



OMGEVINGSVERGUNNING

Aanvrager : Inter-Che-M B.V.
Datum besluit : 24 november 2017
Onderwerp : Revisievergunning voor de bestaande inrichting, waarbij tevens een verandering wordt gevraagd.
Gemeente / locatie : Beuningen / Platinawerf 22-26 te Beuningen
OLO-nummer : 2519871
Zaaknummer : W.Z15.023094.04
Activiteiten : Bouwen, milieu en handelingen ingevolge Wet natuurbescherming

BESLUIT

Onderwerp

Wij hebben op 31 augustus 2016 een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen van Inter-Che-M B.V. De aanvraag is aangevuld op 1 november 2016, 19 en 27 december 2016

De aanvraag betreft een revisieaanvraag voor de bestaande inrichting, waarbij tevens een verandering wordt gevraagd. De verandering betreft het uitbreiden van de inrichting met de volgende activiteiten:

- Het destilleren van oplosmiddelen door middel van filmverdamping;
- Membraamfiltratie van oplosmiddelen;
- Het destilleren van oplosmiddelen middels een fractioneerkolom;
- Productie/tol-manufacturering (loonwerk) reinigingsactiviteiten voor derden;
- Tijdelijke stalling en parkeren van tankwagens;
- Reinigen c.q. (na) spoelen van verpakkingen en tankwagens;
- Verzorgen van opruimklussen (dienstverlening), faciliteren bij incidentenmanagement, calamiteiten, ongeval, drugsvondsten;
- Proeftuin inrichten innovatiecentrum;
- Uitbreiding inzameling en opslag van (gevaarlijke) afvalstoffen;
- Afhaalcentrum producten A en B (particulieren kunnen kleinschalig geproduceerde producten afhalen).

Bij deze uitbreiding behoort tevens het veranderen van de bestaande bedrijfshal 1, waarvoor een omgevingsvergunning voor de activiteit bouwen noodzakelijk is.

De aanvraag gaat over de inrichting gelegen aan de Platinawerf 22-26, te Beuningen. De aanvraag is geregistreerd onder nummer W.Z15.023094.04. Concreet wordt verzocht om: een omgevingsvergunning Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ex artikel 2.1, eerste lid, onder e (milieu) in samenhang met artikel 2.6 en artikel 2.1, eerste lid onder a (bouwen) en artikelen 6.10a Besluit omgevingsrecht en 2.7 Besluit Natuurbescherming). De aanvraag is tevens een verzoek voor maatwerk, in het kader van het Activiteitenbesluit milieubeheer, voor de emissies naar lucht.

Besluit

Activiteit milieu

Het college van Gedeputeerde Staten van Gelderland besluit, gelet op de overwegingen die zijn opgenomen in dit besluit, om

- gelet op artikel 2.1, eerste lid 1 onder e in samenhang met artikel 2.6 van de Wabo aan Inter-Che-M B.V. de omgevingsvergunning te verlenen en hieraan voorschriften te verbinden, zoals opgenomen in het hoofdstuk "Voorschriften milieu";
- gelet op artikel 2.31 Wabo voorschriften uit eerdere vergunningen aan te passen

Activiteit bouwen

Het college van Gedeputeerde Staten van Gelderland besluit, gelet op de overwegingen die zijn opgenomen in dit besluit en gelet op artikel 2.1, eerste lid onder a van de Wabo:

- aan Inter-Che-M B.V. de omgevingsvergunning te verlenen en hieraan voorschriften te **verbinden, zoals opgenomen in het hoofdstuk "Voorschriften bouwen"**.
- de hierna volgende bescheiden onderdeel uit te laten maken van dit besluit.
 - o Bijlage 2: Rioleringsplan tekening d.d. 28-10-2016, Revisie nr.: 006;
 - o Bijlage 3: Correspondentie gemeente uitbreiden met data d.d. 4 en 10 maart 2014 "aanvraag huisnummer" en d.d. 28 februari 2011 "controle gebruiksvergunning";
 - o Bijlage 4: Situatietekening d.d. 15 december 2016 uitbreiden met tekening van bestaande situatie (BaOO) en nieuwe situatie (BaOOa);

- o Bijlage 5 Attesten en productinfo brandwerende- en vloeistofdichte deuren Protec (ontvangen d.d. 1 november 2016);
- o Bijlage 6 Constructieve uitgangspunten (d.d. 18-10-2016, projectnummer 16.204A);
- o Bijlage 10 Overzichtstekening tankterpelland ontvangen d.d. 1 november 2011);
- o Bijlage 2 Tekeningen kantoorpand (d.d. 12-7-1991);
- o Bijlage 3 Correspondentie gemeente (d.d. 4 maart 2004);
- o Bijlage 4 Situatietekening (d.d. 15 december 2016, projectnummer 15114);
- o Bijlage 4 Fotoblad (d.d. 15 december 2012, projectnummer 15114);
- o Bijlage 5 Tekeningen hal 1 3 en 4 (d.d. 15 december 2016, projectnummer 15114);
- o Bijlage 6 Profieldoorsneden riool vs hwa (d.d.11 september 1991);
- o Bijlage 7 Plattegrondstekeningen divers d.d. 17 februari 1997).

Uitgangspuntendocument d.d. 23 december 2016 nr. 3333-22-01

Het college van Gedeputeerde Staten van Gelderland besluit, gelet op de overwegingen die zijn opgenomen in dit besluit, het Uitgangspuntendocument d.d. 23 december 2016 nr. 3333-22-01 niet goed te keuren. Het college van Gedeputeerde Staten van Gelderland besluit tevens aan dit besluit voorschriften te verbinden die een acceptabel veiligheidsniveau waarborgen totdat er een uitgangspuntendocument is dat door ons is goedgekeurd en er een geschikt vast opgesteld brandbeheersings- en brandblussysteem (VBB-systeem) aanwezig is.

Activiteit handelen in strijd met natuur

Het college van Gedeputeerde Staten van Gelderland besluit, gelet op de overwegingen die zijn opgenomen in dit besluit, om

- gelet op de artikelen 6.10a Besluit omgevingsrecht en 2.7 Wet Natuurbescherming de gevraagde vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te verlenen te verlenen en hieraan voorschriften te verbinden, zoals opgenomen in het hoofdstuk "Voorschriften natuur".
- Bijlage AERIUS Register(kenmerk: RkRW5oeP7uJM, 18 november 2016) onderdeel te laten uitmaken van dit besluit.

Hoogachtend,

Het College van Gedeputeerde Staten van Gelderland,
namens deze:

Mevrouw drs. N.A. Molenveld-Hegeman,
Hoofd Afdeling Vergunningverlening Omgevingsdienst Regio Nijmegen



WIJZIGING VOORSCHRIFTEN OMGEVINGSVERGUNNING

Aanvrager : Inter-Che-M B.V.
Datum besluit : 5 september 2019
Onderwerp : wijziging van voorschriften en goedkeuring UPD
Gemeente / locatie : Beuningen / Platinawerf 22-26 te Beuningen
Zaaknummer : W.Z15.023094.10
Activiteit(en) : Bouwen en Milieu

Besluit

Onderwerp

Op 24 november 2017 is een omgevingsvergunning verleend aan Inter-Che-M BV (Platinawerf 22-26, te Beuningen) voor een revisievergunning voor de bestaande inrichting, waarbij tevens een verandering is gevraagd.

Tegen dit besluit heeft vergunninghouder beroep ingesteld. Gezien enkele beroepsgronden is de omgevingsvergunning gerepareerd bij besluit van 6 juni 2018 (kenmerk W.Z15.023094.08).

Naar aanleiding van de zitting van 21 juni 2018 bij de rechtbank Midden Nederland is een second opinion gevraagd aan de DCMR Milieudienst Rijnmond. Uit het op 23 januari 2019 ontvangen resultaat zijn een aantal actiepunten voor InterCheM naar voren gekomen. Dit heeft geleid tot nieuwe documenten, te weten:

- Een herzien Uitgangspuntendocument, d.d. 6 maart 2019 (Kenmerk: 3333-22-01A (Floriaan B.V.) UPD, aangepast conform de aandachtspunten uit het overleg met de ODRN en DCMR milieudienst Rijnmond;
- Veiligheidsstudie ten behoeve van UPD brandbeveiligingssystemen d.d. 7 maart 2019 (kenmerk BG5224IBRP001F01 (Royal Haskoning DHV);
- Inspectierapport Uitgangspuntendocument met nr. 01791-05-UPD-02C d.d. 11 maart 2019 (R2B Kiwa).

Besluit

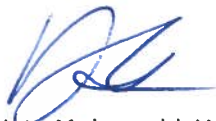
Wij besluiten het Uitgangspuntendocument, d.d. 6 maart 2019 (Kenmerk: 3333-22-01A (Floriaan B.V.) goed te keuren.

Wij besluiten om:

- het reparatiebesluit van 6 juni 2018 (kenmerk W.Z15.023094.08) in zijn geheel in te trekken.
- hoofdstuk 2 "Externe veiligheid" en de voorschriften 1.2, sub 2 en 3.2.2 van de omgevingsvergunning van 24 november 2017 (kenmerk W.Z15.023094.04) in te trekken.

Daarvoor in de plaats komen de voorschriften hoofdstuk 2 "Externe veiligheid" en de vervangende voorschriften 1.2, sub 2 en 3.2.2, zoals opgenomen in dit besluit.

Het College van Gedeputeerde Staten van Gelderland,
namens deze:



Mevrouw drs. N.A. Molenveld-Hegeman,
Hoofd Afdeling Vergunningverlening Omgevingsdienst Regio Nijmegen

Overzicht te accepteren afvalstromen per EURAL code		Versie	30-5-2016
Verwerkingsmethode:			
A.01 / A.02 = bewaren i.c.m. overslag / opbulken			
C.03 = sorteren / scheiden			
D.01 = fysisch scheiden			
D.03 = destilleren			
C			
Eural_code	Omschrijving	Acceptatie gewenst?	Wijze van bewerking
01	afval van exploratie, mijnbouw, exploitatie van steengroeven en de fysische en chemische bewerking van mineralen	WAAR	
0101	afval van de winning van mineralen	WAAR	
010101	afval van de winning van metaalhoudende mineralen	WAAR	A.01 / A.02
010102	afval van de winning van niet-metaalhoudende mineralen	WAAR	A.01 / A.02
0103	afval van de fysische en chemische verwerking van metaalhoudende mineralen	WAAR	
010304*	Zuurvormende tailings verkregen bij de verwerking van sulfide-erts	WAAR	A.01 / A.02
010305*	andere tailings die gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	A.01 / A.02
010306	niet onder 01 03 04 en 01 03 05 vallende tailings	WAAR	A.01 / A.02
010307*	ander afval van de fysische en chemische verwerking van metaalhoudende mineralen dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
010308	niet onder 01 03 07 vallend stof- en poederachtig afval	WAAR	A.01 / A.02
010309	niet onder 01 03 10 vallend rood slib van de aluminiumproductie	WAAR	A.01 / A.02
010310*	niet onder 19 03 08 vallend als gevaarlijk ingedeeld, gedeeltelijk gestabiliseerd afval	WAAR	A.01 / A.02
010399	afval van de fysische en chemische verwerking van metaalhoudende mineralen, niet zijnde tailings, stof- en poederachtig afval en/of slib van aluminiumproductie	WAAR	A.01 / A.02
0104	afval van de fysische en chemische verwerking van niet-metaalhoudende mineralen	WAAR	
010407*	afval van de fysische en chemische verwerking van niet-metaalhoudende mineralen dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
010408	niet onder 01 04 07 vallend grind- en rotsafval	WAAR	A.01 / A.02
010409	zand- en kleiafval	WAAR	A.01 / A.02
010410	niet onder 01 04 07 vallend stof- en poederachtig afval	WAAR	A.01 / A.02
010411	niet onder 01 04 07 vallend afval van de kali- en steenzoutverwerking	WAAR	A.01 / A.02
010412	niet onder 01 04 07 en 01 04 11 vallende schilfers en ander afval van het wassen en schoonmaken van mineralen	WAAR	A.01 / A.02
010413	niet onder 01 04 07 vallend afval van het hakken en zagen van steen	WAAR	A.01 / A.02
010499	afval van de fysische en chemische verwerking van niet-metaalhoudende mineralen welke niet is genoemd in de subcategoriën van 01 04 is opgenomen	WAAR	A.01 / A.02
0105	boorgruis en overig boorafval	WAAR	
010504	zoetwaterboorgruis en -afval	WAAR	A.01 / A.02
010505*	oliehoudend boorgruis en -afval	WAAR	A.01 / A.02
010506*	boorgruis en ander boorafval dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
010507	niet onder 01 05 05 en 01 05 06 vallend bariethoudend boorgruis en -afval	WAAR	A.01 / A.02
010508	niet onder 01 05 05 en 01 05 06 vallend chloridehoudend boorgruis en -afval	WAAR	A.01 / A.02
010599	boorgruis en overig boorafval, niet zijnde zoetwaterboorgruis, oliehoudende, bariethoudend, chloridehoudend boorgruis en -afval en/of boorgruis/boorafval dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
02	Afval van landbouw, tuinbouw, aquacultuur, bosbouw, jacht en visserij en de voedingsbereiding en -verwerking	WAAR	
0201	afval van landbouw, tuinbouw, aquacultuur, bosbouw, jacht en visserij	WAAR	
0202	afval van de bereiding en verwerking van vlees, vis en ander voedsel van dierlijke oorsprong	WAAR	
0203	afval van de bereiding en verwerking van fruit, groente, granen, spijsolie, cacao, koffie, thee en tabak, de productie van conserven, de productie van gist en gistextract en de bereiding en fermentatie van melasse	WAAR	
0204	afval van de suikerverwerking	WAAR	
0205	afval van de zuivelindustrie	WAAR	
0206	afval van bakkerijen en de banketbakkersindustrie	WAAR	
0207	afval van de productie van alcoholische en niet-alcoholische drinken (exclusief koffie, thee en cacao)	WAAR	
020701	afval van wassen, schoonmaken en mechanische bewerking van de grondstoffen	WAAR	A.01 / A.02
020702	afval van de destillatie van alcoholische dranken	WAAR	A.01 / A.02
020703	afval van chemische behandeling	WAAR	C.03
03	Afval van de houtverwerking en de productie van panelen en meubelen alsmede pulp, papier en karton	WAAR	
0301	afval van de houtverwerking en de productie van panelen en meubelen	WAAR	
030101	schors- en kurkafval	WAAR	A.01 / A.02
030104*	zaagsel, schaafsel, spaanders, hout, spaanplaat en fineer die gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	A.01 / A.02
030105	niet onder 03 01 04 vallend zaagsel, schaafsel, spaanders, hout, spaanplaat en fineer	WAAR	A.01 / A.02
030199	afval van de houtverwerking en de productie van panelen en meubelen, dat niet onder de subcategoriën van 03 01 is opgenomen	WAAR	A.01 / A.02
0302	Houtverduurzamingsafval	WAAR	
030201*	niet-gehalogeneerde organische houtverduurzamingsmiddelen	WAAR	A.01 / A.02
030202*	organochloor-houtverduurzamingsmiddelen	WAAR	A.01 / A.02
030203*	organometaal-houtverduurzamingsmiddelen	WAAR	A.01 / A.02
030204*	anorganische houtverduurzamingsmiddelen	WAAR	A.01 / A.02
030205*	andere houtverduurzamingsmiddelen die gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	A.01 / A.02
030299	Houtverduurzamingsafval, niet zijnde niet-gehalogeneerde, organochloor, organometaal en/of anorganische houtverduurzamingsmiddelen en/of houwerduurzamingsmiddelen die gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	A.01 / A.02
0303	afval van de productie en verwerking van pulp, papier en karton	WAAR	
030301	schors- en houtafval	WAAR	A.01 / A.02
030302	'green liquor'-slib (afkomstig van de terugwinning van de kookvloeistof)	WAAR	A.01 / A.02

	Verwerkingsmethode:		
	A.01 / A.02 = bewaren i.c.m. overslag / opbulken		
	C.03 = sorteren / scheiden		
	D.01 = fysisch scheiden		
	D.03 = destilleren		
	C		
Euralcode	Omschrijving	Acceptatie gewenst?	Wijze van bewerking
030305	ontkingslijf van papierrecycling	WAAR	A.01 / A.02
030307	mechanisch afgescheiden rejets afkomstig van de verpulping van papier- en kartonafval	WAAR	A.01 / A.02
030308	afval van het scheiden van voor recycling bestemd papier en karton	WAAR	A.01 / A.02
030309	Kalkneerslagafval	WAAR	A.01 / A.02
030310	onbruikbare vezels en door mechanische afscheiding verkregen vezel-, vulstof- en coatingslijf	WAAR	A.01 / A.02
030311	niet onder 03 03 10 vallend slijf van afvalwaterbehandeling ter plaatse	WAAR	A.01 / A.02
030399	afval van de productie en verwerking van pulp, papier en karton, dat niet in de subcategoriën van 03 03 is opgenomen	WAAR	A.01 / A.02
04	Afval van de leer-, bont- en textielindustrie	WAAR	
0401	afval van de leer- en bontindustrie	WAAR	
040101	schraapafval	WAAR	A.01 / A.02
040102	loogafval	WAAR	A.01 / A.02
040103*	ontvettingsafval dat oplosmiddelen bevat zonder vloeibare fase	WAAR	C.03
040104	chromhoudende looivloeistof	WAAR	A.01 / A.02
040105	chromvrije looivloeistof	WAAR	A.01 / A.02
040106	chromhoudend slijf, met name van afvalwaterbehandeling ter plaatse	WAAR	A.01 / A.02
040107	chromvrij slijf, met name van afvalwaterbehandeling ter plaatse	WAAR	A.01 / A.02
040108	chromhoudend gelooid leerafval (snij-afval, polijststof)	WAAR	A.01 / A.02
040109	afval van bewerking en afwerking	WAAR	A.01 / A.02
040199	afval van de leer- en bontindustrie, dat niet in de subcategoriën van 04 01 is genoemd	WAAR	A.01 / A.02
0402	afval van de textielindustrie	WAAR	
040209	afval van composietmaterialen (geïmpregneerde textiel, elastomeren, plastomeren)	WAAR	C.03
040210	organisch afval van natuurlijke producten (bv. vet en was)	WAAR	A.01 / A.02
040214*	afval van afwerking dat organische oplosmiddelen bevat	WAAR	D.03
040215	niet onder 04 02 14 vallend afval van afwerking	WAAR	D.03
040216*	kleurstoffen en pigmenten die gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	C.03
040217	niet onder 04 02 16 vallende kleurstoffen en pigmenten	WAAR	C.03
040219*	slijf van afvalwaterbehandeling ter plaatse dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
040220	niet onder 04 02 19 vallend slijf van afvalwaterbehandeling ter plaatse	WAAR	A.01 / A.02
040221	afval van onverwerkte textielvezels	WAAR	A.01 / A.02
040222	afval van verwerkte textielvezels	WAAR	A.01 / A.02
040299	afval van de textielindustrie, dat niet in de subcategoriën van 04 02 is genoemd	WAAR	A.01 / A.02
05	Afval van olieraffinage, aardgaszuivering en de pyrolytische behandeling van kool	WAAR	
0501	afval van olieraffinage	WAAR	
050105*	gemorste olie	WAAR	A.01 / A.02
050106*	olieachtig slijf afkomstig van onderhoudswerkzaamheden aan installaties of apparaten	WAAR	A.01 / A.02
050109*	slijf van afvalwaterbehandeling dat is ontstaan bij olieraffinage, dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
050112*	olie die zuren bevat	WAAR	A.01 / A.02
050113	ketelvoedingwaterslijf dat is ontstaan bij olieraffinage	WAAR	A.01 / A.02
050116	zwavelhoudend afval van de ontzaveling van petroleum dat is ontstaan bij olieraffinage	WAAR	A.01 / A.02
0506	afval van de pyrolytische behandeling van kool	WAAR	
0507	afval van aardgaszuivering en -transport	WAAR	
050702	zwavelhoudend afval dat is ontstaan bij aardgaszuivering en -transport	WAAR	A.01 / A.02
06	Afval van anorganische chemische processen	WAAR	
0601	afval van bereiding, formulering, levering en gebruik (BFLG) van zuren	WAAR	
060101*	zwavelzuur en zwaveligzuur	WAAR	A.01 / A.02
060102*	zoutzuur	WAAR	A.01 / A.02
060103*	waterstoffluoride	WAAR	A.01 / A.02
060104*	fosfor- en fosforigzuur	WAAR	A.01 / A.02
060105*	salpeter- en salpeterigzuur	WAAR	A.01 / A.02
060106*	overige zuren	WAAR	A.01 / A.02
060199	afval van bereiding, formulering, levering en gebruik (BFLG) van zuren, dat niet in de subcategoriën van 06 01 is genoemd	WAAR	A.01 / A.02
0602	afval van BFLG van basen	WAAR	
060201*	calciumhydroxide	WAAR	A.01 / A.02
060203*	ammoniumhydroxide	WAAR	A.01 / A.02
060204*	natrium- en kaliumhydroxide	WAAR	A.01 / A.02
060205*	overige basen	WAAR	A.01 / A.02
060299	afval van BFLG van basen, dat niet onder de subcategoriën van 06 02 is genoemd	WAAR	A.01 / A.02
0603	afval van BFLG van zouten en hun oplossingen en metaaloxiden	WAAR	
060311*	vaste zouten en oplossingen die cyanide bevatten	WAAR	A.01 / A.02
060313*	vaste zouten en oplossingen die zware metalen bevatten	WAAR	A.01 / A.02
060314	niet onder 06 03 11 en 06 03 13 vallende vaste zouten en oplossingen	WAAR	A.01 / A.02
060315*	metaaloxiden die zware metalen bevatten	WAAR	A.01 / A.02
060316	niet onder 06 03 15 vallende metaaloxiden	WAAR	A.01 / A.02

	Verwerkingsmethode:		
	A.01 / A.02 = bewaren i.c.m. overslag / opbulken		
	C.03 = sorteren / scheiden		
	D.01 = fysisch scheiden		
	D.03 = destilleren		
	C		
Euralcode	Omschrijving	Acceptatie gewenst?	Wijze van bewerking
060399	afval van BFLG van zouten en hun oplossingen en metaaloxiden, dat niet onder de subcategoriën van 06 03 is genoemd	WAAR	A.01 / A.02
0604	niet onder 06 03 vallend metaalhoudend afval	WAAR	
060403*	arseenhoudend afval	WAAR	A.01 / A.02
060405*	afval dat andere zware metalen bevat	WAAR	C.03
060499	niet onder 06 03 vallend metaalhoudend afval, dat niet onder de subcategoriën van 06 04 is genoemd	WAAR	C.03
0605	slib van afvalwaterbehandeling ter plaatse	WAAR	
060502*	slib van afvalwaterbehandeling dat is ontstaan bij anorganische chemische processen, dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	D.01
060503	slib afkomstig van behandeling van afvalwater dat is ontstaan bij anorganische chemische processen, dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	D.01
0606	afval van BFLG van zwavelverbindingen, chemische processen met zwavel en ontzwavelingsprocessen	WAAR	
060602*	afval dat gevaarlijke sulfiden bevat	WAAR	A.01 / A.02
060603	niet onder 06 06 02 vallend afval dat sulfiden bevat	WAAR	A.01 / A.02
060699	afval van BFLG van zwavelverbindingen, chemische processen met zwavel en ontzwavelingsprocessen, dat niet onder de subcategoriën van 06 06 is genoemd	WAAR	A.01 / A.02
0607	afval van BFLG van halogenen en chemische processen met halogenen	WAAR	
060702*	actieve kool van de chloorbereiding	WAAR	A.01 / A.02
060704*	oplossingen en zuren, bv. contactzuur	WAAR	A.01 / A.02
060799	afval van BFLG van halogenen en chemische processen met halogenen, dat niet onder de subcategoriën van 06 07 is genoemd	WAAR	A.01 / A.02
0608	afval van BFLG van silicium en siliciumderivaten	WAAR	
060899	afval van BFLG van silicium en siliciumderivaten, niet zijnde afval dat gevaarlijke chloorsilanen bevat	WAAR	A.01 / A.02
0609	afval van BFLG van fosforverbindingen en chemische processen met fosfor	WAAR	
060903*	calciumhoudend reactieafval dat gevaarlijke stoffen bevat of daarmee is verontreinigd	WAAR	A.01 / A.02
060904	niet onder 06 09 03 vallend calciumhoudend reactieafval	WAAR	A.01 / A.02
060999	afval van BFLG van fosforverbindingen en chemische processen met fosfor, dat niet onder de subcategoriën van 06 09 is genoemd	WAAR	A.01 / A.02
0610	afval van BFLG van stikstofverbindingen, chemische processen met stikstof en kunstmest-bereiding	WAAR	
061002*	afval dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
061099	afval van BFLG van stikstofverbindingen, chemische processen met stikstof en kunstmestbereiding, niet zijnde afval dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
0611	afval van de bereiding van anorganische pigmenten en opacificeermiddelen	WAAR	
061101	calciumhoudend reactieafval van de productie van titaandioxide	WAAR	A.01 / A.02
061199	afval van de bereiding van anorganische pigmenten en opacificeermiddelen, niet zijnde calciumhoudend reactieafval van de productie van titaandioxide	WAAR	A.01 / A.02
0613	afval van niet elders genoemde anorganische chemische processen	WAAR	
061301*	anorganische gewasbeschermingsmiddelen, houtverduurzamingsmiddelen en andere biociden	WAAR	A.01 / A.02
061302*	afgewerkte actieve kool (exclusief 06 07 02)	WAAR	A.01 / A.02
061303	zwartsel (carbon black)	WAAR	A.01 / A.02
061399	afval van niet elders genoemde anorganische chemische processen, dat niet onder de subcategoriën van 06 13 is genoemd	WAAR	A.01 / A.02
07	Afval van organische chemische processen	WAAR	
0701	afval van bereiding, formulering, levering en gebruik (BFLG) van organische basischemicaliën	WAAR	
070101*	waterige wasvloeistoffen en moederlogen	WAAR	D.01
070103*	gehalogeneerde organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen	WAAR	A.01 / A.02
070104*	overige organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen	WAAR	D.03
070107*	gehalogeneerde destillatieresiduen en reactieresiduen	WAAR	A.01 / A.02
070108*	niet halogeen houdende destillatieresiduen en reactieresiduen	WAAR	D.03
070109*	gehalogeneerde filterkoek en afgewerkte absorbentia	WAAR	A.01 / A.02
070110*	overige filterkoek en afgewerkte absorbentia afkomstig van bereiding, formulering, levering en gebruik (BFLG) van organische basischemicaliën	WAAR	A.01 / A.02
070111*	slib van afvalwaterbehandeling dat is ontstaan bij organische, chemische processen in het kader van de bereiding, formulering en gebruik (BFLG) van organische basischemicaliën, dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
070112	slib afkomstig van behandeling afvalwater dat is ontstaan bij organische, chemische processen in het kader van de bereiding, formulering en gebruik (BFLG) van organische basischemicaliën, dat geen gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
070199	poeders welke zijn ontstaan bij bereiding, formulering, levering en gebruik (BFLG) van organische basischemicaliën	WAAR	A.01 / A.02
0702	afval van BFLG van kunststoffen, synthetische rubber en kunstvezels	WAAR	
070201*	waterige wasvloeistoffen en moederlogen	WAAR	D.01
070203*	gehalogeneerde organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen	WAAR	A.01 / A.02
070204*	overige organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen	WAAR	D.03
070207*	gehalogeneerde destillatieresiduen en reactieresiduen	WAAR	A.01 / A.02
070208*	overige destillatieresiduen en reactieresiduen	WAAR	D.03
070209*	gehalogeneerde filterkoek en afgewerkte absorbentia	WAAR	A.01 / A.02
070210*	overige filterkoek en afgewerkte absorbentia afkomstig van BFLG van kunststoffen, synthetische rubber en kunstvezels	WAAR	A.01 / A.02
070211*	slib van afvalwaterbehandeling ter plaatse dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02

	Verwerkingsmethode:		
	A.01 / A.02 = bewaren i.c.m. overslag / opbulken		
	C.03 = sorteren / scheiden		
	D.01 = fysisch scheiden		
	D.03 = destilleren		
	C		
Euralcode	Omschrijving	Acceptatie gewenst?	Wijze van bewerking
070212	niet onder 07 02 11 vallend slib van afvalwaterbehandeling ter plaatse	WAAR	A.01 / A.02
070213	kunststofafval	WAAR	C.03
070214*	afval van additieven die gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	C.03
070215	afval van niet onder 07 02 14 bedoelde additieven	WAAR	C.03
070216*	afval dat gevaarlijke siliconen bevat	WAAR	C.03
070217	afval dat niet onder 07 02 16 vallende siliconen bevat 19 03 08* gedeeltelijk gestabiliseerd kwik	WAAR	C.03
070299	afval van BFLG van kunststoffen, synthetische rubber en kunstvezels, dat niet onder de subcategoriën van 07 02 is genoemd	WAAR	C.03
0703	afval van BFLG van organische kleurstoffen en pigmenten (exclusief 06 11)	WAAR	
070301*	waterige wasvloeistoffen en moederlogen	WAAR	D.01
070303*	gehalogeneerde organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen	WAAR	A.01 / A.02
070304*	overige organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen	WAAR	D.03
070307*	gehalogeneerde destillatieresiduen en reactieresiduen	WAAR	A.01 / A.02
070308*	overige destillatieresiduen en reactieresiduen	WAAR	D.03
070309*	gehalogeneerde filterkoek en afgewerkte absorbentia	WAAR	A.01 / A.02
070310*	overige filterkoek en afgewerkte absorbentia afkomstig van BFLG van organische kleurstoffen en pigmenten	WAAR	A.01 / A.02
070311*	slib van afvalwaterbehandeling dat is ontstaan bij organische, chemische processen in het kader van de bereiding, formulering en gebruik (BFLG) van organische basischemicaliën, dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
070312	slib afkomstig van behandeling afvalwater dat is ontstaan bij organische, chemische processen in het kader van de bereiding, formulering en gebruik (BFLG) van organische basischemicaliën, dat geen gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
070399	afval van BFLG van organische kleurstoffen en pigmenten, dat niet onder de subcategoriën van 07 03 is genoemd	WAAR	A.01 / A.02
0704	afval van BFLG van organische gewasbeschermingsmiddelen (exclusief 02 01 08 en 02 0109), houtverduurzamingsmiddelen (exclusief 03 02) en andere biociden	WAAR	
070401*	waterige wasvloeistoffen en moederlogen	WAAR	D.01
070403*	gehalogeneerde organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen	WAAR	A.01 / A.02
070404*	overige organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen	WAAR	D.03
070407*	gehalogeneerde destillatieresiduen en reactieresiduen	WAAR	A.01 / A.02
070408*	overige destillatieresiduen en reactieresiduen	WAAR	D.03
070409*	gehalogeneerde filterkoek en afgewerkte absorbentia	WAAR	A.01 / A.02
070410*	overige filterkoek en afgewerkte absorbentia afkomstig van BFLG van organische gewasbeschermingsmiddelen, houtverduurzamings- middelen en andere biociden	WAAR	A.01 / A.02
070411*	slib van afvalwaterbehandeling dat is ontstaan bij organische, chemische processen die plaatsvinden bij de bereiding, formulering, levering en gebruik (BFLG) van organische gewasbeschermingsmiddelen, houtverduurzamingsmiddelen en andere biociden, dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
070412	slib afkomstig van behandeling van afvalwater dat is ontstaan bij organische, chemische processen die plaatsvinden bij de bereiding, formulering, levering en gebruik (BFLG) van organische gewasbeschermingsmiddelen, houtverduurzamings-middelen en andere biociden, dat geen gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
070413*	vaste afvalstoffen die gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	A.01 / A.02
070499	poeders welke ontstaan zijn bij organische, chemische processen die plaatsvinden bij de bereiding, formulering, levering en gebruik (BFLG) van organische gewasbeschermingsmiddelen, houtverduurzamingsmiddelen en andere biociden	WAAR	A.01 / A.02
0705	afval van BFLG van farmaceutische producten	WAAR	
070501*	waterige wasvloeistoffen en moederlogen	WAAR	D.01
070503*	gehalogeneerde organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen	WAAR	A.01 / A.02
070504*	overige organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen	WAAR	D.03
070507*	gehalogeneerde destillatieresiduen en reactieresiduen	WAAR	A.01 / A.02
070508*	niet-halogen houdende destillatieresiduen en reactieresiduen die ontstaan bij bereiding, formulering, levering en gebruik (BFLG) van farmaceutische producten	WAAR	D.03
070509*	gehalogeneerde filterkoek en afgewerkte absorbentia	WAAR	A.01 / A.02
070510*	overige filterkoek en afgewerkte absorbentia afkomstig van BFLG van farmaceutische producten	WAAR	A.01 / A.02
070511*	slib van afvalwaterbehandeling dat is ontstaan bij organische, chemische processen die plaatsvinden bij de bereiding, formulering, levering en gebruik (BFLG) van farmaceutische producten, dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
070512	slib afkomstig van behandeling van afvalwater dat is ontstaan bij organische, chemische processen die plaatsvinden bij bereiding, formulering, levering, gebruik (BFLG) van farmaceutische producten, dat geen gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
070513*	vaste afvalstoffen die gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	A.01 / A.02
070514	niet onder 07 05 13 vallende vaste afvalstoffen	WAAR	A.01 / A.02
070599	afval van BFLG van farmaceutische producten, dat niet onder de subcategoriën van 07 05 is genoemd	WAAR	A.01 / A.02
0706	afval van BFLG van vetten, smeermiddelen, zepen, detergents, desinfecterende middelen en cosmetische producten	WAAR	
070601*	waterige wasvloeistoffen en moederlogen	WAAR	D.01
070603*	gehalogeneerde organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen	WAAR	A.01 / A.02
070604*	overige organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen	WAAR	D.03
070607*	gehalogeneerde destillatieresiduen en reactieresiduen	WAAR	A.01 / A.02
070608*	niet-halogen houdende destillatieresiduen en reactieresiduen die ontstaan bij bereiding, formulering, levering en gebruik (BFLG) van vetten, smeermiddelen, zepen, detergents, desinfecterende middelen en cosmetische producten	WAAR	D.03
070609*	gehalogeneerde filterkoek en afgewerkte absorbentia	WAAR	A.01 / A.02
070610*	overige filterkoek en afgewerkte absorbentia afkomstig van BFLG van vetten, smeermiddelen, zepen, detergents, desinfecterende middelen en cosmetische producten	WAAR	A.01 / A.02

	Verwerkingsmethode:		
	A.01 / A.02 = bewaren i.c.m. overslag / opbulken		
	C.03 = sorteren / scheiden		
	D.01 = fysisch scheiden		
	D.03 = destilleren		
	C		
Euralcode	Omschrijving	Acceptatie gewenst?	Wijze van bewerking
070611*	slib van afvalwaterbehandeling dat is ontstaan bij organische, chemische processen die plaatsvinden bij de bereiding, formulering, levering en gebruik (BFLG) van vetten, smeermiddelen, zepen, detergenten, desinfecterende middelen en cosmetische producten, dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
070612	slib afkomstig van behandeling van afvalwater dat is ontstaan bij organische, chemische processen die plaatsvinden bij de bereiding, formulering, levering en gebruik (BFLG) van vetten, smeermiddelen, zepen, detergenten, desinfecterende middelen en cosmetische producten, dat geen gevaarlijke stoffen bevat.	WAAR	A.01 / A.02
070699	poeders welke ontstaan zijn bij organische, chemische processen die plaatsvinden bij de bereiding, formulering, levering en gebruik (BFLG) van vetten, smeermiddelen, zepen, detergenten, desinfecterende middelen en cosmetische producten	WAAR	A.01 / A.02
0707	afval van BFLG van fijnchemicaliën en niet elders genoemde chemische producten	WAAR	
070701*	waterige wasvloeistoffen en moederlogen	WAAR	D.01
070703*	gehalogeneerde organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen	WAAR	A.01 / A.02
070704*	overige organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen	WAAR	D.03
070707*	gehalogeneerde destillatieresiduen en reactieresiduen	WAAR	A.01 / A.02
070708*	niet-halogen houdende destillatieresiduen en reactieresiduen die ontstaan bij bereiding, formulering, levering en gebruik (BFLG) van fijn chemicaliën en andere chemische producten	WAAR	D.03
070709*	gehalogeneerde filterkoek en afgewerkte absorbentia	WAAR	A.01 / A.02
070710*	overige filterkoek en afgewerkte absorbentia afkomstig van BFLG van fijnchemicaliën en niet elders genoemde chemische producten	WAAR	A.01 / A.02
070711*	slib van afvalwaterbehandeling dat is ontstaan bij organische, chemische processen die plaatsvinden bij de bereiding, formulering, levering en gebruik (BFLG) van fijn chemicaliën en andere chemische producten, dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
070712	slib afkomstig van behandeling van afvalwater dat is ontstaan bij organische, chemische processen die plaatsvinden bij de bereiding, formulering, levering en gebruik (BFLG) van fijn chemicaliën en andere chemische producten, dat geen gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
070799	poeders welke ontstaan zijn bij organische, chemische processen die plaatsvinden bij de bereiding, formulering, levering en gebruik (BFLG) van fijn chemicaliën en andere chemische producten	WAAR	A.01 / A.02
08	Afval van bereiding, formulering, levering en gebruik (bflg) van coatings (verf, lak en email), lijm, kit en drukinkt	WAAR	
0801	afval van BFLG en verwijdering van verf en lak	WAAR	
080111*	afval van verf en lak dat organische oplosmiddelen of andere gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	C.03
080112	niet onder 08 01 11 vallend afval van verf en lak	WAAR	C.03
080113*	slib van verf of lak dat organische oplosmiddelen of andere gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	C.03
080114	niet onder 08 01 13 vallend slib van verf of lak	WAAR	C.03
080115*	waterig slib dat verf of lak met organische oplosmiddelen of andere gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	D.01
080116	niet onder 08 01 15 vallend waterig slib dat verf of lak bevat	WAAR	C.03
080117*	afval van verf- en lakverwijdering dat organische oplosmiddelen of andere gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	C.03
080118	niet onder 08 01 17 vallend afval van verf- en lakverwijdering	WAAR	C.03
080119*	waterige suspensies die verf of lak met organische oplosmiddelen of andere gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	D.01
080120	niet onder 08 01 19 vallende waterige suspensies die verf of lak bevatten	WAAR	D.01
080121*	afval van verf- of lakverwijderaar	WAAR	C.03
080199	afval van BFLG en verwijdering van verf en lak, dat niet onder de subcategoriën van 08 01 is genoemd	WAAR	C.03
0802	afval van BFLG van andere coatings (inclusief keramisch materiaal)	WAAR	
080201	afval-coatingpoeder	WAAR	C.03
080202	waterig slib dat is ontstaan bij bereiding, formulering, levering en gebruik (BFLG) van andere coatings, dat keramisch materiaal bevat	WAAR	A.01 / A.02
080203	waterige suspensies dat is ontstaan bij bereiding, formulering, levering en gebruik (BFLG) van andere coatings, die keramisch materiaal bevatten	WAAR	D.01
080299	afval van BFLG van andere coatings (inclusief keramisch materiaal), dat niet onder de subcategoriën van 08 02 is genoemd	WAAR	C.03
0803	afval van BFLG van drukinkt	WAAR	
080307	waterig slib dat inkt bevat	WAAR	C.03
080308	waterig vloeibaar afval dat inkt bevat	WAAR	D.01
080312*	inktafval dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	C.03
080313	niet onder 08 03 12 vallend inktafval	WAAR	C.03
080314*	inktslib dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	C.03
080315	niet onder 08 03 14 vallend inktslib	WAAR	C.03
080316*	afval van etsoplossingen dat is ontstaan bij bereiding, formulering, levering en gebruik (BFLG) van drukinkt	WAAR	A.01 / A.02
080317*	tonerafval dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	C.03
080318	niet onder 08 03 17 vallend tonerafval	WAAR	C.03
080319*	dispersieolie	WAAR	A.01 / A.02
080399	afval van BFLG van drukinkt, dat niet onder de subcategoriën van 08 03 is genoemd	WAAR	C.03
0804	afval van BFLG van lijm en kit (inclusief vochtwerende producten)	WAAR	
080409*	afval van lijm en kit dat organische oplosmiddelen of andere gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	C.03
080410	niet onder 08 04 09 vallend afval van lijm en kit	WAAR	C.03
080411*	slib van lijm en kit dat organische oplosmiddelen of andere gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	C.03

	Verwerkingsmethode:		
	A.01 / A.02 = bewaren i.c.m. overslag / opbulken		
	C.03 = sorteren / scheiden		
	D.01 = fysisch scheiden		
	D.03 = destilleren		
	C		
Eural_code	Omschrijving	Acceptatie gewenst?	Wijze van bewerking
080412	niet onder 08 04 11 vallend slib van lijm en kit	WAAR	C.03
080413*	waterig slib dat lijm of kit met organische oplosmiddelen of andere gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	C.03
080414	niet onder 08 04 13 vallend waterig slib dat lijm of kit bevat	WAAR	C.03
080415*	waterig vloeibaar afval dat lijm of kit met organische oplosmiddelen of andere gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	D.01
080416	niet onder 08 04 15 vallend waterig vloeibaar afval dat lijm of kit bevat	WAAR	D.01
080417*	harsolie	WAAR	C.03
080499	afval van BFLG van lijm en kit (inclusief vochtwerende producten), dat niet onder de subcategoriën van 08 04 is genoemd	WAAR	C.03
0805	niet elders in 08 genoemd afval	WAAR	
080501*	isocyaanaafval afkomstig van BFLG van onder andere coatings, lijm, kit en drukinkt en oppervlaktebehandeling	WAAR	A.01 / A.02
09	Afval van de fotografische industrie	WAAR	
0901	afval van de fotografische industrie	WAAR	
090101*	ontwikkelvloeistof en activatoroplossing op basis van water	WAAR	A.01 / A.02
090102*	ontwikkelvloeistof voor offsetplaten op basis van water	WAAR	A.01 / A.02
090103*	ontwikkelvloeistof op basis van oplosmiddelen	WAAR	A.01 / A.02
090104*	fixeervloeistof	WAAR	A.01 / A.02
090105*	bleek- en bleekfixeervloeistof	WAAR	A.01 / A.02
090106*	zilverhoudend afval van ter plaatse behandeld fotografisch afval	WAAR	C.03
090107	fotografische film en papier die zilver of zilververbindingen bevatten	WAAR	C.03
090108	fotografische film en papier zonder zilver of zilververbindingen	WAAR	C.03
090110	wegwerpcamera's zonder batterijen	WAAR	C.03
090111*	wegwerpcamera's met onder 16 06 01, 16 06 02 of 16 06 03 vermelde batterijen	WAAR	A.01 / A.02
090112	niet onder 09 01 11 vallende wegwerpcamera's met batterijen	WAAR	A.01 / A.02
090113*	niet onder 09 01 06 vallend waterig vloeibaar afval van ter plaatse uitgevoerde terugwinning van zilver	WAAR	A.01 / A.02
090199	afval van de fotografische industrie, dat niet onder de subcategoriën van 09 01 is genoemd	WAAR	C.03
10	Afval van thermische processen	WAAR	
1001	afval van elektriciteitscentrales en andere verbrandingsinstallaties (exclusief 19)	WAAR	
100101	bodemas, slakken en ketelstof (exclusief het onder 10 01 04 vallende ketelstof)	WAAR	A.01 / A.02
100102	koolvliegias	WAAR	A.01 / A.02
100103	vliegias van turf en onbehandeld hout	WAAR	A.01 / A.02
100104*	olievliegias en -ketelstof	WAAR	A.01 / A.02
100105	calciumhoudend reactie-afval van rookgasontzweving in vaste vorm	WAAR	A.01 / A.02
100107	calciumhoudend reactie-afval van rookgasontzweving in slibvorm	WAAR	A.01 / A.02
100109*	zwavelzuur	WAAR	A.01 / A.02
100113*	vliegias van als brandstof gebruikte geëmulgeerde koolwaterstoffen	WAAR	A.01 / A.02
100116*	bij bijstoken vrijkomende vliegias die gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
100117	niet onder 10 01 16 vallende bij bijstoken vrijkomende vliegias	WAAR	A.01 / A.02
100118*	afval van gasreiniging dat is ontstaan bij thermische processen in elektriciteits-centrales en andere verbrandingsinstallaties, dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
100119	niet onder 10 01 05, 10 01 07 en 10 01 18 vallend afval van gasreiniging	WAAR	A.01 / A.02
100120*	slib van afvalwaterbehandeling dat is ontstaan bij thermische processen in elektriciteitscentrales en andere verbrandingsinstallaties, dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
100121	slib afkomstig van behandeling van afvalwater dat is ontstaan bij thermische processen in elektriciteitscentrales en andere verbrandingsinstallaties, dat geen gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
100122*	waterig slib dat is ontstaan bij ketelreiniging bij elektriciteitscentrales en andere verbrandingsinstallaties, dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
100123	waterig slib dat is ontstaan bij ketelreiniging bij elektriciteitscentrales en andere verbrandingsinstallaties, dat geen gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
1002	afval van de ijzer- en staalindustrie	WAAR	
100207*	vast afval van gaszuivering dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
100208	niet onder 10 02 07 vallend vast afval van gaszuivering	WAAR	A.01 / A.02
100210	walshuid	WAAR	A.01 / A.02
100211*	oliehoudend afval van koelwaterzuivering dat is ontstaan in de ijzer- en staalindustrie	WAAR	A.01 / A.02
100212	niet onder 10 02 11 vallend afval van koelwaterzuivering	WAAR	A.01 / A.02
100213*	slib en filterkoek van gasreiniging die gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	C.03
100214	niet onder 10 02 13 vallend slib en filterkoek van gasreiniging	WAAR	C.03
100215	overig(e) slib en filterkoek afkomstig van de ijzer- en staalindustrie die geen gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	C.03
100299	afval van de ijzer- en staalindustrie, dat niet onder de subcategoriën van 10 02 is genoemd	WAAR	A.01 / A.02
1003	afval van thermische processen in de aluminiummetallurgie	WAAR	
100325	bij met gasreiniging vrijkomende slib en filterkoek die ontstaan bij thermische processen in de aluminiummetallurgie die gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
100326	niet onder 10 03 25 vallende bij gasreiniging vrijkomende slib en filterkoek	WAAR	A.01 / A.02
100327*	oliehoudend afval van koelwaterzuivering dat ontstaat bij thermische processen in de aluminiummetallurgie	WAAR	A.01 / A.02
1004	afval van thermische processen in de loodmetallurgie	WAAR	
100402*	dross en skimings van primaire en secundaire productie	WAAR	C.03
100407*	slib en filterkoek van gasreiniging die ontstaan bij thermische processen in de loodmetallurgie	WAAR	A.01 / A.02

	Verwerkingsmethode:		
	A.01 / A.02 = bewaren i.c.m. overslag / opbulken		
	C.03 = sorteren / scheiden		
	D.01 = fysisch scheiden		
	D.03 = destilleren		
	C		
Euralcode	Omschrijving	Acceptatie gewenst?	Wijze van bewerking
100409*	oliehoudend afval van koelwaterzuivering dat ontstaat bij thermische processen in de loodmetallurgie	WAAR	A.01 / A.02
1005	afval van thermische processen in de zinkmetallurgie	WAAR	
100506*	slib en filterkoek van gasreiniging die ontstaan bij thermische processen in de zinkmetallurgie	WAAR	A.01 / A.02
100508*	oliehoudend afval van koelwaterzuivering dat ontstaat bij thermische processen in de zinkmetallurgie	WAAR	A.01 / A.02
100511	niet onder 10 05 10 vallende dross en skimmings	WAAR	C.03
1006	afval van thermische processen in de kopermetallurgie	WAAR	
100602	dross en skimmings van primaire en secundaire productie	WAAR	C.03
100607*	slib en filterkoek van gasreiniging	WAAR	C.03
100609*	oliehoudend afval van koelwaterzuivering dat ontstaat bij thermische processen in de kopermetallurgie	WAAR	A.01 / A.02
1007	afval van thermische processen in de zilver-, goud- en platinametallurgie	WAAR	
100702	dross en skimmings van primaire en secundaire productie	WAAR	C.03
100705	slib en filterkoek van gasreiniging die ontstaan bij thermische processen in de zilver-, goud- en platinametallurgie	WAAR	A.01 / A.02
100707*	oliehoudend afval van koelwaterzuivering	WAAR	A.01 / A.02
1008	afval van thermische processen in de overige non-ferrometallurgie	WAAR	
100811	niet onder 10 08 10 vallende dross en skimmings	WAAR	C.03
100815*	rookgasstof dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
100816	niet onder 10 08 15 vallend rookgasstof	WAAR	A.01 / A.02
100817*	slib en filterkoek van rookgasreiniging die zijn ontstaan bij thermische processen in electriciteitscentrales en andere verbrandingsinstallaties, die gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	A.01 / A.02
100818	slib en filterkoek afkomstig van rookgasreiniging die zijn ontstaan bij thermische processen in electriciteitscentrales en andere verbrandingsinstallaties, die geen gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	A.01 / A.02
100819*	oliehoudend afval van koelwaterzuivering dat ontstaat bij thermische processen in electriciteitscentrales en andere verbrandingsinstallaties	WAAR	A.01 / A.02
1009	afval van ijzergieten	WAAR	
1010	afval van het gieten van non-ferrometalen	WAAR	
1011	afval van de fabricage van glas en glasproducten	WAAR	
101113*	slib van het polijsten en slijpen van glas dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
101114	slib van het polijsten en slijpen van glas dat geen gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
101117*	slib en filterkoek van rookgasreiniging die zijn ontstaan bij thermische processen bij fabricage van glas(producten), die gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	A.01 / A.02
101118	slib en filterkoek afkomstig van rookgasreiniging die zijn ontstaan bij thermische processen bij fabricage van glas(producten), die geen gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	A.01 / A.02
101119*	vast afval van afvalwaterbehandeling ter plaatse dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
101120	niet onder 10 11 19 vallend vast afval van afvalwaterbehandeling ter plaatse	WAAR	A.01 / A.02
101199	afval van de fabricage van glas en glasproducten, dat niet onder de subcategoriën van 10 11 is genoemd	WAAR	A.01 / A.02
1012	afval van de fabricage van keramische producten, stenen, tegels en bouwmaterialen	WAAR	
101205	slib en filterkoek van gasreiniging	WAAR	A.01 / A.02
101212	niet onder 10 12 11 vallend glazuurafval	WAAR	C.03
101213	slib van afvalwaterbehandeling dat ontstaat bij de fabricage van keramische producten, stenen, tegels en bouwmaterialen	WAAR	A.01 / A.02
101299	afval van de fabricage van keramische producten, stenen, tegels en bouwmaterialen, dat niet onder de subcategoriën van 10 12 is genoemd	WAAR	A.01 / A.02
1013	afval van de fabricage van cement, (ongeblyste)kalk en pleistermortel en producten die hiervan zijn gemaakt	WAAR	
101307	slib en filterkoek van gasreiniging	WAAR	A.01 / A.02
101314	betonafval en betonslib	WAAR	A.01 / A.02
101399	afval van de fabricage van cement, (ongeblyste)kalk en pleistermortel en producten die hiervan zijn gemaakt, dat niet onder de subcategoriën van 10 13 is genoemd	WAAR	A.01 / A.02
11	Afval van de chemische oppervlaktebehandeling en coating van metalen en andere materialen; non-ferrohydrometallurgie	WAAR	
1101	afval van de chemische oppervlaktebehandeling en coating van metalen en andere materialen (bijvoorbeeld galvanische processen, verzinken, beitsen, etsen, fosfaatbehandeling, alkalisch ontvetten, anodisatie)	WAAR	
110105*	beitszuren	WAAR	A.01 / A.02
110106*	niet elders genoemde zuren die gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
110107*	basen gebruikt voor beitsen	WAAR	A.01 / A.02
110108*	slib van fosfaatbehandeling dat ontstaat bij chemische oppervlaktebehandeling en coating van metalen en andere materialen	WAAR	A.01 / A.02
110109*	slib en filterkoek die zijn ontstaan bij chemische oppervlaktebehandeling en coating van metalen en andere materialen, die gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	A.01 / A.02
110110	slib en filterkoek die zijn ontstaan bij chemische oppervlaktebehandeling en coating van metalen en andere materialen, die geen gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	A.01 / A.02
110111*	waterige spoelvoelstoffen die zijn ontstaan bij chemische oppervlaktebehandeling en coating van metalen en andere materialen, die gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	D.01
110112	waterige spoelvoelstoffen die zijn ontstaan bij chemische oppervlaktebehandeling en coating van metalen en andere materialen, die geen gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	D.01
110113*	afval van ontvetting dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	C.03
110114	niet onder 11 01 13 vallend afval van ontvetting	WAAR	D.01
110115*	eluaat en slib van membraansystemen of ionenwisselaars die zijn ontstaan bij chemische oppervlaktebehandeling en coating van metalen en andere materialen, die gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	A.01 / A.02
110116*	verzadigde of afgewerkte ionenwisselaarharsen	WAAR	A.01 / A.02

	Verwerkingsmethode:		
	A.01 / A.02 = bewaren i.c.m. overslag / opbulken		
	C.03 = sorteren / scheiden		
	D.01 = fysisch scheiden		
	D.03 = destilleren		
	C		
Eural_code	Omschrijving	Acceptatie gewenst?	Wijze van bewerking
110198*	overig afval dat gevaarlijke stoffen bevat afkomstig van de chemische oppervlaktebehandeling	WAAR	C.03
110199	afval van de chemische oppervlaktebehandeling en coating van metalen en andere materialen (bijvoorbeeld galvanische processen, verzinken, beitsen, etsen, fosfaatbehandeling, alkalisch ontvetten, anodisatie), dat niet onder de subcategoriën van 11 01 is genoemd	WAAR	C.03
1102	afval van non-ferrohydrometallurgische processen	WAAR	
110202*	slib van de zink-hydrometallurgie (inclusief jarosiet en goethiet)	WAAR	A.01 / A.02
110203	afval van de productie van anoden voor waterige elektrolyseprocessen dat ontstaat bij non-ferrohydrometallurgische processen	WAAR	A.01 / A.02
110205*	afval van koperhydrometallurgische processen dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
110206	niet onder 11 02 05 vallend afval van koperhydrometallurgische processen	WAAR	A.01 / A.02
110207*	poeders die ontstaan bij non-ferrohydrometallurgische processen	WAAR	A.01 / A.02
110299	afval van non-ferrohydrometallurgische processen, dat niet onder de subcategoriën van 11 02 is genoemd	WAAR	A.01 / A.02
1103	slib en vaste stoffen van temperingsprocessen	WAAR	
110301*	cyanidehoudend afval	WAAR	A.01 / A.02
110302*	overig afval uit temperingsprocessen die gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
1105	afval van thermische galvanisatieprocessen	WAAR	
110501	hardzink	WAAR	A.01 / A.02
110502	zinkas	WAAR	A.01 / A.02
110503*	vast afval van gasreiniging	WAAR	A.01 / A.02
110504*	fluxbad afval	WAAR	A.01 / A.02
110599	afval van thermische galvanisatieprocessen, dat niet onder de subcategoriën van 11 05 is genoemd	WAAR	A.01 / A.02
12	Afval van de machinale bewerking en de fysische en mechanische oppervlaktebehandeling van metalen en kunststoffen	WAAR	
1201	afval van de machinale bewerking en de fysische en mechanische oppervlaktebehandeling van metalen en kunststoffen	WAAR	
120101	ferrometaalvijsel en -krullen	WAAR	C.03
120102	ferrometaalstof en -deeltjes	WAAR	C.03
120103	non-ferrometaalvijsel en -krullen	WAAR	C.03
120104	non-ferrometaalstof en -deeltjes	WAAR	C.03
120105	kunststofschaafsel en -krullen	WAAR	C.03
120106*	halogeenhoudende minerale machineolie (exclusief emulsies en oplossingen)	WAAR	A.01 / A.02
120107*	halogeenvrije minerale machineolie (exclusief emulsies en oplossingen)	WAAR	A.01 / A.02
120108*	halogeenhoudende emulsies en oplossingen voor machinale bewerking	WAAR	A.01 / A.02
120109*	halogeenvrije emulsies en oplossingen voor machinale bewerking	WAAR	A.01 / A.02
120110*	synthetische machineolie	WAAR	A.01 / A.02
120112*	afgewerkte wassen en vetten	WAAR	A.01 / A.02
120113	lasafval	WAAR	A.01 / A.02
120114*	slib dat is ontstaan bij machinale bewerking en/of fysische en mechanische oppervlaktebehandeling van metalen en kunststoffen, dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
120115	slib dat is ontstaan bij machinale bewerking en/of fysische en mechanische oppervlaktebehandeling van metalen en kunststoffen, dat geen gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
120116*	afval van gritstralen dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
120117	niet onder 12 01 16 vallend afval van gritstralen	WAAR	A.01 / A.02
120118*	oliehoudend metaalslib dat ontstaat bij machinale bewerking en de fysische en mechanische oppervlaktebehandeling van metalen en kunststoffen	WAAR	A.01 / A.02
120119*	biologisch gemakkelijk afbreekbare machineolie	WAAR	A.01 / A.02
120120*	afgewerkt slijpgereedschap en slijpmateriaal die gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	A.01 / A.02
120121	niet onder 12 01 20 vallend afgewerkt slijpgereedschap en slijpmateriaal	WAAR	A.01 / A.02
120199	afval van de machinale bewerking en de fysische en mechanische oppervlaktebehandeling van metalen en kunststoffen, dat niet onder de subcategoriën van 12 01 is genoemd	WAAR	A.01 / A.02
1203	afval van water- en stoomontvetting (exclusief 11)	WAAR	
120301*	waterige wasvloeistoffen	WAAR	D.01
120302*	afval van stoomontvetting in het kader van fysische en mechanische oppervlaktebehandeling van metalen en kunststoffen	WAAR	A.01 / A.02
13	Olieafval en afval van vloeibare brandstoffen (exclusief spijsoolie en onder de hoofdstukken 05, 12 en 19 vallende oliën)	WAAR	
1301	afval van hydraulische olie	WAAR	
130101*	hydraulische olie die PCB's 1 bevat	WAAR	A.01 / A.02
130104*	gechloreerde emulsies	WAAR	A.01 / A.02
130105*	niet-gechloreerde emulsies	WAAR	A.01 / A.02
130109*	gechloreerde minerale hydraulische olie	WAAR	A.01 / A.02
130110*	niet-gechloreerde minerale hydraulische olie	WAAR	A.01 / A.02
130111*	synthetische hydraulische olie	WAAR	A.01 / A.02
130112*	biologisch gemakkelijk afbreekbare hydraulische olie	WAAR	A.01 / A.02
130113*	overige hydraulische olie	WAAR	A.01 / A.02
1302	afval van motor-, transmissie- en smeeroilie	WAAR	
130204*	gechloreerde minerale motor-, transmissie- en smeeroilie	WAAR	A.01 / A.02
130205*	niet-gechloreerde minerale motor-, transmissie- en smeeroilie	WAAR	A.01 / A.02

	Verwerkingsmethode:		
	A.01 / A.02 = bewaren i.c.m. overslag / opbulken		
	C.03 = sorteren / scheiden		
	D.01 = fysisch scheiden		
	D.03 = destilleren		
	C		
Eural_code	Omschrijving	Acceptatie gewenst?	Wijze van bewerking
130206*	synthetische motor-, transmissie- en smeerolie	WAAR	A.01 / A.02
130207*	biologisch gemakkelijk afbreekbare motor-, transmissie- en smeerolie	WAAR	A.01 / A.02
130208*	overige motor-, transmissie- en smeerolie	WAAR	A.01 / A.02
1303	afval van olie voor isolatie en warmteoverdracht	WAAR	
130306*	niet onder 13 03 01 vallende gechloreerde minerale olie voor isolatie en warmteoverdracht	WAAR	A.01 / A.02
130307*	niet-gechloreerde minerale olie voor isolatie en warmteoverdracht	WAAR	A.01 / A.02
130308*	synthetische olie voor isolatie en warmteoverdracht	WAAR	A.01 / A.02
130309*	biologisch gemakkelijk afbreekbare olie voor isolatie en warmteoverdracht	WAAR	A.01 / A.02
130310*	overige olie voor isolatie en warmteoverdracht	WAAR	A.01 / A.02
1304	bilge olie	WAAR	
130401*	bilge olie van de binnenvaart	WAAR	A.01 / A.02
130402*	bilge olie uit de kadeafvoer	WAAR	A.01 / A.02
130403*	bilge olie van de overige scheepvaart	WAAR	A.01 / A.02
1305	inhoud van olie/waterscheiders	WAAR	
130501*	vaste stoffen uit zandvangsers en olie/waterscheiders	WAAR	A.01 / A.02
130502*	slib uit olie/waterscheiders	WAAR	A.01 / A.02
130503*	opvangserslib	WAAR	A.01 / A.02
130506*	olie uit olie/waterscheiders	WAAR	A.01 / A.02
130507*	met olie verontreinigd water uit olie/waterscheiders	WAAR	A.01 / A.02
130508*	afvalmengsels uit zandvangsers en olie/waterscheiders	WAAR	A.01 / A.02
1307	afval van vloeibare brandstoffen	WAAR	
130701*	stookolie en dieselolie	WAAR	A.01 / A.02
130702*	benzine	WAAR	A.01 / A.02
130703*	overige brandstoffen (inclusief mengsels)	WAAR	A.01 / A.02
1308	niet elders genoemd olieafval	WAAR	
130801*	ontzoutingsslib en -emulsies	WAAR	A.01 / A.02
130802*	overige emulsies	WAAR	A.01 / A.02
130899*	niet elders genoemd olieafval, dat niet onder de subcategoriën van 13 08 is genoemd	WAAR	A.01 / A.02
14	Afval van organische oplosmiddelen, koelmiddelen en drijfgassen (exclusief 07 en 08)	WAAR	
1406	afval van organische oplosmiddelen, koelmiddelen en drijfgassen voor schuim/aërosolen	WAAR	
140602*	overige gehalogeneerde oplosmiddelen en mengsels van oplosmiddelen	WAAR	A.01 / A.02
140603*	overige oplosmiddelen en mengsels van oplosmiddelen	WAAR	D.03
140604*	slib of vast afval dat gehalogeneerde oplosmiddelen bevat	WAAR	A.01 / A.02
140605*	slib of vast afval dat andere oplosmiddelen bevat	WAAR	A.01 / A.02
15	Verpakkingsafval; absorbentia, poetsdoeken, filtermateriaal en beschermende kleding (niet elders genoemd)	WAAR	
1501	verpakking (inclusief gescheiden ingezameld stedelijk verpakkingsafval)	WAAR	
150101	papieren en kartonnen verpakking	WAAR	C.03
150102	kunststofverpakking	WAAR	C.03
150103	houten verpakking	WAAR	C.03
150104	metalen verpakking	WAAR	C.03
150105	composietverpakking	WAAR	C.03
150106	gemengde verpakking	WAAR	C.03
150107	glazen verpakking	WAAR	C.03
150109	textielen verpakking	WAAR	C.03
150110*	verpakking die resten van gevaarlijke stoffen bevat of daarmee is verontreinigd	WAAR	C.03
150111*	metalen verpakking die een gevaarlijke vaste poreuze matrix (bijvoorbeeld asbest) bevat, inclusief lege drukhouders	WAAR	C.03
1502	absorbentia, filtermateriaal, poetsdoeken en beschermende kleding	WAAR	
150202*	absorbentia, filtermateriaal (inclusief niet elders genoemde oliefilters), poetsdoeken en beschermende kleding die met gevaarlijke stoffen zijn verontreinigd	WAAR	C.03
150203	niet onder 15 02 02 vallende absorbentia, filtermateriaal, poetsdoeken en beschermende kleding	WAAR	C.03
16	Niet elders in de lijst genoemd afval	WAAR	
1601	afgedankte voertuigen van verschillende soorten vervoer (met inbegrip van niet voor de weg bestemde machines) en afval van de sloop van afgedankte voertuigen en het onderhoud van voertuigen exclusief 13, 14, 16 06 en 16 08)	WAAR	
160107*	oliefilters	WAAR	A.01 / A.02
160113*	remvloeistoffen	WAAR	A.01 / A.02
160114*	antivriesvloeistoffen die gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	A.01 / A.02
160115	niet onder 16 01 14 vallende antivriesvloeistoffen	WAAR	A.01 / A.02
160119	kunststoffen	WAAR	C.03
1602	afval van elektrische en elektronische apparatuur	WAAR	
160211*	afgedankte apparatuur die chloorfluorkoolwaterstoffen, HCFK's en/of HFK's bevat	WAAR	A.01 / A.02
160213*	niet onder 16 02 09 tot en met 16 02 12 vallende afgedankte apparatuur die gevaarlijke onderdelen bevat	WAAR	A.01 / A.02
160214	niet onder 16 02 09 tot en met 16 02 13 vallende afgedankte apparatuur	WAAR	A.01 / A.02
160215*	uit afgedankte apparatuur verwijderde gevaarlijke onderdelen	WAAR	A.01 / A.02

	Verwerkingsmethode:		
	A.01 / A.02 = bewaren i.c.m. overslag / opbulken		
	C.03 = sorteren / scheiden		
	D.01 = fysisch scheiden		
	D.03 = destilleren		
	C		
Euralcode	Omschrijving	Acceptatie gewenst?	Wijze van bewerking
160216	niet onder 16 02 15 vallende uit afgedankte apparatuur verwijderde onderdelen	WAAR	A.01 / A.02
1603	afgekeurde charges en ongebruikte producten	WAAR	
160303*	anorganisch afval dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	C.03
160304	niet onder 16 03 03 vallend anorganisch afval	WAAR	C.03
160305*	organisch afval dat gevaarlijke stoffen bevat afkomstig van afgekeurde charges en ongebruikte producten	WAAR	C.03
160306	niet onder 16 03 05 vallend organisch afval	WAAR	C.03
1605	gassen in drukhouders en afgedankte chemicaliën	WAAR	
160504*	gassen in drukhouders (inclusief halonen) die gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	C.03
160505	niet onder 16 05 04 vallende gassen in drukhouders	WAAR	C.03
160506*	labchemicaliën die uit gevaarlijke stoffen bestaan of deze bevatten, inclusief mengsels van labchemicaliën	WAAR	C.03
160507*	afgedankte anorganische chemicaliën die uit gevaarlijke stoffen bestaan of deze bevatten	WAAR	C.03
160508*	afgedankte organische chemicaliën die uit gevaarlijke stoffen bestaan of deze bevatten	WAAR	C.03
160509	niet onder 16 05 06, 16 05 07 of 16 05 08 vallende afgedankte chemicaliën	WAAR	C.03
1606	batterijen en accu's	WAAR	
160601*	loodaccu's	WAAR	A.01 / A.02
160602*	NiCd-batterijen	WAAR	A.01 / A.02
160603*	kwikhoudende batterijen	WAAR	A.01 / A.02
160604	alkalibatterijen (exclusief 16 06 03)	WAAR	A.01 / A.02
160605	overige batterijen en accu's	WAAR	A.01 / A.02
160606*	gescheiden ingezamelde elektrolyt uit batterijen en accu's	WAAR	A.01 / A.02
1607	afval van de reiniging van transport- en opslagtanks en vaten (exclusief 05 en 13)	WAAR	
160708*	afval dat olie bevat afkomstig van reiniging van transport- en opslagtanks en vaten (oliehoudende tankslibben en residuen)	WAAR	A.01 / A.02
160709*	afval dat andere gevaarlijke stoffen bevat afkomstig van reiniging van transport- en opslagtanks en vaten	WAAR	A.01 / A.02
160799	afval van de reiniging van transport- en opslagtanks en vaten (exclusief 05 en 13), dat niet onder de subcategoriën van 16 07 is genoemd	WAAR	C.03
1608	afgewerkte katalysatoren	WAAR	
160801	afgewerkte katalysatoren die goud, zilver, rhenium, rhodium, palladium, iridium of platina bevatten (exclusief 16 08 07)	WAAR	C.03
160802*	afgewerkte katalysatoren die gevaarlijke overgangsmetalen of gevaarlijke verbindingen van overgangsmetalen bevat	WAAR	C.03
160803	afgewerkte katalysatoren die overgangsmetalen of verbindingen van overgangsmetalen bevat, niet gevaarlijk	WAAR	C.03
160804	afgewerkte katalysatoren voor wervelbedkrakers (exclusief 16 08 07)	WAAR	C.03
160805*	afgewerkte katalysatoren die fosforzuur bevatten	WAAR	A.01 / A.02
160806*	afgewerkte vloeistoffen die als katalysator zijn gebruikt	WAAR	C.03
160807*	afgewerkte katalysatoren die met gevaarlijke stoffen zijn verontreinigd	WAAR	C.03
1609	oxiderende stoffen	WAAR	
160901*	permanganaten, bv. kaliumpermanganaat	WAAR	C.03
160902*	chromaten, bv. kaliumchromaat, kalium- of natriumdichromaat	WAAR	C.03
160903*	peroxiden, bv. Waterstofperoxide	WAAR	A.01 / A.02
160904*	niet elders genoemde oxiderende stoffen dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
1610	waterig vloeibaar afval dat bestemd is om elders te worden verwerkt	WAAR	
161001*	waterig vloeibaar afval dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	D.01
161002	waterig vloeibaar afval dat is bestemd voor verwerking elders	WAAR	D.01
161003*	waterige concentraten die gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	D.01
161004	niet onder 16 10 03 vallende waterige concentraten die geen gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	D.01
1611	ovenpuin	WAAR	
17	Bouw- en sloopafval (inclusief afgegraven grond van verontreinigde locaties)	WAAR	
1701	beton, stenen, tegels en keramische producten	WAAR	
170101	beton	WAAR	A.01 / A.02
170102	stenen	WAAR	A.01 / A.02
170103	tegels en keramische producten	WAAR	A.01 / A.02
170106*	mengsels van beton, stenen, tegels of keramische producten, of afzonderlijke fracties daarvan, die gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	A.01 / A.02
170107	niet onder 17 01 06 vallende mengsels van beton, stenen, tegels of keramische producten	WAAR	A.01 / A.02
1702	hout, glas en kunststof	WAAR	
170201	hout	WAAR	C.03
170202	glas	WAAR	C.03
170203	kunststof	WAAR	C.03
170204*	glas, kunststof en hout die gevaarlijke stoffen bevatten of daarmee verontreinigd zijn	WAAR	C.03
1703	bitumineuze mengsels, koolteer en met teer behandelde producten	WAAR	
170301*	bitumineuze mengsels die koolteer bevatten	WAAR	A.01 / A.02
170302	niet onder 17 03 01 vallende bitumineuze mengsels	WAAR	A.01 / A.02
170303*	koolteer en met teer behandelde producten	WAAR	A.01 / A.02

	Verwerkingsmethode:		
	A.01 / A.02 = bewaren i.c.m. overslag / opbulken		
	C.03 = sorteren / scheiden		
	D.01 = fysisch scheiden		
	D.03 = destilleren		
	C		
Euralcode	Omschrijving	Acceptatie gewenst?	Wijze van bewerking
1704	metaal (inclusief legeringen)	WAAR	
170401	koper, brons en messing	WAAR	C.03
170402	aluminium	WAAR	C.03
170403	lood	WAAR	C.03
170404	zink	WAAR	C.03
170405	ijzer en staal	WAAR	C.03
170406	tin	WAAR	C.03
170407	gemengde metalen	WAAR	C.03
170409*	metaalafval dat met gevaarlijke stoffen is verontreinigd	WAAR	C.03
170410*	kabels die olie, koolteer of andere gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	C.03
170411	niet onder 17 04 10 vallende kabels	WAAR	C.03
1705	grond (inclusief afgegraven grond van verontreinigde locaties), stenen en baggerspecie	WAAR	
170503*	grond en stenen die gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	A.01 / A.02
170504	niet onder 17 05 03 vallende grond en stenen	WAAR	A.01 / A.02
170505*	baggerspecie die gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
170506	niet onder 17 05 05 vallende baggerspecie	WAAR	A.01 / A.02
1706	isolatiemateriaal en asbesthoudend bouwmaterial	WAAR	
170601*	asbesthoudend isolatiemateriaal	WAAR	A.01 / A.02
170603*	overig isolatiemateriaal dat uit gevaarlijke stoffen bestaat of dergelijke stoffen bevat	WAAR	C.03
170604	niet onder 17 06 01 en 17 06 03 vallend isolatiemateriaal	WAAR	C.03
170605*	asbesthoudend bouwmaterial	WAAR	A.01 / A.02
1708	gipshoudend bouwmaterial	WAAR	
170801*	gipshoudend bouwmaterial dat met gevaarlijke stoffen is verontreinigd	WAAR	A.01 / A.02
170802	niet onder 17 08 01 vallend gipshoudend bouwmaterial	WAAR	A.01 / A.02
1709	overig bouw- en sloopafval	WAAR	
170903*	overig bouw- en sloopafval (inclusief gemengd afval) dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
170904	niet onder 17 09 01, 17 09 02 en 17 09 03 vallend gemengd bouw- en sloopafval	WAAR	A.01 / A.02
18	Afval van de gezondheidszorg bij mens of dier en/of verwant onderzoek (exclusief keuken- en restaurantafval dat niet rechtstreeks van de gezondheidszorg afkomstig is)	WAAR	
1801	afval van verloskundige zorg en de diagnose, behandeling of preventie van ziektes bij de mens	WAAR	
180103*	afval waarvan de inzameling en verwijdering zijn onderworpen aan speciale richtlijnen teneinde infectie te voorkomen	WAAR	A.01 / A.02
180110*	amalgamaafval uit de tandheekunde	WAAR	A.01 / A.02
19	Afval van installaties voor afvalbeheer, off-site waterzuiveringsinstallaties en de bereiding van voor menselijke consumptie bestemd water en water voor industrieel gebruik	WAAR	
1901	afval van de verbranding of pyrolyse van afval	WAAR	
190105*	filterkoek van gasreiniging afkomstig van verbranding of pyrolyse van afval	WAAR	A.01 / A.02
190106*	waterig vloeibaar afval van gasreiniging en ander waterig vloeibaar afval afkomstig van verbranding of pyrolyse van afval	WAAR	D.01
190107*	vast afval van gasreiniging afkomstig van verbranding of pyrolyse van afval	WAAR	A.01 / A.02
190110*	afgewerkte actieve kool van rookgasreiniging	WAAR	A.01 / A.02
190113*	vliegass die gevaarlijke stoffen bevat afkomstig van verbranding of pyrolyse van afval	WAAR	A.01 / A.02
190114	niet onder 19 01 13 vallende vliegass afkomstig van verbranding of pyrolyse van afval	WAAR	A.01 / A.02
190115*	ketelas die gevaarlijke stoffen bevat afkomstig van verbranding of pyrolyse van afval	WAAR	A.01 / A.02
190116	niet onder 19 01 15 vallende ketelas afkomstig van verbranding of pyrolyse van afval	WAAR	A.01 / A.02
190117*	afval van pyrolyse dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
190118	niet onder 19 01 17 vallend afval van pyrolyse	WAAR	A.01 / A.02
190119	wervelbedzand	WAAR	A.01 / A.02
190199	afval van de verbranding of pyrolyse van afval, dat niet onder de subcategoriën van 19 01 is genoemd	WAAR	A.01 / A.02
1902	afval van de fysisch-chemische behandeling van afval (inclusief verwijdering van chroom of cyanide of neutralisatie)	WAAR	
190203	voorgemengd afval dat uitsluitend bestaat uit niet-gevaarlijke afvalstoffen	WAAR	A.01 / A.02
190204*	voorgemengd afval dat ten minste één gevaarlijke afvalstof bevat	WAAR	A.01 / A.02
190205*	slib van fysisch-chemische behandeling dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
190206	slib dat is ontstaan bij fysisch-chemische behandeling van afvalstoffen, dat geen gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
190207*	door afscheiding verkregen oliën en concentraten afkomstig van de fysisch-chemische behandeling van afval (inclusief verwijdering van chroom of cyanide of neutralisatie)	WAAR	A.01 / A.02
190208*	vloeibaar brandbaar afval dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	C.03
190209*	vast brandbaar afval dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	C.03
190210	niet onder 19 02 08 en 19 02 09 vallend brandbaar afval	WAAR	C.03
190211*	overig afval dat gevaarlijke stoffen bevat van de fysisch-chemische behandeling van afval	WAAR	C.03
190299	afval van de fysisch-chemische behandeling van afval (inclusief verwijdering van chroom of cyanide of neutralisatie), dat niet onder de subcategoriën van 19 02 is genoemd	WAAR	A.01 / A.02
1903	gestabiliseerd/verhard afval	WAAR	
1904	verglaasd afval en afval van verglazen	WAAR	
1905	afval van de aërobe behandeling van vast afval	WAAR	

	Verwerkingsmethode:		
	A.01 / A.02 = bewaren i.c.m. overslag / opbulken		
	C.03 = sorteren / scheiden		
	D.01 = fysisch scheiden		
	D.03 = destilleren		
	C		
Euralcode	Omschrijving	Acceptatie gewenst?	Wijze van bewerking
1906	afval van de anaërobe behandeling van afval	WAAR	
190702*	percolatiewater van stortplaatsen dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
190703	percolatiewater van afvalstortplaatsen, dat geen gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
1908	niet elders genoemd afval van afvalwaterzuivering	WAAR	
190805	slib van de behandeling van stedelijk afvalwater	WAAR	A.01 / A.02
190806*	verzadigde of afgewerkte ionenwisselaarharsen	WAAR	A.01 / A.02
190807*	oplossingen en slib van de regeneratie van ionenwisselaars	WAAR	A.01 / A.02
190808*	afval van membraansystemen dat zware metalen bevat	WAAR	A.01 / A.02
190809	vet- en oliemengsels uit olie/waterscheiders die uitsluitend spijsolie en -vetten bevatten	WAAR	A.01 / A.02
190810*	vet- en oliemengsels uit olie-/waterscheiders welke zijn ontstaan bij afvalwaterzuivering, die gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	A.01 / A.02
190811*	slib van de biologische zuivering van industrieel afvalwater, dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
190812	slib afkomstig van biologische zuivering van industrieel afvalwater, dat geen gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
190813*	slib van andere dan biologische behandelingen van industrieel afvalwater dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
190814	slib afkomstig van andere dan biologische behandelingen van industrieel afvalwater, dat geen gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
190899	niet elders genoemd afval van afvalwaterzuivering, dat niet onder de subcategoriën van 19 08 is genoemd	WAAR	A.01 / A.02
1909	afval van de bereiding van voor menselijke consumptie bestemd water en water voor industrieel gebruik	WAAR	
190901	vast afval van primaire filtratie en roostergoed	WAAR	A.01 / A.02
190902	waterzuiveringsslib, dat is ontstaan bij de bereiding van voor menselijke consumptie bestemd water en water voor industrieel gebruik	WAAR	A.01 / A.02
190903	onthardingsslib, dat is ontstaan bij de bereiding van voor menselijke consumptie bestemd water en water voor industrieel gebruik	WAAR	A.01 / A.02
190904	afgewerkte actieve kool	WAAR	A.01 / A.02
190905	verzadigde of afgewerkte ionenwisselaarharsen	WAAR	A.01 / A.02
190906	oplossingen en slib van de regeneratie van ionenwisselaars, dat is ontstaan bij de bereiding van voor menselijke consumptie bestemd water en water voor industrieel gebruik	WAAR	A.01 / A.02
190999	afval van de bereiding van voor menselijke consumptie bestemd water en water voor industrieel gebruik, dat niet onder de subcategoriën van 19 09 is genoemd	WAAR	A.01 / A.02
1910	afval van de shredding van metaalhoudend afval	WAAR	
191001	ijzer- en staalafval	WAAR	C.03
191002	non-ferroafval	WAAR	C.03
191003*	lichte fractie die en stof dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
191004	niet onder 19 10 03 vallende lichte fracties en stof	WAAR	A.01 / A.02
191005*	andere fracties die gevaarlijk stoffen bevatten	WAAR	A.01 / A.02
191006	andere, niet onder 19 10 05 vallende fracties	WAAR	A.01 / A.02
1911	afval van de regeneratie van olie	WAAR	
191101*	afgewerkte bleekaarde	WAAR	A.01 / A.02
191102*	zuurteer	WAAR	A.01 / A.02
191103*	waterig vloeibaar afval	WAAR	A.01 / A.02
191104*	afval van brandstofzuivering met behulp van basen	WAAR	A.01 / A.02
191105*	slib van afvalwaterbehandeling ter plaatse dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
191106	niet onder 19 11 05 vallend slib van afvalwaterbehandeling ter plaatse	WAAR	A.01 / A.02
191107*	afval van rookgasreiniging	WAAR	A.01 / A.02
191199	afval van de regeneratie van olie, dat niet onder de subcategoriën van 19 11 is genoemd	WAAR	A.01 / A.02
1912	afval van niet elders genoemde mechanische afvalverwerking (bv. sorteren, breken, verdichten, palletiseren)	WAAR	
191201	papier en karton	WAAR	C.03
191202	ferrometalen	WAAR	C.03
191203	non-ferrometalen	WAAR	C.03
191204	kunststoffen en rubber	WAAR	C.03
191205	glas	WAAR	C.03
191206*	hout dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	C.03
191207	niet onder 19 12 06 vallend hout	WAAR	C.03
191208	textiel	WAAR	C.03
191209	minerale stoffen (bv. zand, steen)	WAAR	A.01 / A.02
191210	brandbaar afval (RDF)	WAAR	C.03
191211*	overig afval (inclusief mengsels van materialen) van mechanische afvalverwerking dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	C.03
191212	overig, niet onder 19 12 11 vallend afval (inclusief mengsels van materialen) van mechanische afvalverwerking	WAAR	C.03
1913	afval van bodem- en grondwatersanering	WAAR	
191301*	vast afval van bodemsanering dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
191302	niet onder 19 13 01 vallend vast afval van bodemsanering	WAAR	A.01 / A.02
191303*	slib van bodemsanering dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
191304	niet onder 19 13 03 vallend slib van bodemsanering	WAAR	A.01 / A.02
191305*	slib van grondwatersanering dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
191306	niet onder 19 13 05 vallend slib van grondwatersanering	WAAR	A.01 / A.02
191307*	waterig vloeibaar afval en waterige concentraten van grondwatersanering die gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	D.01

Verwerkingsmethode:			
	A.01 / A.02 = bewaren i.c.m. overslag / opbulken		
	C.03 = sorteren / scheiden		
	D.01 = fysisch scheiden		
	D.03 = destilleren		
C			
Euralcode	Omschrijving	Acceptatie gewenst?	Wijze van bewerking
191308	niet onder 19 13 07 vallend waterig vloeibaar afval en waterige concentraten van grondwatersanering	WAAR	D.01
20	Stedelijk afval (huishoudelijk afval en soortgelijk bedrijfsafval, industrieel afval en afval van instellingen) inclusief gescheiden ingezamelde fracties	WAAR	
2001	gescheiden ingezamelde fracties (exclusief 15 01)	WAAR	
200101	papier en karton	WAAR	C.03
200102	glas	WAAR	C.03
200108	biologisch afbreekbaar keuken- en kantineafval	WAAR	C.03
200110	kleding	WAAR	C.03
200111	textiel	WAAR	C.03
200113*	oplosmiddelen	WAAR	D.03
200114*	zuren	WAAR	A.01 / A.02
200115*	basisch afval	WAAR	A.01 / A.02
200117*	fotochemicaliën	WAAR	C.03
200119*	pesticiden	WAAR	A.01 / A.02
200121*	tl-buizen en ander kwikhoudend afval	WAAR	A.01 / A.02
200123*	afgedankte apparatuur die chloorfluorkoolwaterstoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
200125	spijsolie en -vetten	WAAR	A.01 / A.02
200126*	niet onder 20 01 25 vallende oliën en vetten	WAAR	A.01 / A.02
200127*	verf, inkt, lijm en hars die gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	C.03
200128	niet onder 20 01 27 vallende verf, inkt, lijm en hars	WAAR	C.03
200129*	detergenten die gevaarlijke stoffen bevatten	WAAR	C.03
200130	niet onder 20 01 29 vallende detergenten	WAAR	C.03
200131*	cytotoxische en cytostatische geneesmiddelen	WAAR	A.01 / A.02
200132	niet onder 20 01 31 vallende geneesmiddelen	WAAR	A.01 / A.02
200133*	onder 16 06 01, 16 06 02 of 16 06 03 vermelde batterijen en accu's alsmede ongesorteerde mengsels van batterijen en accu's die dergelijke batterijen en accu's bevatten	WAAR	A.01 / A.02
200134	niet onder 20 01 33 vallende batterijen en accu's	WAAR	A.01 / A.02
200135*	niet onder 20 01 21 en 20 01 23 vallende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur die gevaarlijke onderdelen 6 bevat	WAAR	C.03
200136	niet onder 20 01 21, 20 01 23 en 20 01 35 vallende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur	WAAR	C.03
200137*	hout dat gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	C.03
200138	niet onder 20 01 37 vallend hout	WAAR	C.03
200139	kunststoffen	WAAR	C.03
200140	metalen	WAAR	C.03
200199	gescheiden ingezamelde fracties (exclusief 15 01) van stedelijk afval, dat niet onder de subcategoriën van 20 01 is genoemd	WAAR	C.03
2002	tuin- en plantsoenafval (inclusief afval van begraafplaatsen)	WAAR	
200201	biologisch afbreekbaar afval	WAAR	A.01 / A.02
200202	grond en stenen	WAAR	A.01 / A.02
200203	overig niet biologisch afbreekbaar afval uit tuin- en plantsoenafval die geen gevaarlijke stoffen bevat	WAAR	A.01 / A.02
2003	overig stedelijk afval	WAAR	
200301	gemengd stedelijk afval	WAAR	A.01 / A.02
200303	veegvuil	WAAR	A.01 / A.02
200304	slib van septische tanks	WAAR	A.01 / A.02
200306	afval van het reinigen van riolen	WAAR	A.01 / A.02
200307	grofvuil	WAAR	A.01 / A.02
200399	overig stedelijk afval, dat niet onder de subcategoriën van 20 03 is genoemd	WAAR	A.01 / A.02