinese dwerghamster en Perzische springmuis, vanaf 1 dier ;	2	G
	b) alle gifslangen en krokodillen, vanaf 1 dier ;	2	G
	c) alle andere niet in sub a) of sub b) vermelde diersoorten die door hun agressiviteit, giftigheid of gedrag een gevaar inhouden (schorpioen, zwarte weduwe, enz.), vanaf 1 dier ;	2	G
	d) alle reptielen, andere dan deze vermeld in sub b) :		
	1° tot 30 dieren ;	3	
	2° van 30 dieren en meer ;	2	G
	e) Aziatische en Noordamerikaanse grondeekhoorn, Chinese dwerghamster en Perzische springmuis :		
	1° vanaf 10 tot 100 dieren ;	2	G
	2° van 100 dieren en meer ;	1	G
	f) Vogels :		
	1° meer dan 10 volwassen papegaaien ;	2	G
	2° meer dan 10 volwassen roofvogels.	2	G
9.3.	Gevogelte :		
	Kippenstal, stal voor pluimvee en/of niet onder rubriek 9.2.2. f begrepen gevogelte, waaronder verstaan wordt één of meer gebouwen en/of installaties waarin leghennen en mestkippen respectievelijk pluimvee en/of gevogelte gefokt of gehouden worden, duiventillen met geringde duiven voor wedstrijddoeleinden uitgezonderd, (gebieden bepaald volgens de begrippen van het koninklijk besluit van 28 december 1972 betreffende de inrichting en de toepassing van de ontwerp-gewestplannen en gewestplannen) :		
	a) in een gebied ander dan woongebied met landelijk karakter en agrarische gebieden :		
	- van 50 tot en met 20.000 kippen, stuks pluimvee of gevogelte ouder dan 3 weken ;	2	

- met meer dan 20.000 kippen, stuks pluimvee of gevogelte ouder dan 3 weken ; 1 G
- b) in een woongebied met landelijk karakter :
 - van 500 tot en met 20.000 kippen, stuks pluimvee of gevogelte ouder dan 3 weken ; 2
 - met meer dan 20.000 kippen, stuks pluimvee of gevogelte ouder dan 3 weken ; 1 G
- c) in een agrarisch gebied :
 - van 5.000 tot en met 20.000 kippen, stuks pluimvee of gevogelte ouder dan 3 weken ; 2
 - met meer dan 20.000 kippen, stuks pluimvee of gevogelte ouder dan 3 weken. 1 G

9.4.

Varkens :

Varkensstal, waaronder verstaan één of meer gebouwen en/of installaties waarin varkens gefokt of gehouden worden (gebieden bepaald volgens de begrippen van het koninklijk besluit van 28 december 1972 betreffende de inrichting en de toepassing van de ontwerp-gewestplannen en gewestplannen) :

- a) in een gebied ander dan woongebieden met landelijk karakter en agrarische gebieden :
 - van meer dan 1 tot en met 200 zeugen, beren en/of gebruiksvarkens ouder dan 10 weken ; 2
 - van meer dan 200 zeugen, beren en/of gebruiksvarkens ouder dan 10 weken ; 1 G
- b) in een woongebied met landelijk karakter :
 - van meer dan 10 tot en met 200 zeugen, beren en/of gebruiksvarkens ouder dan 10 weken ; 2
 - met meer dan 200 zeugen, beren en/of gebruiksvarkens ouder dan 10 weken ; 1 G
- c) in een agrarisch gebied :
 - van meer dan 10 tot en met 200 zeugen, beren en/of gebruiksvarkens ouder dan 10 weken ; 3
 - met meer dan 200 zeugen, beren en/of gebruiksvarkens ouder dan 10 weken. 1 G

9.5.

Inheemse grote zoogdieren :
Stallen voor grote zoogdieren, inzonderheid paarden, koeien, runderen en mestkalveren andere dan vermeld onder rubriek 9.4., waaronder verstaan één of meer gebouwen en/of installaties waarin grote zoogdieren andere dan varkens gefokt of gehouden worden (gebieden bepaald volgens de begrippen van het koninklijk besluit van 28

december 1972 betreffende de inrichting en de toepassing van de ontwerp-gewestplannen en gewestplannen) :

- | | | | |
|----|--|---|---|
| a) | in een gebied ander dan woongebied met landelijk karakter en agrarische gebieden : | | |
| | 1° van 5 tot en met 500 gespeende dieren ; | 2 | |
| | 2° met meer dan 500 gespeende dieren ; | 1 | G |
| b) | in een woongebied met landelijk karakter : | | |
| | 1° van 10 tot en met 500 gespeende dieren ; | 2 | |
| | 2° met meer dan 500 gespeende dieren ; | 1 | G |
| c) | in een agrarisch gebied : | | |
| | 1° van 25 tot en met 500 gespeende dieren ; | 2 | |
| | 2° met meer dan 500 gespeende dieren. | 1 | G |

9.6.

Kleine herkauwers :
Stallen voor kleine herkauwers, inzonderheid geiten, schapen, damhert, edelhert, ree, enz. andere dan vermeld onder rubrieken 9.7., waaronder verstaan één of meer gebouwen en/of installaties waarin kleine zoogdieren gefokt of gehouden worden (gebieden bepaald volgens de begrippen van het koninklijk besluit van 28 december 1972 betreffende de inrichting en de toepassing van de ontwerp-gewestplannen en de gewestplannen) :

- | | | | |
|----|--|---|--|
| a) | in een gebied ander dan woongebieden met landelijk karakter en agrarische gebieden : | | |
| | - met meer dan 10 gespeende dieren ; | 2 | |
| b) | in een woongebied met landelijk karakter : | | |
| | - met meer dan 25 gespeende dieren ; | 2 | |
| c) | in een agrarisch gebied : | | |
| | - met meer dan 150 gespeende dieren ; | 2 | |

9.7.

Inheemse kleine zoogdieren :
Stallen voor konijnen, knaagdieren, katten e.d., andere dan vermeld onder rubrieken 9.8. en 9.9., waaronder verstaan één of meer gebouwen en/of installaties waarin deze dieren gefokt of gehouden worden (gebieden bepaald volgens de begrippen van het koninklijk besluit van 28 december 1972 betreffende de inrichting en de toepassing van de ontwerp-gewestplannen en gewestplannen) :

- | | | | |
|----|---|---|--|
| a) | in een gebied ander dan woongebied met landelijk karakter en agrarisch gebieden : | | |
| | - met meer dan 50 gespeende dieren ; | 2 | |

	b)	in een woongebied met landelijk karakter :		
		- met meer dan 150 gespeende dieren ;	2	
	c)	in een agrarisch gebied :		
		- met meer dan 300 gespeende dieren.	2	
9.8.		Pelsdieren : (vossen, marterachtigen, beverachtigen, chincilla's e.d.) het houden van :		
	a)	20 tot en met 300 dieren ;	3	
	b)	meer dan 300 tot en met 5.000 dieren ;	2	G
	c)	met meer dan 5.000 dieren.	1	G
9.9.		Honden : inrichtingen waarin honden worden gehouden, inrichtingen voor het africhten van honden, hondenkennels, e.d. :		
	1°	vanaf 5 tot en met 10 volwassen dieren ;	3	
	2°	van 10 volwassen dieren en meer.	2	G
		(Dierlijke afvallen, met inbegrip van dode dieren (kadavers) en slachtbijprodukten : zie rubriek 2.11).		
10.		<u>Dranken</u>		
10.1.		Mouterijen, bierbrouwerijen evenals inrichtingen voor het bereiden van spuitwaters, frisdranken, alcoholische dranken of likeuren, cider, vruchtenwijn, schuimwijn, enz. alsmede drankconditioneringsbedrijven en bottelarijen, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :		
	1°	1 kW tot en met 5 kW ;	3	
	2°	meer dan 5 kW tot en met 200 kW ;	2	T
	3°	meer dan 200 kW ;	1	
10.2.		Spiritus- en gistfabrieken, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:		
	1°	1 kW tot en met 5 kW ;	3	
	2°	meer dan 5 kW tot en met 200 kW	2	T
	3°	meer dan 200 kW	1	
11.		<u>Drukkerijen en grafische industrie :</u> (drukken op papier, weefsel, metaal, kunststoffen, enz..., fotografische bewerkingen, boekbinden) :		
11.1.		Inrichtingen voor het zetten of drukken in de ruimste zin, inzonderheid hoogdruk, vlakdruk, diepdruk, flexadruk, zeefdruk, uitvlokken, fotocopie, microfilm, planafdruk, aanmaken van gedrukte schakelingen, elektronische druk, dit op papier, metaal, glas (behalve de versiering van hol glas), plastic, weefsel en alle andere materialen.		

Met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :

1° 1 kW tot en met 5 kW ;	3	T
2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW	2	
3° meer dan 200 kW.	1	

- 11.2. Voorbereidingen en afwerkingen van de grafische industrie zoals het grafisch ontwerpen, de fotoreprografie, de clicherie, het graveren van platen en stempels, het binden, het afwerken en de veredeling.

Met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :

1° 1 kW tot en met 5 kW ;	3	T
2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW	2	
3° meer dan 200 kW.	1	

- 11.3. Reproductie en duplicering van audiovisuele communicatie.

Met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :

1° 1 kW tot en met 5 kW ;	3	T
2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW	2	
3° meer dan 200 kW.	1	

12. Elektriciteit.

- 12.1. Niet-nucleaire elektriciteitsproductie.

Inrichtingen voor niet-nucleaire elektriciteitsproductie, andere dan deze bedoeld in rubriek 20.1.4, met een geïnstalleerd totaal elektrisch vermogen van :

1° 100 kW tot en met 10.000 kW ;	2	T
2° meer dan 10.000 kW ;	1	T

- 12.2. Transformatoren (gebruik van) met een individueel nominaal vermogen van :

1° 100 kVA tot en met 1.000 kVA ;	3	
2° meer dan 1.000 kVA.	2	T

- 12.3. Akkumulatoren (gebruik van)

- 12.3.1. Vast opgestelde batterijen waarvan het produkt van het vermogen, uitgedrukt in Ah, met de klemspanning, uitgedrukt in V, meer bedraagt dan 10.000
- | | | |
|--|---|---|
| | 2 | T |
|--|---|---|

- 12.3.2. Vaste inrichtingen voor het laden van akkumulatoren door middel van toestellen met een geïnstalleerd totaal vermogen van meer dan 5 kW.
- | | | |
|--|---|---|
| | 2 | T |
|--|---|---|

- 12.4. Elektrische en elektronische toestellen en geleiders.

Inrichtingen voor het vervaardigen van elektrische en elektronische toestellen, gedrukte schakelingen, chips,

zonnecellen en geleiders met een ge-
installeerde totale drijfkraft van :

- 1° 1 kW tot en met 5 kW ;
- 2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW
- 3° meer dan 200 kW.

3
2
1

(Thermische centrales : zie rubriek
20.1.4.)

13. Farmaceutische stoffen.
- 13.1. Inrichtingen voor het industrieel
bereiden of het formuleren van farma-
ceutische stoffen. 1
- 13.2. Inrichtingen voor het conditioneren en
het verpakken van farmaceutische stof-
fen met een geinstalleerde totale
drijfkraft van :
- 1° 1 kW tot en met 5 kW 3
 - 2° 5 kW tot en met 200 kW 2
 - 3° meer dan 200 kW. 1
- 13.3. Opslagplaatsen voor farmaceutische
stoffen met uitzondering van deze
bedoeld onder rubriek 48 met een capa-
citeit van meer dan 10 ton. 2 T
14. Fotografische produkten (lichtgevoe-
lige films, platen, papier, enz.).
- Inrichtingen voor het vervaardigen van
fotografische produkten met een ge-
installeerde totale drijfkraft van :
- 1° 1 kW tot en met 5 kW 3
 - 2° 5 kW tot en met 200 kW 2
 - 3° meer dan 200 kW 1
15. Garages, parkeerplaatsen en herstei-
lingswerkplaatsen voor motorvoertui-
gen.
- 15.1. Al of niet overdekte ruimte waarin
gestald worden :
- 1° 3 tot en met 25 autovoertuigen
en aanhangwagens, andere dan
personenwagens ; 3
 - 2° meer dan 25 autovoertuigen en
aanhangwagens, andere dan perso-
nenwagens ; 2
- 15.2. Werkplaatsen voor het herstellen van
motorvoertuigen. 2
- 15.3. Werkplaatsen voor het nazicht en het
onderhoud van motorvoertuigen met
gebruik van een schouwput. 2
- 15.4. Inrichtingen voor het wassen van voer-
tuigen en hun aanhangwagens waarin :
- 1° minder dan 10 voertuigen en hun
aanhangwagens per dag worden
gewassen 3
 - 2° 10 en meer voertuigen en hun
aanhangwagens per dag worden
gewassen. 2

16.	<u>Gassen.</u>		
16.1.	Installaties voor de produktie of omzetting van gassen, cokesgas uitgezonderd, met een produktiecapaciteit van :		
	1° 1 Nm ³ /u tot en met 10 Nm ³ /u ;	3	
	2° meer dan 10 Nm ³ /u tot en met 100 Nm ³ /u	2	
	3° meer dan 100 Nm ³ /u	1	
16.2.	Inrichtingen voor het industrieel scheiden, langs fysische weg van gassen, cokesgas uitgezonderd	1	
16.3.	Inrichtingen voor het fysisch behandelen van gassen (samenpersen - ontspannen) met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :		
	1° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ;	3	
	2° meer dan 200 kW.	2	T
16.4.	Inrichtingen voor het industrieel vullen van verplaatsbare recipiënten, met inbegrip van de LPG-stations, met (1) :		
	1° samengeperste, vloeibaar gemaakte of in oplossing gehouden giftige, ontplofbare of ontvlambare gassen ;	1	
	2° andere dan onder 1° vermelde gassen.	2	
16.5.	Industriële ontspanningsstations voor gassen, met een maximum debiet van meer dan 20.000 Nm ³ /u.	1	
16.6.	Gasautoklaven met een inhoudsvermogen van :		
	1° 25 tot en met 500 l. ;	2	
	2° meer dan 500 l.	1	
16.7.	Opslagplaatsen voor samengeperste, vloeibaar gemaakte of in oplossing gehouden gassen, in verplaatsbare recipiënten met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48 met een gezamenlijk waterinhoudsvermogen van :		
	1° 300 l tot en met 1.000 l ;	3	
	2° meer dan 1.000 l tot en met 5.000 l ;	2	T
	3° meer dan 5.000 l	1	T
16.8.	Opslagplaatsen voor samengeperste, vloeibaar gemaakte of in oplossing gehouden gassen, in vaste reservoirs met een gezamenlijk waterinhoudsvermogen van :		
	1° minder dan 3.000 l ;	3	
	2° 3.000 l tot en met 10.000 l ;	2	T
	3° meer dan 10.000 l.	1	T

(1) Voor de definitie van "giftig" "ontplofbaar" en "ontvlambaar" : zie deel II van de bijlage 7 bij het besluit van de Vlaamse Executieve houdende vaststelling van het Vlarem.



- 16.9. Aardgas :
- a) Inrichting voor de opslag of overslag van L.N.G. met een opslagcapaciteit :
- 1° tot 1.000m³ 3
 - 2° van 1.000m³ tot 10.000m³ 2
 - 3° van 10.000m³ of meer 1
- b) Ondergrondse aangelegde opslagplaatsen van aardgas. 1

17. Gevaarlijke stoffen
(lozing van afvalwater dat één of meer van de in lijst 2c van de bijlage 2 bij het besluit van de Vlaamse Executieve houdende vaststelling van het Vlarem bedoelde gevaarlijke stoffen bevat: zie rubriek 3.5.).

17.1. Directe of indirecte lozing in grondwater (EG-richtlijn 80/68/EEG van 17 december 1979 betreffende de bescherming van het grondwater tegen verontreiniging veroorzaakt door de lozing van bepaalde gevaarlijke stoffen :

- 17.1.1. Directe lozing in grondwater van de gevaarlijke stoffen bedoeld in lijst 2B van de bijlage 2 bij het Besluit van de Vlaamse Executieve houdende vaststelling van het Vlarem :
- 1° tot 10 kg gevaarlijke stoffen per dag ; 2 A,G
 - 2° van 10 kg gevaarlijke stoffen per dag of meer. 1 G

17.1.2. Indirecte lozing in grondwater van de gevaarlijke stoffen bedoeld in lijst 2B van de bijlage 2 bij het Besluit van de Vlaamse Executieve houdende vaststelling van het Vlarem, met uitzondering van :

- lozingen van normaal huisafvalwater van alleenstaande woningen die niet zijn aangesloten op een collectief rioleringsstelsel en gelegen zijn buiten de gebieden die met het oog op de winning van water bestemd voor menselijke consumptie zijn beschermd ;
- 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 normaal huisafvalwater in grondwater, ander dan de voormelde uitzondering :

- a) buiten de gebieden die met het oog op de winning van water bestemd voor menselijke consumptie zijn beschermd ;

- b) binnen de gebieden die met het oog op de winning van water bestemd voor menselijke consumptie zijn beschermd. 2 A
- 2° Indirecte lozing van ander afvalwater dan normaal huisafvalwater in grondwater. 2 A
- 3° Handelingen waarbij de voormelde gevaarlijke stoffen worden verwijderd of met het oog op de verwijdering ervan worden gestort en die een indirecte lozing tot gevolg kunnen hebben (Andere handelingen op of in de bodem dan deze bedoeld in rubriek 17.1.2.-3° die indirecte lozingen van gevaarlijke stoffen tot gevolg kunnen hebben : zie o.m. rubrieken 2, 17.2. en 17.3.) 1

17.2. Industriële activiteiten en opslagplaatsen met risico's van zware ongevallen (EG-richtlijn 82/501/EEG van 24 juni 1982 inzake de risico's van zware ongevallen bij bepaalde industriële activiteiten) :

17.2.1. Installaties als bedoeld in bijlage 5 bij het besluit van de Vlaamse Executieve houdende vaststelling van het Vlarem :

- 1° Waarin een industriële activiteit plaatsvindt omfattende een inrichting waarbij één of meer gevaarlijke stoffen als bedoeld in bijlage 7 deel I bij het besluit van de Vlaamse Executieve houdende vaststelling van het Vlarem betrokken zijn of kunnen zijn (ongeacht de hoeveelheden) en waaraan risico's van zware ongevallen verbonden kunnen zijn, alsmede vervoer voor interne doeleinden binnen de inrichting en opslag binnen de inrichting in verband met deze verrichtingen (onder toepassing van artikel 7, §§1 en 2 van het Vlarem vallende inrichtingen). 1 G
- 2° Waarin de in sub 1° bedoelde activiteit plaatsvindt of is gepland en waarbij één of meer van de in voornoemde bijlage 7. deel I bedoelde gevaarlijke stoffen in de in dezelfde bijlage 7. deel I vastgestelde hoeveelheden betrokken zijn of betrokken kunnen zijn als grondstoffen, tussenprodukten, bijprodukten, eindprodukten of afvalstoffen (onder toepassing van artikel 7, § 3 van het Vlarem vallende inrichtingen). 1 G

17.2.2. Niet aan de in rubriek 17.2.1. bedoelde installaties gehechte opslagplaatsen als bedoeld in de lijst (delen I en II) van bijlage 6 bij het besluit

van de Vlaamse Executieve houdende vaststelling van het Vlarem met de opslaghoeveelheden in rekening te brengen zoals bepaald in voormelde bijlage 6), met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48 :

- | | | | |
|---------|---|-------------|---|
| 1° | Hoeveelheden opgeslagen gevaarlijke stoffen, als aangegeven in de eerste kolom van voormelde lijst (onder toepassing van artikel 7, §§ 1 en 2 van het Vlarem vallende opslagplaatsen); | 1 | G |
| 2° | Hoeveelheden opgeslagen gevaarlijke stoffen als aangegeven in de tweede kolom van voormelde lijst (onder toepassing van artikel 7, § 3 van het Vlarem vallende opslagplaatsen) | 1 | G |
|
 | | | |
| 17.3. | Overige inrichtingen en opslagplaatsen van gevaarlijke stoffen (EG-richtlijn 67/548/EEG 67/548/EEG van 27 juni 1967 betreffende de aanpassing van de wettelijke en bestuursrechtelijke bepalingen inzake de indeling, de verpakking en het kenmerken van gevaarlijke stoffen) :
Voor de toepassing van deze rubriek worden als "gevaarlijke stof" beschouwd, de stoffen bedoeld in bijlage 7 bij het Besluit van de Vlaamse Executieve houdende vaststelling van het Vlarem. De begrippen "corrosief", "ontploffbaar", "ontvlambaar", "licht ontvlambaar", "zeer licht ontvlambaar", "oxyderend", "giftig", "zeer giftig", "irriterend" en "schadelijk" zijn deze zoals gedefinieerd in deel II van voormelde bijlage 7. | | |
|
 | | | |
| 17.3.1. | Niet in rubriek 17.2. bedoelde inrichtingen voor de industriële produktie van zeer giftige, giftige, zeer licht ontvlambare, licht ontvlambare of ontplofbare stoffen met een jaarcapaciteit :
1° tot 10 ton;
2° van 10 ton of meer. | 2
1 | G |
|
 | | | |
| 17.3.2. | Niet in rubriek 17.2. bedoelde opslagplaatsen voor zeer giftige, giftige en ontplofbare stoffen met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48 :
1° meer dan 100 kg tot 10 ton ;
2° van 10 ton tot 100 ton ;
3° van 100 ton of meer ; | 3
2
1 | G |
|
 | | | |
| 17.3.3 | Niet in rubriek 17.2. bedoelde opslagplaatsen voor oxyderende, schadelijke corrosieve en irriterende stoffen met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48 met een totaal inhoudsvermogen van :
1° 200 l tot 50.000 l ;
2° van 50.000 l of meer ; | 2
1 | G |



17.3.4	Niet in rubriek 17.2. bedoelde opslagplaatsen voor licht ontvlambare vloeistoffen met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48 met een totaal inhoudsvermogen van :		
	1° 50 l tot 500 l ;		3
	2° van 500 l tot 30.000 l ;		2
	3° van 30.000 l of meer ;		1
17.3.5	Niet in rubriek 17.2. bedoelde opslagplaatsen voor ontvlambare vloeistoffen met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48 met een totaal inhoudsvermogen van :		
	1° 100 l tot 5.000 l		3
	2° van 5.000 l tot 100.000 l		2
	3° van 100.000 l of meer.		1
17.3.6	Niet in rubriek 17.2. bedoelde opslagplaatsen voor vloeistoffen met een ontvlammingspunt hoger dan 55° C maar dat 100° C niet overtreft, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48 met een totaal inhoudsvermogen van:		
	1° 100 l tot 20.000 l;		3
	2° van 20.000 l tot 500.000 l		2
	3° van 500.000 l of meer ;		1
17.3.7	Niet in rubriek 17.2. bedoelde opslagplaatsen voor vloeistoffen met een ontvlammingspunt hoger dan 100° C met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48 met een totaal inhoudsvermogen van :		
	1° 200 l tot 50.000 l ;		3
	2° van 50.000 l tot 5.000.000 l;		2
	3° van 5.000.000 l of meer ;		1
17.3.8	Niet in rubriek 17.2. bedoelde installaties voor het ontvangen, opslaan en laden van vloeibare koolwaterstoffen die als tussen-, eind- of afvalprodukt zijn bestemd voor een verdeler of verbruiker.		2
18.	<u>Groeven.</u>		
	Groeven, 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
	2° van 1 ha en meer		1
19.	<u>Hout</u> (hout, houtschors, riet, vlas, stro of soortgelijke produkten).		
19.1.	Fineer-, triplex-, houtvezel- en spaanderplaatfabrieken, andere dan deze bedoeld in 19.2., met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :		
	1° 1kw tot en met 5kw		3
	2° meer dan 5 kw tot en met 200 kw		2
	3° meer dan 200 kw		1



19.2.	Vervaardiging van houtvezelplaten en andere platen hoofdzakelijk samengesteld op basis van hout en gefabriceerd volgens een nat procédé. 1° 1kw tot en met 5kw 2° meer dan 5 kw tot en met 200 kw 3° meer dan 200 kw	3 2 1	
19.3.	Inrichtingen voor het mechanisch behandelen en het vervaardigen van artikelen uit hout, riet, stro of soortgelijke produkten met een geïnstalleerde totale drijfkracht van : 1° 1 kW tot en met 5 kW ; 2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW 3° meer dan 200 kW	3 2 1	
19.4.	Inrichtingen voor het chemisch behandelen van hout en soortgelijke produkten.	2	
19.5.	Droogovens. 1° 1 kW tot en met 5 kW ; 2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW 3° meer dan 200 kW	3 2 1	
19.6.	Opslagplaatsen voor boomstammen, platen, gezaagd of gekapt hout en artikelen uit hout met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48 met een capaciteit van meer dan 20 ton in een lokaal of 100 ton in open lucht.	2	T
20.	<u>Industriële inrichtingen</u> die behoren tot de volgende categorieën, vallend onder de toepassing van de EG-richtlijn 84/360/EEG van 28 juni 1984 betreffende de bestrijding van door industriële inrichtingen veroorzaakte luchtverontreiniging (de in deze rubriek genoemde drampels hebben betrekking op productiecapaciteit) :		
20.1.	Energie-industrie (zie ook rubriek 6).		
20.1.1.	Inrichting voor de produktie van cokes uit steenkool met een jaarcapaciteit van : 1° 1.000 ton tot 100.000 ton 2° 100.000 ton of meer	2 1	A G
20.1.2.	Raffinaderij van ruwe aardolie met uitzondering van deze waarin uitsluitend smeermiddelen uit ruwe olie worden vervaardigd.	1	
20.1.3.	Inrichtingen voor vergassing en vloeibaarmaking van steenkool of bitumineuse schisten van : 1° 10 ton tot 100 ton per dag steenkool of bitumineuse schisten 2° 100 ton of meer per dag steenkool of bitumineuse schisten	2 1	

20.1.4.	Thermische centrales (met uitzondering van kerncentrales) en andere verbrandingsinstallaties met electriciteitsproductie, met inbegrip van het ombouwen op een andere brandstof van dergelijke thermische centrales met een warmtevermogen : 1° van 300 kw tot en met 3.000 kw 2° van meer dan 3.000 kw	2 1	
20.2.	Productie en omzetting van metalen.		
20.2.1.	Inrichtingen voor het roosten, pelletiseren of doen sinteren van ertsen met een jaarcapaciteit van : 1° 1.000 ton tot 100.000 ton 2° 100.000 ton of meer	2 1	A
20.2.2.	Geïntegreerde hoogovenbedrijven voor de productie van ruwijzer en staal.	1	
20.2.3.	Smelterijen van ferrometalen met smeltinrichtingen met een totale capaciteit van : 1° 1 ton tot en met 5 ton 2° meer dan 5 ton	2 1	A
20.2.4.	Inrichtingen voor de productie en het smelten van non-ferrometalen met inrichtingen met een totale capaciteit van :		
a)	Voor zware metalen 1° tot en met 1 ton 2° van meer dan 1 ton	2 1	A/G G
b)	Voor lichte metalen : 1° tot en met 0,5 ton 2° van meer dan 0,5 ton.	2 1	A/G G
20.2.5.	Inrichting voor de productie van primaire non-ferrometalen met een jaarcapaciteit van 50.000 ton of meer.	1	G
20.3.	Industrieën op het gebied van niet-metaalachtige minerale producten.		
20.3.1.	Inrichtingen voor de productie van cement en kalk door middel van draaiovens met een geïnstalleerde totale drijfkraft : 1° tot 200 kW 2° van 200 kW of meer.	2 1	
20.3.2.	Inrichtingen voor productie en omzetting van asbest en voor fabricage van asbestproducten (zie ook rubriek 30.6.).		
a)	Industriële activiteiten en afvalverwijderingsinstallaties waarbij asbest wordt gebruikt, met een geïnstalleerde totale drijfkraft van : 1° tot 200 kW 2° van 200 kW of meer	2 1	G

	b)	Fabricage van asbestcement niet begrepen in sub d) hierna	2	G
	c)	Produktie van asbestpapier of asbestkarton niet begrepen in sub d) hierna	2	G
	d)	Installaties voor de winning van asbest, alsmede voor de behandeling en de verwerking van asbest en asbesthoudende produkten :		
	1°	voor produkten van asbestcement, met een jaarproduktie van:		
		- minder dan 20.000 ton eindprodukten	2	A,G
		- 20.000 ton eindprodukten en meer.	1	G
	2°	voor remvoeringen, met een jaarproduktie van :		
		- minder dan 50 ton eindprodukten	2	A,G
		- 50 ton of meer eindprodukten	1	G
	3°	alsmede - voor andere toepassingsmogelijkheden van asbest - met een gebruik van :		
		- minder dan 200 ton per jaar	2	A,G
		- 200 ton of meer per jaar	1	G
20.3.3.		Inrichtingen voor de produktie van glas- of rotsvezels en glaswol, met een geïnstalleerde totale drijfkracht:		
	1°	tot 200 kW	2	
	2°	van 200 kW of meer	1	
20.3.4.		Inrichtingen voor de fabricage van glas (plat, hol en speciaal glas) met een jaarcapaciteit van :		
	1°	1.000 ton tot en met 5.000 ton	2	A
	2°	meer dan 5.000 ton.	1	
20.3.5.		Inrichtingen voor de fabricage van grove ceramiek, met name vuurvaste stenen, gresbuizen, sier- en bestratingsstenen en dakpannen, met een totaal geïnstalleerde drijfkracht van :		
	1°	1 kW tot en met 5 kW	3	
	2°	meer dan 5kW tot en met 200 kW	2	
	3°	meer dan 200 kW.	1	
20.4.		Chemische industrie (zie ook rubriek 7)		
20.4.1.		Chemische inrichtingen voor de produktie van alkenen, alkeenderivaten, monomeren en polymeren niet begrepen in rubriek 7. 3)		
	1°	tot een produktiecapaciteit van 10 ton per jaar	2	
	2°	met een produktiecapaciteit van 10 ton per jaar of meer.	1	G
20.4.2.		Chemische inrichtingen voor de fabricage van organische tussenprodukten, niet begrepen in rubriek 7 :		
	1°	tot een produktiecapaciteit van 10 ton per jaar	2	
	2°	met een produktiecapaciteit van 10 ton per jaar of meer.	1	G

- 20.4.3 Inrichtingen voor de fabricage van anorganische chemische basisprodukten, niet begrepen in rubriek 7 :
- 1° tot een produktiecapaciteit van 10 ton per jaar 2
 - 2° met een produktiecapaciteit van 10 ton per jaar of meer. 1 G

(Inrichtingen voor de verwijdering van giftige en gevaarlijke afvalstoffen door verbranding: zie rubrieken 2.8 en 2.9.)

(Inrichtingen voor behandeling van andere vaste en vloeibare afvalstoffen door verbranding: zie rubriek 2.7.)

20.5. Diverse industrieën

- Inrichtingen voor de chemische fabricage van papierpap met een produktiecapaciteit van :
- 1° 1.000 ton tot 25.000 ton per jaar 2
 - 2° 25.000 ton per jaar of meer. 1

21. Kleurstoffen en pigmenten.

- 21.1. Inrichtingen voor het vervaardigen van natuurlijke kleurstoffen en pigmenten, met een totaal geïnstalleerde drijfkraft van :
- 1° 1 kW tot en met 5 kW 3
 - 2° meer dan 5 kW 2

- 21.2. Inrichtingen voor het vervaardigen van kunstmatige kleurstoffen en pigmenten, met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :
- 1° 1 kW tot en met 5 kW ; 3
 - 2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ; 2
 - 3° meer dan 200 kW. 1

- 21.3. Opslagplaatsen voor kleurstoffen en pigmenten met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48 met een capaciteit van meer dan 10 ton. 2 T
(Koelinrichtingen : zie rubriek 16.3)

22. Kosmetische stoffen (parfums, crèmes, poeders en analoge produkten).

- 22.1. Inrichtingen voor het bereiden of conditioneren van cosmetische stoffen met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :
- 1° 1 kW tot en met 5 kW ; 3
 - 2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ; 2
 - 3° meer dan 200 kW. 1

- 22.2. Opslagplaatsen voor cosmetische stoffen met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48 met een capaciteit van meer dan 10 ton. 2 T

23. Kunststoffen (macromoleculaire synthetische stoffen).
- 23.1. Inrichtingen voor het industrieel vervaardigen van kunststoffen met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :
- 1° 1 kW tot en met 5 kW ; 3
 - 2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ; 2
 - 3° meer dan 200 kW. 1
- 23.2. Inrichtingen voor het behandelen van kunststoffen en het vervaardigen van voorwerpen uit kunststoffen met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :
- 1° 1 kW tot en met 5 kW ; 3
 - 2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ; 2
 - 3° meer dan 200 kW. 1
- 23.3. Opslag van kunststoffen en van voorwerpen uit kunststoffen met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48 met een capaciteit van meer dan 10 ton in een lokaal of 100 ton in open lucht. 2 T
24. Laboratoria (al of niet geïntegreerd in een elders ingedeelde inrichting).
- 24.1. Laboratoria die enige biologische of scheikundige, minerale of organische bedrijvigheid uitoefenen met het oog op opzoekingen, proeven, analyses, toepassing of ontwikkeling van producten, kwaliteitscontrole op producten, of met een didactisch doel, die door hun afvalwater een hoeveelheid gevaarlijke stoffen lozen per maand en per stof die opgenomen is in lijst I van bijlage 2C bij het besluit van de Vlaamse Executieve houdende vaststelling van het Vlarex :
- 1° tot en met 1kg 3
 - 2° meer dan 1 kg 2 G
- 24.2. Elke activiteit waarbij micro-organismen genetisch worden gemodificeerd of waarbij dergelijke genetisch gemodificeerde micro-organismen worden gekweekt, opgeslagen, gebruikt, vernietigd of verwijderd en waarbij fysische barrières of een combinatie van fysische met chemische en/of biologische barrières worden benut om het contact van die micro-organismen met de bevolking in het algemeen en het milieu te beperken, de volgende technieken van genetische modificatie evenwel uitgezonderd in zoverre hierbij geen gebruik wordt gemaakt van genetisch gemodificeerde organismen als recipiënte of ouderorganismen :
- 1° mutagenese ;
 - 2° de constructie en het gebruik van somatische dierlijke hybridoma-cellen (bij voorbeeld voor de produktie van monoklonale antilichamen) ;

- 3° celfusie (met inbegrip van protoplastfusie) van plantaardige cellen die kunnen worden geproduceerd met behulp van traditionele kweekmethoden ;
- 4° zelfkloning van nier-pathogene van nature voorkomende micro-organismen die beantwoorden aan de criteria van groep I voor recipiënte micro-organismen
(EG-richtlijn 90/219/EEG van 23 april 1990 inzake het ingeperkte gebruik van genetisch gemodificeerde micro-organismen)

1 G

24.3 Doelbewuste introductie van genetisch gemodificeerde organismen (GGO's) in het milieu voor onderzoeks- en ontwikkelingsdoeleinden en voor enig ander doel dan het in de handel brengen, de volgende technieken van genetische modificatie evenwel uitgezonderd inzoverre hierbij geen wordt gemaakt van gemodificeerde organismen als recipiënte of ouderorganismen :

- 1° nutagenese ;
- 2° celfusie (met inbegrip van protoplastfusie) van cellen van planten wanneer de organismen ook kunnen worden geproduceerd met behulp van traditionele kweekmethoden

(EG-richtlijn 90/220/EEG van 23 april 1990 inzake de doelbewuste introductie van genetisch gemodificeerde organismen in het milieu)

1 G

24.4. Laboratoria andere dan deze bedoeld in rubrieken 24.1., 24.2 en 24.3

3

25. Leder (huiden, leder, pelsen, haren, veren, dons).

25.1. Leer- en witlooierijen.

1

25.2. Andere inrichtingen voor het behandelen van huiden, leder, pelsen, haren, veren en dons zoals pelterij- en bontwerfabrieken (bereiden, verven en reinigen inbegrepen), vilthoed- en textielhaarfabrieken met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :

- 1° 1 kW tot en met 5 kW ;
- 2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ;
- 3° meer dan 200 kW.

3

2

1

25.3. Opslagplaatsen voor niet-gelooide huiden met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48 met een capaciteit van meer dan 10 ton.

2

T

25.4. Opslagplaatsen van niet-behandelde haren, veren of dons met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48 met een capaciteit van meer dan 1 ton.

2

T

25.5. Inrichtingen voor het mechanisch verwaarden van artikelen uit leder met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :

- 1° 1 kW tot en met 5 kW ;
- 2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ;
- 3° meer dan 200 kW.

3

2

1

26.	<u>Lijmen en niet voor consumptie bestemde gelatine.</u>		
26.1.	Inrichtingen voor het bereiden van lijmen met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 1 kW tot en met 5 kW ;	3	
	2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ;	2	
	3° meer dan 200 kW.	1	
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
26.3.	Inrichtingen voor de produktie van gelatine en osseïne met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 1 kW tot en met 5 kW ;	3	
	2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ;	2	
	3° meer dan 200 kW.	1	
27.	<u>Lucifers, toortsen en analoge produkten.</u>		
27.1.	Inrichtingen voor het vervaardigen van lucifers, toortsen en analoge produkten.	1	
27.2.	Opslagplaatsen voor lucifers, toortsen en analoge produkten met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48 vanaf 1 ton.	2	T
28.	<u>Mest of meststoffen.</u>		
28.1.	Kunstmest, waaronder verstaan elke speciaal vervaardigde één of meer materialen bevattende stof die op de grond wordt opgebracht ter bevordering van de gewasgroei, andere dan dierlijke mest :		
a)	Produktie van fosfaatmeststoffen, superfosfaten, fosforzuren en technische fosfaten met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 5 tot en met 200 kW	2	
	2° meer dan 200 kW.	1	
b)	Produktie van stikstofmeststoffen met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 5 tot en met 200 kW	2	
	2° meer dan 200 kW.	1	
c)	Produktie van samengestelde meststoffen met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 5 tot en met 200 kW	2	
	2° meer dan 200 kW.	1	
d)	Produktie verbonden aan of aanverwant met deze van de subrubrieken a), b) of c die wegens hun speciaal of afwijkend karakter er niet meer kunnen gelijkgesteld worden met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 5 tot en met 200 kW	2	
	2° meer dan 200 kW.	1	



- e) inrichtingen voor het behandelen en verpakken van kunstmest met een geïnstalleerde totale drijfkracht van meer dan 5 kW ; 2
- f) opslagplaats van kunstmest met een opslagcapaciteit van meer dan 10 ton met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48. 2

28.2. Opslagplaats van dierlijke mest, waaronder verstaan door vee uitgescheiden natuurlijke afvalstoffen of een mengsel van strooisel en door vee uitgescheiden natuurlijke afvalstoffen ongeacht of het vee wordt geweid of op intensieve veehouderij wordt gehouden, alsmede de natuurlijke afvalstoffen van visteeltbedrijven (gebieden bepaald volgens de begrippen van het koninklijk besluit van 28 december 1972 betreffende de inrichting en de toepassing van de ontwerp-gewestplannen en gewestplannen) :

- a) in een gebied ander dan woongebieden met landelijk karakter en agrarische gebieden :
 - 1° van 2 m³ tot en met 10 m³ 3
 - 2° van meer dan 10 m³ tot en met 100 m³ 2
 - 3° van meer dan 100 m³ 1
- b) in een woongebied met landelijk karakter :
 - 1° van 5 m³ tot en met 100 m³ 3
 - 2° van meer dan 100 m³ tot en met 1.000 m³ 2
 - 3° van meer dan 1.000 m³. 1
- c) in een agrarisch gebied :
 - 1° van 10 m³ tot en met 5.000 m³ 3
 - 2° van meer dan 5.000 m³ 2

(Opslagplaats voor ammoniumnitraat-kunstmeststoffen zie rubriek 17.2.2.).

29. Metalen (zie ook rubriek 20.2).

29.1. Ertsen.

- 29.1.1. Niet in rubriek 20.2.1. begrepen inrichtingen voor het behandelen van ertsen met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :
 - 1° 1 kW tot en met 5 kW ; 3
 - 2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ; 2
 - 3° meer dan 200 kW. 1

- 29.1.2. Inrichtingen voor de opslag of overslag van ertsen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een oppervlakte van :
 - 1° 1 tot 10 ha 2
 - 2° 10ha of meer. 1

T



29.2.	IJzer en staal :	
	Inrichtingen voor de produktie van ijzer en staal : zie rubriek 20.2.2.)	
29.2.1.	Walserijen.	1
29.2.2.	Staaldraadtrekkerijen	1
29.3.	Non-ferrometalen :	
29.3.1.	(Inrichtingen voor de produktie van non-ferrometalen : zie rubriek 20.2.4)	
	Walserijen of trekkerijen met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :	
	1° 1 kW tot en met 5 kW ;	3
	2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ;	2
	3° meer dan 200 kW.	1
29.4.	Metaalgieterijen en metaalpoeders.	
29.4.1.	Gieterijen	
	Met gebruik van smeltkroezen, met een totaal inhoudsvermogen van :	
	a) 1 dm ³ tot en met 1 m ³ ;	2
	b) meer dan 1 m ³ .	1
29.4.2.	Metaalpoeders (inrichtingen voor het vervaardigen van).	2
29.4.3.	Inrichtingen voor het vervaardigen van metaaloxiden.	1
29.5.	Metalen of voorwerpen uit metaal (bewerking of behandeling van).	
29.5.1.	Smederijen.	
	Met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :	
	1° 1 kW tot en met 5 kW ;	3
	2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ;	2
	3° meer dan 200 kW.	1
29.5.2.	Inrichtingen voor het mechanisch behandelen van metalen en het vervaardigen van voorwerpen uit metaal met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :	
	1° 1 kW tot en met 5 kW ;	3
	2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW	2
	3 meer dan 200 kW.	1
29.5.3.	Inrichtingen voor het thermisch behandelen van metalen of voorwerpen uit metaal op industriële schaal.	1

29.5.4.	Inrichtingen voor het fysisch behandelen van metalen of voorwerpen uit metaal of stralen met zand of andere produkten.	1	
29.5.5.	Inrichtingen voor het elektronisch of chemisch behandelen van metalen of voorwerpen uit metaal met een gebruik van baden met een gezamenlijk inhoudsvermogen van :		
	1° 10 l tot en met 100 l ;	3	
	2° meer dan 100 l tot en met 5.000 l	2	
	3° meer dan 5.000 l.	1	
29.5.6.	Bedekking van metalen of voorwerpen uit metaal door indompeling, in baden met een vloeibaar gemaakt metaal (verzinken, vertinnen, enz.) en met een gezamenlijk inhoudsvermogen :		
	1° 10 l tot en met 100 l ;	3	
	2° meer dan 100 l tot en met 5.000 l ;	2	
	3° meer dan 5.000 l.	1	
29.5.7.	Ontvetten van metalen of voorwerpen uit metaal door middel van gehalogeneerde of ontvlambare oplosmiddelen in kuipen met een totaal inhoudsvermogen van :		
	1° 10 l tot en met 1.000 l. ;	3	
	2° meer dan 1.000 l.	2	
30.	<u>Minerale (niet-metaalachtige) produkten, bouwmaterialen en soortgelijke materialen.</u> (zie ook rubriek 20.3.)		
30.1.	Inrichtingen voor het mechanisch behandelen van minerale produkten met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :		
	a) 1 kW tot en met 5 kW ;	3	
	b) meer dan 5 kW tot en met 200 kW	2	
	c) meer dan 200 kW.	1	
30.2.	Inrichtingen voor het vervaardigen van voorwerpen uit klei, gips, asse, enz. of in ceramiek, gebakken aarde, beton en andere dergelijke materialen met uitzondering van deze bedoeld in rubriek 20.3.5. met een totaal geïnstalleerde drijfkracht van :		
	a) 1 kW tot en met 5 kW ;	3	
	b) meer dan 5 kW tot en met 200 kW	2	
	c) meer dan 200 kW.	1	
30.3.	Mortel en betonmortelcentrales met een totale drijfkracht van :		
	a) 1 kW tot en met 5 kW ;	3	
	b) meer dan 5 kW tot en met 200 kW	2	T
	c) meer dan 200 kW.	1	T
30.4.	Asfaltbetoncentrales.	1	T
30.5.	Inrichtingen voor het verwerken van vrij asbest.	1	G

30.6.	Inrichtingen voor het mechanisch bewerken van voorwerpen die asbest bevatten met een totale drijfkracht van :		
	1° 1 kW tot en met 5 kW ;	3	
	2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW	2	G
	3° meer dan 200 kW.	1	G
30.7.	Inrichtingen voor het bewerken van marmer, natuur- of kunststeen met een totale drijfkracht van :		
	1° 1 kW tot en met 5 kW ;	3	
	2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW.	1	
	(Glasfabrieken : zie rubriek 20.3.4.)		
30.8.	Inrichtingen voor het vervaardigen en behandelen van voorwerpen uit glas met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :		
	a) 1 kW tot en met 5 kW ;	3	
	b) meer dan 5 kW tot en met 200 kW	2	
	c) meer dan 200 kW.	1	
30.9.	Steenbakkerijen	1	E
30.10.	Inrichtingen voor de opslag of overslag van steenkolen en/of ertsen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een oppervlakte van :		
	1° 1 tot 10 ha	2	T
	2° 10 ha of meer	1	
31.	<u>Motoren met inwendige verbranding.</u>		
31.1.	Vast opgestelde motoren met een nominaal vermogen van :		
	1° 10 kW tot en met 500kW ;	2	T
	2° meer dan 500 kW	1	T
31.2.	Inrichtingen voor het beproeven van motoren met een nominaal vermogen van meer dan 50 kW	2	
32.	<u>Ontspanningsinrichtingen.</u>		
32.1.	Lokalen met een dansgelegenheid, met een totale oppervlakte van de lokalen van :		
	1° minder dan 200 m ² ;	3	
	2° 200 m ² of meer.	2	T
32.2.	Schouwspelzalen :		
	1° Bioscopen	3	
	2° Schouwburgen, variététheaters en feestzalen met een speelruimte.	3	
	3° Zalen voor sportmanifestaties.	3	

- b) die niet met calciumbisulfit werken :
1° 1 kW tot en met 5 kW ; 3
2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ; 2
3° meer dan 200 kW ; 1
- 33.2. Papier- en kartonfabrieken :
- a) Vervaardigen van papier met minder dan 15 % as van kraft- liner en edele verpakkingen en/of van tissues met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :
1° 1 kW tot en met 5 kW 3
2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW 2
3° meer dan 200 kW. 1
- b) Vervaardigen van papier met 15 % en meer as, van papier met meer dan 25 % houtslip en/of van gestreken papier, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :
1° 1 kW tot en met 5 kW 3
2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW 2
3° meer dan 200 kW. 1
- c) Vervaardigen van papier op basis van oud papier (meer dan 60 %), met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :
1° 1 kW tot en met 5 kW 3
2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW 2
3° meer dan 200 kW. 1
- d) Vervaardigen van speciaal papier en karton, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :
1° 1 kW tot en met 5 kW 3
2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW 2
3° meer dan 200 kW. 1
- 33.3. Inrichtingen voor het behandelen van papier en karton en voor het vervaardigen van waren uit papier of karton met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :
1° 1 kW tot en met 5 kW ; 3
2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ; 2
3° meer dan 200 kW. 1
- 33.4. Opslagplaatsen voor papierdeeg, papier, karton en voor waren uit papier en karton, met een capaciteit van meer dan 10 ton in een lokaal of 100 ton in open lucht, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48. 2 T
34. Reinigingsmiddelen (zepen, detergenten of soortgelijke produkten) en poetsmiddelen.
- 34.1. Zeepziederijen en inrichtingen die grondstoffen vervaardigen voor de produktie van oppervlakte-actieve stoffen en/of verwerken voor technische doeleinden met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :
a) 1 kW tot en met 5 kW ; 3
b) meer dan 5 kW tot en met 200 kW ; 2
c) meer dan 200 kW. 1

34.2.	Inrichtingen voor het bereiden en verpakken van reinigingsmiddelen en poetsmiddelen met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :		
	1° 1 kW tot en met 5 kW ;	3	
	2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ;	2	
	3° meer dan 200 kW.	1	
34.3.	Opslagplaatsen voor reinigingsmiddelen en poetsmiddelen met een capaciteit van meer dan 19 ton, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48.	2	T
35.	<u>Rouwkamers.</u>		
	Waar regelmatig lijken, in afwachting van de begrafenis, worden geplaatst.	2	G
36.	<u>Rubber</u> (rubber en andere elastomeren).		
36.1.	Inrichtingen voor het vervaardigen van synthetische rubber.	1	
36.2.	Bandenfabrieken.	1	
36.3.	Inrichtingen voor het vervaardigen of behandelen van andere voorwerpen uit rubber met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :		
	1° 1 kW tot en met 5 kW ;	3	
	2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ;	2	
	3° meer dan 200 kW.	1	
36.4.	Opslagplaatsen voor rubber en voor rubberen voorwerpen met een capaciteit van meer dan 19 ton in een lokaal of van meer dan 100 ton in open lucht, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48.	2	T
37.	<u>Sloperijen.</u>		
37.1.	Scheepssloperijen.	1	
	(Autosloperijen : zie rubriek 2.3)		
38.	<u>Springstoffen.</u>		
38.1.	Inrichtingen voor de bereiding, behandeling of verwerking van springstof, met uitzondering van de werkplaatsen voor het laden van jachtpatronen bij wapensmeden en andere kleinhandelaars.	1	
38.2.	Werkplaatsen voor het laden van jachtpatronen bij wapensmeden en andere kleinhandelaars.	2	

38.3.	Opslagplaatsen voor springstoffen waarvan de inhoud :		
	1° beperkt is tot de hoeveelheden, die voor 24 uur arbeid worden uitgereikt, of beperkt is tot het verbruik an drie arbeidsdagen ;	3	
	2° meer bedraagt dan de onder sub 1) vermelde hoeveelheden met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48.	2	
	(Stookinstallaties : zie rubriek 43)		
39.	<u>Stoomtoestellen</u> (vastgeplaatste) werkend met stoom onder een druk van meer dan 0,5 kg/cm ² of met oververhit water op een temperatuur hoger dan 111° C :		
39.1.	Stoomketels, oververhitters en voorverwarmers, met een waterinhoud van :		
	1° 25 l tot en met 500 l ;	3	
	2° meer dan 500 l tot en met 5.000 l ;	2	T
	3° meer dan 5.000 l.	1	
39.2.	Stoomvaten en autoklaven gevoed door een onafhankelijke stoom- of overhit watergenerator, met een waterinhoud van :		
	1° 300 l tot en met 5.000 l ;	3	
	2° meer dan 5.000 l ;	2	T
39.3.	Turbines, met een vermogen van :		
	1° 1 tot en met 100 Mw ;	2	
	2° meer dan 100 Mw.	1	
40.	<u>Tabak</u>		
40.1.	Inrichtingen voor het behandelen van tabak of het vervaardigen van tabakswaren met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :		
	1° 1 kW tot en met 5 kW ;	3	
	2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ;	2	
	3° meer dan 200 kW.	1	
40.2.	Opslagplaatsen voor tabak of tabakswaren met een capaciteit van meer dan 10 ton met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48.	2	
41.	<u>Textiel</u> (vezels, garen, wol, weefsels, breiwerk, vlechtwerk, textielwaren en soortgelijke produkten) :		
41.1.	Inrichtingen voor het mechanisch behandelen van textiel met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :		
	1° 1 kW tot en met 5 kW ;	3	
	2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ;	2	
	3° meer dan 200 kW.	1	

41.2.	Inrichtingen voor het vervaardigen van weefsels, breiwerk, vlechtwerk, textielwaren en soortgelijke produkten met een totale drijfkracht van : 1° 1 kW tot en met 5 kW ; 2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ; 3° meer dan 200 kW.	3 2 1
41.3.	Wolontvettingsfabrieken, wolwasserijen, alsmede het kammen en/of carboniseren van wol met een totale drijfkracht van : 1° 1 kW tot en met 5 kW ; 2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ; 3° meer dan 200 kW.	3 2 1
41.4.	Inrichtingen voor het chemisch reinigen en behandelen van textiel, alsmede textielveredeling (uitgezonderd de inrichtingen bedoeld in rubriek 41.9) met een totale drijfkracht van : 1° 1 kW tot en met 5 kW ; 2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ; 3° meer dan 200 kW.	3 2 1
41.5.	Opslagplaats voor textiel en voor textielwaren met een capaciteit van meer dan 10 ton.	3
41.6.	Inrichtingen voor het vervaardigen van tapijten met een geïnstalleerde totale drijfkracht van : 1° 1 kW tot en met 5 kW ; 2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ; 3° meer dan 200 kW.	3 2 1
41.7.	Inrichtingen voor het aanbrengen van een kunststofonderlaag bij tapijten.	1
41.8.	Inrichtingen voor het roten van vlas, hennep en dergelijke vezelstoffen.	2
41.9.	Productie van viscose (cellulosenatriumxanthogenaat) voor vezels, filamentgaren, film, sponsen, kunstdarmen, enz... 1° 1 kW tot en met 5 kW ; 2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ; 3° meer dan 200 kW.	3 2 1
42.	<u>Transportmiddelenfabrieken.</u>	
42.1.	Inrichtingen voor het vervaardigen en assembleren van transportmiddelen zoals auto's, autobussen, tractoren, opleggers, vliegtuigen, helicopters en hun motoren.	1
42.2.	Scheepswerven.	1
42.3.	Inrichtingen voor het industrieel onderhouden en herstellen van vliegtuigen, helicopters en hun motoren.	1

42.4.	Inrichtingen voor het vervaardigen en assembleren van rijwielen en motorrijwielen met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 1 kW tot en met 5 kW ;	3	
	2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ;	2	
	3° meer dan 200 kW.	1	
43.	<u>Niet in de rubrieken 2.6, 2.7 of 2.8 begrepen verbrandingsinrichtingen (stookinstallaties, verbrandingsovens), zonder electriciteitsproductie met een warmtevermogen van :</u>		
	1° 300 kW tot en met 3.000 kW	2	
	2° meer dan 3.000 kW	1	
44.	<u>Vetten, wassen, olieën, parafine, glycirine, stearine, harsen en andere niet voor voeding bestemde soortgelijke produkten (zie ook rubriek 2.11) :</u>		
44.1.	Vetsmelterijen met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 1 kW tot en met 5 kW ;	3	
	2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ;	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
44.2.	Inrichtingen voor het vervaardigen of behandelen van plantaardige en/of dierlijke oliën en vetten, wassen, of andere niet-eetbare vetstoffen, andere dan deze bedoeld in rubriek 44.1, met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 1 kW tot en met 5 kW ;	3	
	2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ;	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
44.3.	Opslagplaatsen voor vetten, wassen, oliën of andere niet-eetbare vetstoffen met een capaciteit van meer dan 10 ton, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48.	2	T
45.	<u>Voedingsnijverheid en -handel.</u>		
45.1.	Slachthuizen en private slachterijen :		
a)	voor slachtdieren andere dan deze bedoeld in sub b).	1	G
b)	voor pluimvee en konijnen :		
	1° vanaf 100 tot en met 1.000 dieren per dag ;	2	G
	2° meer dan 1.000 dieren per dag.	1	G
45.2.	Smelterijen van voedingsvetten met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 1 kW tot en met 5 kW	3	
	2° meer den 5 kW tot en met 200 kW ;	2	G
	3° meer dan 200 kW.	1	G

45.3.	Inrichtingen voor het bereiden van voedingsvetten van plantaardige of dierlijke oorsprong : oliën, vetten, margarinnen, gelatine, enz. met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :		
	1° 1 kW tot en met 5 kW ;	3	
	2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ;	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
45.4.	Inrichtingen voor het behandelen van andere produkten van dierlijke oorsprong :		
a)	Pensziederijen, darmwasserijen, met uitzondering van deze vermeld in 45.4.b.	1	G
b)	Ontzouten en calibreren van darmen.	2	G
c)	Werkplaatsen bestemd voor leurhandel vis- en vleeswarenfabrieken alsmede uitsnijderijen niet gehecht aan de in rubriek 45.4.d bedoelde inrichtingen met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :		
	1° 1 tot en met 5 kW ;	3	
	2° meer dan 5 kW.	2	G
d)	Verkoopspunten van produkten van dierlijke oorsprong (vlees, vis en gevogelte) alsmede de aan deze verkoopspunten verbonden uitsnijderijen.	3	
e)	Opslagplaatsen voor produkten van dierlijke oorsprong met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, van :		
	1° 1 ton tot en met 50 ton ;	3	
	2° meer dan 50 ton ;	2	G,T
f)	Niet in rubrieken 2.11 of 26.3 begrepen inrichtingen voor het opslaan en verwerken van andere produkten van dierlijke oorsprong dan deze bestemd voor consumptie zoals beenderen en hoornen.	1	G,T
g)	Vilderijen.	1	G
45.5.	Visverwerking .		
a)	Vismijnen	2	G
b)	Conservieren (blik en bokalen) van vis met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :		
	1° 1 kW tot en met 5 kW ;	3	
	2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ;	2	
	3° meer dan 200 kW.	1	
c)	Roken, zouten, pekelen en diepvriezen van vis met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :		
	1° 1 kW tot en met 5 kW ;	3	
	2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ;	2	
	3° meer dan 200 kW.	1	

45.6.	Inrichtingen voor het verwerken van en bereiden van zuivelprodukten (melk, boter, eieren, kaas, enz.) met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :		
	1° 1 kW tot en met 5 kW ;	3	
	2° 5 kW tot en met 200 kW ;	2	
	3° meer dan 200 kW ;	1	
45.7.	Zetmeel- en zetmeelderivatenfabrieken.	1	
45.8.	Inrichtingen voor het bereiden van voedingsprodukten op basis van plantaardige melen (brood, banket, koek, biscuit, deegwaren, enz.) of op basis van suiker of cacao met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :		
	1° 1 kW tot en met 15 kW ;	3	
	2° meer dan 15 kW tot en met 200 kW	2	T
	3° meer dan 200 kW	1	T
45.9.	Inrichtingen voor het vervaardigen en raffineren van suiker en bietenrasperijen, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :		
	1° 1kW tot en met 5 kW	3	
	2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ;	2	
	3° meer dan 200 kW.	1	
45.10.	Specerijen, inrichtingen voor het bereiden van voedingsextracten met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :		
	1° 1 kW tot en met 5 kW	3	
	2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ;	2	
	3° meer dan 200 kW.	1	
45.11.	Branderijen voor koffie of chicorei met een totale capaciteit van de trommels van :		
	1° minder dan of gelijk aan 500 kg ;	2	
	2° meer dan 500 kg.	1	
45.12.	Inrichtingen voor het bereiden van confituren, siropen, jam, gelei, enz. met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :		
	1° 1 kW tot en met 5 kW ;	3	
	2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ;	2	
	3° meer dan 200 kW.	1	
45.13.	Groenten en andere voedingsplanten, vruchten, granen of zaden :		
a)	Fabrieken voor aardappelverwerking tot chips, kroketten en gelijkaardige produkten	2	
b)	Aardappelen schillen en conserveren op industriële wijze	2	
c)	Vruchten- en groenteconservenfabrieken (verduurzamen door appertiseren, dehydreren, vriesdrogen of diepvriezen) met uitsluiting van deze bedoeld in rubriek 45.12. met een geïnstalleerde drijfkracht van :		
	1° 1 kW tot en met 5 kW	3	
	2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW.	1	

d)	Inrichtingen voor het behandelen van groenten en andere voedingsplanten, vruchten, granen of zaden met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :		
	1° 1 kW tot en met 5 kW ;	3	
	2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ;	2	
	3° meer dan 200 kW.	1	
45.14.	Opslagplaatsen voor losse granen en voor groenvoeders, met uitsluitel van niet-gemalen bieten, aardappelen en andere knol- en wortelvruchten, (gebieden bepaald volgens de begrippen van het koninklijk besluit van 28 december 1972 betreffende de inrichting en de toepassing van de ontwerp-gewestplannen en gewestplannen) :		
	1° in een gebied ander dan woongebied met landelijk karakter en agrarische gebieden :		
	- vanaf 2 m ³ tot en met 10 m ³ ;	3	
	- meer dan 10 m ³ ;	2	T
	2° in een woongebied met landelijk karakter : vanaf 25m ³ ;	2	T
	3° in een agrarisch gebied : vanaf 1.000m ³ .	2	T
	met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48.		
45.15.	Inrichtingen voor het bereiden van azijn met een geïnstalleerde drijfkracht van :		
	1° 1 kW tot en met 5 kW ;	3	
	2° van 5 kW tot en met 200 kW ;	2	
	3° meer dan 200 kW.	1	
46.	<u>Wasserijen.</u>		
	Met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :		
	1° 1 kW tot en met 5 kW ;	3	
	2° meer dan 5 kW tot en met 200 kW ;	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
47.	<u>Winkels</u> voor klein- en/of groothandel met gebruik van elektrisch gedreven machines of toestellen met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :		
	1° meer dan 25 kW tot en met 200 kW	3	
	2° meer dan 200 kW.	2	T
48.	<u>Zeehavengebieden.</u>		
	Doorvoeropslagplaatsen gelegen in een zeehavengebied, 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 :		
	1° opslagplaatsen voor diverse goederen, met inbegrip van gevaarlijke stoffen als bedoeld in deel II van de bijlage 7 bij het besluit van de Vlaamse Executieve houdende vaststelling van het Vlarem	2	



2°	opslagplaatsen voor diverse goederen, met uitsluiting van gevaarlijke stoffen als bedoeld in deel II van de bijlage 7 bij het besluit van de Vlaamse Executieve houdende vaststelling van het Vlarem	3	
49.	<u>Ziekenhuizen.</u>	2	G
50.	<u>Zout</u>		
	Opslagplaatsen van zout, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, van meer dan 20 ton.	2	

Gezien om te worden gevoegd bij het Besluit van 6 februari 1991 van de Vlaamse Executieve houdende vaststelling van het Vlaams Reglement betreffende de Milieuvergunning.

Brussel, 6 februari 1991.

De Voorzitter van de Vlaamse Executieve,
G. GEENS

De Gemeenschapsminister van Leefmilieu, Natuurbehoud en Landinrichting,
T. KELCHTERMANS