

bron :

Publicatieblad van de Europese Gemeenschappen

PB L 298 van 07/11/98

Verordening (EG) nr. 2408/98 van de Commissie van 6 november 1998 tot wijziging van bijlage V bij Verordening (EEG) nr. 259/93 van de Raad betreffende toezicht en controle op de overbrenging van afvalstoffen binnen, naar en uit de Europese Gemeenschap

Bijlage

"BIJLAGE V

INLEIDING

1. Bijlage V is van toepassing onverminderd Richtlijn 75/442/EEG, zoals gewijzigd bij Richtlijn 91/156/EEG en Richtlijn 91/689/EEG.

2. Deze bijlage bestaat uit drie delen, waarbij de delen 2 en 3 alleen van toepassing zijn wanneer deel 1 niet van toepassing is. Om te bepalen of een specifieke afvalstof onder bijlage V bij Verordening (EEG) nr. 259/93 valt, moet men dus eerst controleren of de afvalstof in deel 1 van bijlage V voorkomt, zo niet, of zij in deel 2 voorkomt en daarna of zij in deel 3 voorkomt.

Deel 1 is onderverdeeld in twee onderafdelingen: lijst A waarin de afvalstoffen zijn opgenomen die voor de toepassing van het Verdrag van Bazel als gevaarlijk zijn aangemerkt en daarom onder het uitvoerverbod vallen en lijst B waarin de afvalstoffen zijn opgenomen die niet onder het uitvoerverbod vallen.

Wanneer een afvalstof voorkomt in deel I, moet men dus controleren of zij in lijst A of in lijst B is opgenomen. Pas wanneer een afvalstof noch in lijst A, noch in lijst B van deel 1 voorkomt, moet men controleren of zij in deel 2 of deel 3 voorkomt. Indien dat het geval is, geldt voor deze afvalstof een uitvoerverbod.

3. De lidstaten kunnen in uitzonderlijke gevallen maatregelen nemen om op basis van door de houder op gepaste wijze verstrekte gegevens te bepalen dat een specifieke afvalstof in deze bijlage uitgesloten is van het in artikel 16, lid 1, van Verordening (EEG) nr. 259/93, als gewijzigd, bedoelde uitvoerverbod, indien zij geen van de in bijlage III bij Richtlijn 91/689/EEG vermelde eigenschappen vertoont, waarbij voor de punten H3 tot en met H8 van deze bijlage rekening wordt gehouden met de in Beschikking 94/904/EG vastgestelde grenswaarden.

In dergelijke gevallen stelt de betrokken lidstaat het beoogde land van invoer in kennis alvorens een beslissing te nemen. De lidstaten delen de Commissie dergelijke gevallen voor het einde van elk kalenderjaar mee. De Commissie geeft de informatie door aan alle lidstaten en aan het secretariaat van het Verdrag van Bazel. Op basis van de verstrekte informatie kan de Commissie opmerkingen maken en desgevallend bij het op grond van artikel 18 van Richtlijn 75/442/EEG opgerichte comité voorstellen indienen om bijlage V bij Verordening (EEG) nr. 259/93 aan te passen.

4. Het feit dat een afvalstof niet in deze bijlage is opgenomen of dat een afvalstof in deel I, lijst B, is opgenomen sluit niet uit dat een dergelijke afvalstof in uitzonderlijke gevallen als gevaarlijk wordt aangemerkt en dus onder het in artikel 16, lid 1, van Verordening (EEG) nr. 259/93, als gewijzigd, bedoelde uitvoerverbod valt indien deze in bijlage III bij Richtlijn 91/689/EEG opgenomen eigenschappen vertoont, waarbij voor de punten H3 tot en met H8 van deze bijlage rekening wordt gehouden met de in Beschikking 94/904/EG vastgestelde grenswaarden, zoals bepaald in artikel 1, lid 4, tweede streepje, van Richtlijn 91/689/EEG en in de inleiding van bijlage II bij Verordening (EEG) nr. 259/93.

In dergelijke gevallen stelt de betrokken lidstaat het beoogde land van invoer in kennis alvorens een beslissing te nemen. De lidstaten delen de Commissie dergelijke gevallen voor het einde van elk kalenderjaar mee. De Commissie geeft de informatie door aan alle lidstaten en aan het secretariaat van het Verdrag van Bazel. Op basis van de verstrekte informatie kan de Commissie opmerkingen maken en zo nodig bij het op grond van artikel 18 van Richtlijn 75/442/EEG opgerichte comité voorstellen indienen om bijlage V bij Verordening (EEG) nr. 259/93 aan te passen.

DEEL 1

Lijst A (Bijlage VIII bij het Verdrag van Bazel)

[A1] Metalen en metaalhoudende afvalstoffen

[A1010] Metalen afvalstoffen en afvalstoffen die uit legeringen bestaan van een van de volgende stoffen:

- antimoon
- arseen
- beryllium
- cadmium
- lood
- kwik
- selenium
- tellurium
- thallium

maar zonder de op lijst B genoemde afvalstoffen.

[A1020] Afvalstoffen die een van de volgende stoffen als bestanddeel of verontreiniging bevatten, maar geen metalen in grote hoeveelheden:

- antimoon; antimoonverbindingen
- beryllium; berylliumverbindingen
- cadmium; cadmiumverbindingen
- lood; loodverbindingen
- selenium; seleniumverbindingen

- tellurium; telluriumverbindingen

- [A1030] Afvalstoffen die een van de volgende stoffen als bestanddeel of verontreiniging bevatten:
- arseen; arseenverbindingen
 - kwik, kwikverbindingen
- thallium; thalliumverbindingen
- [A1040] Afvalstoffen die een van de volgende stoffen als bestanddeel bevatten:
- metaalcarbonylen
- zeswaardige chroomverbindingen
- [A1050] Galvanisch slib
- [A1060] Effluenten van het beitsen van metalen
- [A1070] Loogresiduen van zinkverwerking, stof en slib zoals jarosiet, hematiet enz.
- [A1080] Zinkresiduen die niet zijn opgenomen op lijst B en die lood en cadmium in voldoende concentraties bevatten om eigenschappen als bedoeld in bijlage III te vertonen
- [A1090] As van de verbranding van geïsoleerd koperdraad
- [A1100] Stof en residuen van gasreinigingsinrichtingen in kopersmelterijen
- [A1110] Afgewerkte elektrolytische oplossingen afkomstig van de elektrolytische winning en zuivering van koper
- [A1120] Afvalslib, met uitzondering van anodeslib, afkomstig van elektrolytische zuiveringssystemen bij de winning en zuivering van koper
- [A1130] Afgewerkte etsoplossingen die opgelost koper bevatten
- [A1140] Afgewerkte koperchloride- en kopercyanidekatalysatoren
- [A1150] Edelmetaalhoudende as afkomstig van de verbranding van printplaten die niet op lijst B voorkomen (1)
- [A1160] Oude loodbatterijen, intact of in stukken
- [A1170] Ongesorteerde lege batterijen met uitzondering van op lijst B genoemde batterijen. Lege batterijen die niet op lijst B voorkomen en die in bijlage I genoemde bestanddelen in zodanige hoeveelheden bevatten dat ze een risico vormen
- [A1180] Oude elektrische en elektronische eenheden of schroot (2) met onderdelen als accu's en andere batterijen die op lijst A staan, kwikschakelaars, glas afkomstig van kathodestraalbuizen en ander geactiveerd glas en PCB-condensatoren, of in die mate verontreinigd met bestanddelen die in bijlage I worden genoemd (e.g. cadmium, kwik, lood, polychoorbifenyyl) dat ze eigenschappen hebben die in bijlage III worden vermeld (NB: Zie het vergelijkbare punt op lijst B [B1110]) (3).

- (1) Bij het vergelijkbare punt van lijst B ([1160]) worden geen uitzonderingen genoemd.
- (2) Bij dit punt behoren geen afgedankte eenheden afkomstig van elektriciteitscentrales.
- (3) Bij PCB's in een concentratie van 50 mg/kg of meer.

[A2] Afvalstoffen met voornamelijk anorganische bestanddelen, die metalen en organisch materiaal kunnen bevatten

- [A2010] Glas afkomstig van kathodestraalbuizen en ander geactiveerd glas
- [A2020] Afgewerkte anorganische fluorverbindingen in de vorm van vloeistof of slib maar zonder de op lijst B genoemde afvalstoffen
- [A2030] Afgewerkte katalysatoren met uitzondering van de op lijst B genoemde afvalstoffen
- [A2040] Afvalgips afkomstig uit de chemische procesindustrie, wanneer dit bestanddelen, genoemd in bijlage I, in zulke concentraties bevat dat het gevaarlijke eigenschappen als bedoeld in bijlage III vertoont (NB: Zie het vergelijkbare punt op lijst B [B2080])
- [A2050] Oud asbest (stof en vezels)
- [A2060] Vliegafval afkomstig van kolengestookte centrales die stoffen als genoemd in bijlage I in voldoende concentraties bevatten om eigenschappen als vermeld in bijlage III te vertonen (NB: Zie het vergelijkbare punt op lijst B [B2050])

[A3] Afvalstoffen die hoofdzakelijk organische bestanddelen bevatten en die metalen en anorganische stoffen kunnen bevatten

- [A3010] Afvalstoffen die ontstaan bij de productie of verwerking van petroleumcokes en bitumen
- [A3020] Afgewerkte minerale oliën die ongeschikt zijn voor het oorspronkelijk bedoelde gebruik
- [A3030] Afvalstoffen die slib van loodhoudende antiklopverbindingen bevatten, daarmee verontreinigd zijn of daaruit bestaan
- [A3040] Afgewerkte warmtegeleidende vloeistoffen (voor warmteoverdracht)
- [A3050] Afvalstoffen die vrijkomen bij de productie, formulering of het gebruik van harsen, latex, weekmakers, lijm/kleefstoffen met uitzondering van afvalstoffen die op lijst B worden genoemd (NB: Zie het vergelijkbare punt op lijst B [B4020])
- [A3060] Afgewerkte nitrocellulose
- [A3070] Afgewerkte fenolen, fenolverbindingen met inbegrip van chloorfenol in de vorm van vloeistof of slib

- [A3080] Afgewerkte ethers, met uitzondering van de op lijst B genoemde
- [A3090] Leerstof, -as, -slib en -poeder wanneer deze zeswaardige chroomverbindingen of biociden bevatten (NB: Zie het vergelijkbare punt op lijst B [B3100])
- [A3100] Snijdsel en ander afval van leer of kunstleer dat niet geschikt is voor de fabricage van lederwaren dat zeswaardige chroomverbindingen of biociden bevat (NB: Zie het vergelijkbare punt op lijst B [3090])
- [A3110] Afvalstoffen die vrijkomen bij de leerbereiding en die zeswaardige chroomverbindingen, biociden of infectieuze stoffen bevatten (NB: Zie het vergelijkbare punt op lijst B [3110])
- [A3120] Pluizig materiaal - lichte fractie bij het afbreken van vezels, snijden enz.
- [A3130] Gebruikte organische fosforverbindingen
- [A3140] Afgewerkte niet-gehalogeneerde organische oplosmiddelen met uitzondering van de op lijst B genoemde afvalstoffen
- [A3150] Afgewerkte gehalogeneerde organische oplosmiddelen
- [A3160] Gehalogeneerde of niet-gehalogeneerde niet-waterige distillatieresiduen die vrijkomen bij de terugwinning van organische oplosmiddelen
- [A3170] Afvalstoffen afkomstig van de productie van alifatische gehalogeneerde koolwaterstoffen (zoals chloormethaan, dichloorethaan, vinylchloride, vinylideenchloride, allylchloride en epichloorhydrine)
- [A3180] Afvalstoffen, stoffen en artikelen die polychloorbifenyyl (PCB), polychloorterfenyl (PCT), polychloornaftaleen (PCN) of polybroombifenyyl (PBB) of andere analoge polybroomverbindingen bevatten, daarmee verontreinigd zijn of daaruit bestaan, in een concentratie van 50 mg/kg of meer (1)
- [A3190] Teerresiduen (met uitzondering van asfaltbitumen) afkomstig van raffinage- en

distillatieprocessen en alle andere pyrolytische behandelingen van organisch materiaal

(1) Het niveau van 50 mg/kg wordt als internationaal praktisch hanteerbaar beschouwd voor alle afvalstoffen. Veel landen hebben echter lagere wettelijke grenswaarden voor specifieke afvalstoffen vastgesteld (bijv. 20 mg/kg).

[A4] Afvalstoffen die ofwel anorganische ofwel organische bestanddelen bevatten

- [A4010] Afvalstoffen die vrijkomen bij de productie, bereiding en het gebruik van farmaceutische producten met uitzondering van de op lijst B genoemde afvalstoffen
- [A4020] Klinische en daarmee verband houdende afvalstoffen: afvalstoffen afkomstig van medische, verpleegkundige, tandheelkundige, diergeneeskundige of soortgelijke handelingen en afvalstoffen die ontstaan in ziekenhuizen of andere instellingen bij onderzoek of behandeling van patiënten, of bij onderzoeksprojecten

- [A4030] Afvalstoffen die vrijkomen bij de productie, formulering en het gebruik van biociden en fytofarmaceutische producten, met inbegrip van pesticiden en herbiciden die niet volgens de specificatie, te oud (1) of niet geschikt voor het oorspronkelijke doel zijn
- [A4040] Afvalstoffen die vrijkomen bij de vervaardiging, formulering en het gebruik van houtconserveringsmiddelen (2)
- [A4050] Afvalstoffen die de volgende stoffen bevatten, daarmee verontreinigd zijn of daaruit bestaan:
- anorganische cyaniden, met uitzondering van edelmetaalhoudende residuen in vaste vorm waarin sporen van anorganische cyaniden voorkomen
- organische cyaniden
- [A4060] Afgewerkte olie/water- en koolwaterstof/watermengsels, emulsies
- [A4070] Afvalstoffen die vrijkomen bij de productie, formulering en het gebruik van inkt, kleurstoffen, pigment, verf, lak of vernis met uitzondering van de op lijst B genoemde afvalstoffen (NB: Zie het vergelijkbare punt op lijst B [B4010])
- [A4080] Afvalstoffen van explosieve aard (met uitzondering van afvalstoffen, genoemd op lijst B)
- [A4090] Andere afgewerkte zure of basische oplossingen dan die welke onder het overeenkomstige punt op lijst B zijn genoemd (NB: Zie het vergelijkbare punt op lijst B [B2120])
- [A4100] Afvalstoffen afkomstig uit industriële inrichtingen voor de reiniging van afgassen met uitzondering van de op lijst B genoemde afvalstoffen
- [A4110] Afvalstoffen die de volgende stoffen bevatten, daarmee verontreinigd zijn of daaruit bestaan:
- een congener van polychloordibenzofuraan
- een congener van polychloordibenzodioxine
- [A4120] Afvalstoffen die bestaan uit peroxiden, die bevatten of daarmee verontreinigd zijn
- [A4130] Verpakkingen en containers die stoffen als genoemd in bijlage I in zodanige concentraties bevatten dat ze gevaarlijke eigenschappen, genoemd in bijlage III, vertonen
- [A4140] Afval dat bestaat uit chemicaliën die niet aan de specificatie voldoen of te oud (2) zijn, overeenkomen met de categorieën van bijlage I en gevaarlijke eigenschappen als bedoeld in bijlage III vertonen, of dat die stoffen bevat
- [A4150] Afgewerkte chemische stoffen afkomstig van onderzoek en ontwikkeling of onderwijsactiviteiten die niet geïdentificeerd en/of nieuw zijn en waarvan de gevolgen voor de volksgezondheid en/of het milieu niet bekend zijn
- [A4160] Uitgewerkt actief koolstof die niet op lijst B voorkomt (NB: Zie het vergelijkbare punt op lijst B [B2060])

(1) "Te oud" betekent niet gebruikt vóór de door de fabrikant aangegeven uiterste datum van gebruik.

(1) Hiertoe behoort geen met houtconserveringsmiddelen behandeld hout.

Lijst B (Bijlage IX bij het Verdrag van Bazel)

[B1] Metaal en metaalhoudende afvalstoffen

[B1010] Oude metalen en metaallegeringen in metallische, niet verspreidbare vorm:

- edelmetalen (goud, zilver, de platinagroep, met uitzondering van kwik)

- ijzer- en staalschroot
- koperschroot
- nikkelschroot
- aluminiumschroot
- zinkschroot
- tinschroot
- wolframschroot
- molybdeenschroot
- tantaalschroot
- magnesiumschroot
- kobaltschroot
- bismuthschroot
- titaanschroot
- zirkoniumschroot
- mangaanschroot
- germaniumschroot
- vanadiumschroot
- schroot van hafnium, indium, niobium, rhenium en gallium
- thoriumschroot
- schroot van zeldzame aardmetalen

[B1020] Zuiver, niet-verontreinigd metaalschroot, waaronder legeringen, in afgewerkte vorm in bulk (plaatmateriaal, balken, staven enz.):

- antimoonschroot
- berylliumschroot
- cadmiumschroot
- loodschroot (met uitzondering van loodaccu's)
- seleniumschroot

- telluriumschroot

[B1030] Vuurvaste metalen die residuen bevatten

- [B1040] Afdankte eenheden uit elektrische centrales die niet zodanig verontreinigd zijn met smeerolie, PCB's of PCT's dat ze een risico vormen
- [B1050] Gemengd non-ferrometalen of zware schrootfracties, die geen in bijlage I genoemde materialen in een concentratie bevatten dat ze de eigenschappen, genoemd in bijlage III, vertonen (1)
- [B1060] Oud selenium en tellurium als element, ook in poedervorm
- [B1070] Afval van koper en koperlegeringen in verspreidbare vorm, tenzij ze de in bijlage I genoemde bestanddelen in zodanige concentraties bevatten dat ze de eigenschappen, genoemd in bijlage III vertonen
- [B1080] Zinkas en -residuen met inbegrip van residuen van zinklegeringen in verspreidbare vorm, tenzij ze in bijlage I genoemde bestanddelen in zodanige concentraties bevatten dat ze eigenschappen, genoemd in bijlage III, of gevaarkekenmerk H4.3 vertonen (2)
- [B1090] Oude accu's die aan bepaalde specificaties voldoen, met uitzondering van lood-, cadmium- of kwikbatterijen
- [B1100] Metaalhoudende afvalstoffen die vrijkomen bij het smelten en zuiveren van metalen:
- hardzink
 - zinkhoudende slak:
 - zinkhoudende drijvende slak afkomstig van het galvaniseren (> 90 % Zn)
 - zinkhoudende slakbezinksel afkomstig van het galvaniseren (> 92 % Zn)
 - zinkhoudende slak afkomstig van het gietproces (> 85 % Zn)
 - zinkhoudende slak afkomstig van thermisch verzinken (batch) (> 92 % Zn)
 - zinkschuim
 - aluminiumschuim met uitzondering van zoutslak
 - slak afkomstig van de behandeling van koper voor verdere verwerking of zuivering die geen
 - arseen, lood of cadmium in zodanige concentraties bevat dat de slak gevaarlijke eigenschappen
 - als bedoeld in bijlage III vertoont
 - oude vuurvaste bekleding, met inbegrip van gietpannen, afkomstig uit kopersmelterijen
 - slak afkomstig van de behandeling van edele metalen voor verdere zuivering

 - tantaalhoudende tinslak met minder dan 0,5 % tin

- [B1110] Elektrische en elektronische samengebouwde eenheden:
- elektronische eenheden uitsluitend van metaal of legeringen
 - elektrische en elektronische eenheden of schrootmateriaal (3) (met inbegrip van printplaten) die geen onderdelen bevatten zoals accu's en andere batterijen die op lijst A voorkomen, kwikschakelaars, glas van kathodestraalbuizen en ander geactiveerd glas en PCB-condensatoren, of die niet verontreinigd zijn met in bijlage I genoemde bestanddelen (bijv. cadmium, kwik, lood, polychloorbifeny) of waarbij deze stoffen tot een zodanig niveau zijn verwijderd dat geen van de eigenschappen als bedoeld in bijlage III nog een rol spelen (NB: Zie het vergelijkbare punt op lijst A [A1180])
 - elektrische en elektronische eenheden (met inbegrip van printplaten, elektronische onderdelen en bedrading) bestemd voor onmiddellijk hergebruik (4) en niet voor recycling of definitieve verwijdering (5)
- [B1120] Afgewerkte katalysatoren, met uitzondering van als katalysator gebruikte vloeistoffen, die een van de volgende stoffen bevatten:
- overgangsmetalen, met uitzondering van oude katalysatoren (afgewerkte katalysatoren, als katalysator gebruikte vloeistoffen of andere katalysatoren) op lijst A: scandium, vanadium, mangaan, kobalt, koper, yttrium, niobium, hafnium, wolfram, titaan, chroom, ijzer, nikkel, zink, zirkonium, molybdeen, tantaal, rhenium
 - lanthaniden (zeldzame aardmetalen): lanthaan, praseodymium, samarium, gadolinium, dysprosium, erbium, ytterbium, cerium, neodymium, europium, terbium, holmium, thulium, lutetium
- [B1130] Gezuiverde afgewerkte edelmetaalhoudende katalysatoren
- [B1140] Edelmetaalhoudende residuen in vaste vorm die sporen van anorganische cyaniden bevatten
- [B1150] Oude edele metalen en legeringen als afval (goud, zilver, de platinagroep, met uitzondering van kwik) in een verspreidbare, niet-vloeibare vorm in een geschikte verpakking met de juiste opschriften
- [B1160] As van edele metalen afkomstig van de verbranding van printplaten (NB: Zie het vergelijkbare punt op lijst A [A1150])
- [B1170] As van edele metalen afkomstig van de verbranding van fotografisch filmmateriaal
- [B1180] Oud fotopapier met zilverhalogeniden en metallisch zilver
- [B1190] Oud fotopapier met zilverhalogeniden en metallisch zilver
- [B1200] Korrelige slak afkomstig van de fabricage van ijzer en staal

- [B1210] Slak afkomstig van de fabricage van ijzer en staal met inbegrip van slak als bron van TiO_2 en vanadium
- [B1220] Slak afkomstig van de zinkproductie, chemisch gestabiliseerd, met een hoog ijzergehalte (meer dan 20 %) en behandeld volgens industriële specificaties (bijv. DIN 4301) hoofdzakelijk voor de bouw
- [B1230] Walshuid afkomstig van de fabricage van ijzer en staal
- [B1240] Walshuid in de vorm van koperoxide

(1) NB: Zelfs indien er aanvankelijk sprake is van een geringe verontreiniging met een in bijlage I genoemd materiaal, kunnen latere processen, waaronder terugwinningsprocessen, tot gevolg hebben dat de gescheiden fracties significant grotere concentraties van de in bijlage I genoemde stoffen bevatten.

(2) De status van zinkas wordt momenteel onderzocht, maar de Conferentie van de Verenigde Naties voor handel en

ontwikkeling (Unctad) heeft aanbevolen zinkas niet als een gevaarlijke stof te beschouwen.

(3) Dit punt heeft geen betrekking op schroot uit elektriciteitscentrales.

(4) Hergebruik kan reparatie, renovatie of modernisering omvatten, maar geen ingrijpende herbouw.

(5) In een aantal landen worden deze materialen die bestemd zijn voor onmiddellijk hergebruik niet beschouwd als afvalstoffen.

[B2] Afvalstoffen voornamelijk bestaande uit anorganische bestanddelen, die metalen en organische stoffen kunnen bevatten

- [B2010] Afvalstoffen afkomstig uit de mijnbouw in niet-verspreidbare vorm:
- natuurlijk grafiet
 - leiresten, al dan niet in grove stukken of slechts gezaagd of op andere wijze kleiner gemaakt
 - mica
 - leuciet, nefelien en nefeliensyeniet
 - veldspaat
 - vloeispaat
- kiezelaarde in vaste vorm met uitzondering van die afkomstig uit gieterijen
- [B2020] Oud glas in niet-verspreidbare vorm:
Breukglas en andere afval en glasscherven met uitzondering van glas van kathodestraalbuizen en ander geactiveerd glas

- [B2030] Keramisch afval in niet-verspreidbare vorm:
- keramisch snijmateriaal en schroot (metaal-keramisch composietmateriaal)
 - vezelmateriaal op keramiekbasis dat niet onder een ander punt valt
- [B2040] Andere afvalstoffen die hoofdzakelijk anorganische bestanddelen bevatten:
- gedeeltelijk gezuiverd calciumsulfaat afkomstig van de rookgasontzwaveling
 - oude gipsplaten afkomstig van het slopen van gebouwen
 - slak afkomstig van de koperproductie, chemisch gestabiliseerd, met een hoog ijzergehalte (meer dan 20 %) en behandeld volgens industriële specificaties (bijv. DIN 4301 en DIN 8201)
 - hoofdzakelijk voor de bouw en abrasieve toepassingen
 - zwavel in vaste vorm
 - kalk afkomstig van de productie van calciumcyanamide (met een pH kleiner dan 9)
 - natrium-, kalium- of calciumchloride
 - carborundum (siliciumcarbide)
 - gebroken beton

 - lithiumtantaal en lithiumniobium die glasscherven bevatten
- [B2050] Vliegashoudend afval uit kolengestookte installaties, dat niet op lijst A voorkomt (NB: Zie het vergelijkbare punt op lijst A [A2060])
- [B2060] Afgewerkte actieve koolstof afkomstig van de drinkwaterbehandeling, processen in de levensmiddelenindustrie en de vitamineproductie (NB: Zie het vergelijkbare punt op lijst A [A4160])
- [B2070] Calciumfluorideslib
- [B2080] Gipsafval afkomstig uit de chemische procesindustrie, dat niet op lijst A voorkomt (NB: Zie het vergelijkbare punt op lijst A [A2040])
- [B2090] Anodestompen afkomstig van de staal- of aluminiumproductie, gemaakt van petroleumcokes of bitumen en gereinigd overeenkomstig de gebruikelijke specificaties (met uitzondering van anodestompen afkomstig van alkalischloorelektrolyse en uit de metallurgische industrie)
- [B2100] Afgewerkte aluminiumhydraten en aluminiumoxideresten en -residuen afkomstig uit de aluminiumoxideproductie met uitzondering van stoffen die worden gebruikt voor gasreiniging, uitvloeking of filtratieprocessen
- [B2110] Bauxietresidu ("rood slib") (pH teruggebracht tot minder dan 11,5)
- [B2120] Afgewerkte zure of basische oplossingen met een pH groter dan 2 en kleiner dan 11,5, die niet corrosief of anderszins gevaarlijk zijn (NB: Zie het vergelijkbare punt op lijst A [A4090])

[B3] Afvalstoffen die hoofdzakelijk uit organische bestanddelen bestaan en die metalen en anorganische stoffen kunnen bevatten

[B3010] Vast plastic afval
De volgende kunststoffen of mengsels daarvan, mits deze niet vermengd zijn met andere afvalstoffen en overeenkomstig een specificatie zijn vervaardigd:

- plastic schroot van niet-gehalogeneerde polymeren en copolymeren, met inbegrip van de volgende stoffen, maar daartoe niet beperkt (1):
- ethyleen
- styreen
- polypropyleen
- polyethyleentereftalaat
- acrylnitril
- butadieen
- polyacetalen
- polyamiden
- polybutyleentereftalaat
- polycarbonaten
- polyethers
- polyfenyleensulfiden
- acrylpolymeren
- alkanen C10-C13 (weekmaker)
- polyurethaan (dat geen CFK's bevat)
- polysiloxanen
- polymethylmethacrylaat
- polyvinylalcohol
- polyvinylbutyral
- polyvinylacetaat
- uitgehard harsafval of condensatieproducten met inbegrip van de volgende stoffen:
- ureumformaldehydeharsen
- fenolformaldehydeharsen
- melamineformaldehydeharsen
- epoxyharsen
- alkydharsen
- polyamiden
- het volgende afval van gefluoreerde polymeren (2):
- perfluoretyleen/propyleen (FEP)
- perfluoralkoxyalkaan (PFA)
- perfluoralkoxyalkaan (MFA)
- polyvinylfluoride (PVF)
- polyvinylideenfluoride (PVDF)

[B3020] Papier, karton en papierproducten De volgende materialen, mits deze niet vermengd zijn met gevaarlijke afvalstoffen:

Oud papier of karton:

- ongebleekt papier of karton of gegolfd papier of golfkarton
- overig papier of karton, hoofdzakelijk gemaakt van gebleekt chemisch pulp, dat niet in bulk is gekleurd
- papier of karton, hoofdzakelijk gemaakt van gebleekt mechanisch pulp (bijv. kranten, tijdschriften en soortgelijk drukwerk)
- overige, met inbegrip van 1. gelamineerd karton; 2. ongesorteerd afval

[B3030] Oud textiel
De volgende materialen, mits deze niet vermengd zijn met andere afvalstoffen en vervaardigd zijn overeenkomstig een specificatie:

- zijde (met inbegrip van cocons die ongeschikt zijn om af te haspelen, garen en rafelingen):
- niet geeraard of gekamd
- overige
- wol of fijn of grof dierlijk haar, met inbegrip van garen, met uitzondering van rafelingen:
- kammelingen van wol of fijn dierlijk haar
- ander afval of wol of fijn dierlijk haar
- afval van grof dierlijk haar
- katoen (met inbegrip van garen en rafelingen):
- garen (met inbegrip van draden)
- rafelingen
- overige
- vlaskloden en vlasafval
- lokken en afval (met inbegrip van garen en rafelingen) van hennep (*Cannabis sativa* L.)
- lokken en afval (met inbegrip van garen en rafelingen) van jute en andere bastvezels (met uitzondering van vlas, hennep en ramee)
- lokken en afval (met inbegrip van garen en rafelingen) van sisal en andere textielvezels van het geslacht *Agave*
- lokken, kammelingen en afval (met inbegrip van garen en rafelingen) van kokosnoten
- lokken, kammelingen en afval (met inbegrip van garen en rafelingen) van manillahennep (*Manillahennep* of *Musa textilis* Nee)
- lokken, kammelingen en afval (met inbegrip van garen en rafelingen) van ramee en andere plantaardige textielvezels, die niet elders zijn genoemd of opgenomen
- afval (met inbegrip van kammelingen, garen en rafelingen) van kunstvezels:
- synthetische vezels
- kunstvezels
- oude kleding en andere afgedankte textielwaren
- oude lappen, touwafval, kabeltouw, touw en kabels en versleten artikelen van touw, kabeltouw of kabel van textiel:
- gesorteerd
- overige

- [B3040] Rubber afvalstoffen De volgende materialen, mits deze niet vermengd zijn met andere afvalstoffen:
- afval en restanten van hard rubber (bijv. eboniet)
 - andere rubber afvalstoffen (met uitzondering van afvalstoffen die elders zijn genoemd)
- [B3050] Onbehandeld kurk en houtafval:
- houtafval en -restanten, al dan niet tot blokken, briketten, korrels of vergelijkbare vorm geperst
 - kurkresten: gebroken, gegraneerd of gemalen
- [B3060] Afvalstoffen afkomstig uit de levensmiddelenindustrie mits deze niet infectieus zijn:
- wijndroesem
 - gedroogd en gesteriliseerd plantaardig afval, residuen en bijproducten, al dan niet in de vorm van korrels, of een als diervoeder gebruikte soort, die niet elders wordt genoemd of is opgenomen
 - degreas: residuen van de behandeling van vetstoffen of dierlijke of plantaardige was
 - afval van been en hoornpitten, onbewerkt, ontvet, enkelvoudig behandeld (maar niet op maat gezaagd), behandeld met zuur of ontlijmd
 - visafval
 - cacaodoppen, schillen, vliezen en ander cacaoafval
 - overige afvalstoffen uit de levensmiddelenindustrie met uitzondering van bijproducten die aan nationale en internationale voorschriften en normen voor de menselijke of dierlijke consumptie voldoen
- [B3070] De volgende afvalstoffen:
- menselijk haar
 - stroafval
 - gedeactiveerde myceliumschimmel afkomstig uit de penicillineproductie, die als diervoeder wordt gebruikt
- [B3080] Snijdsel en restanten van rubber
- [B3090] Snijdsel en andere restanten van leer of kunstleer dat niet geschikt is voor de vervaardiging van lederwaren, met uitzondering van leerslib, dat geen zeswaardige chroomverbindingen en biociden bevat (NB: Zie het vergelijkbare punt op lijst A [A 3100])

- [B3100] Leerstof, -as, -slib of -poeder dat geen zeswaardige chroomverbindingen en biociden bevat (NB: Zie het vergelijkbare punt op lijst A [A3090])
- [B3110] Afval van de leerbereiding dat geen zeswaardige chroomverbindingen en biociden of infectieuze stoffen bevat (NB: Zie het vergelijkbare punt op lijst A [A3110])
- [B3120] Afvalstoffen bestaande uit kleurstoffen voor levensmiddelen
- [B3130] Afgewerkte polymere ethers en afgewerkte niet-gevaarlijke monomere ethers die geen peroxiden kunnen vormen
- [B3140] Oude luchtbanden, met uitzondering van die welke zijn bestemd voor het in bijlage IV.A bedoelde gebruik

(1) Er wordt vanuit gegaan dat een dergelijk schroot volledig gepolymeriseerd is.

(2)

- Afval na consumptie behoort niet tot dit punt.
- Afvalstoffen mogen niet zijn vermengd.
- Er moet aandacht worden geschonken aan problemen als gevolg van verbranding in de open lucht.

[B4] Afvalstoffen die ofwel anorganische ofwel organische bestanddelen bevatten

- [B4010] Afvalstoffen hoofdzakelijk bestaande uit latexverf/verf op waterbasis, inkt en uitgehard vernis waarin geen organische oplosmiddelen, zware metalen of biociden in die mate voorkomen dat ze gevaarlijk zijn (NB: Zie het vergelijkbare punt op lijst A [A4070])
- [B4020] Afvalstoffen afkomstig van de productie, formulering en het gebruik van harsen, latex, weekmakers of lijm/kleefstoffen die op lijst A worden genoemd, zonder oplosmiddelen en andere verontreinigende stoffen in zodanige concentraties dat ze eigenschappen, genoemd in bijlage III, vertonen, bijv. op waterbasis, lijm op basis van caseïnezetmeel, dextrine, cellulose-ethers, polyvinylalcoholen (NB: Zie het vergelijkbare punt op lijst A [A3050])
- [B4030] Gebruikte wegwerpcamera's met batterijen die niet op lijst A voorkomen

DEEL 2

Afvalstoffen opgenomen in Beschikking 94/904/EEG tot vaststelling van een lijst van gevaarlijke afvalstoffen overeenkomstig artikel 1, lid 4, van Richtlijn 91/698/EEG betreffende gevaarlijke afvalstoffen

- 020000 **AFVAL VAN DE PRIMAIRE PRODUCTIE BIJ LANDBOUW, TUINBOUW, JACHT, VISSERIJ EN AQUACULTUUR EN DE VOEDINGSBEREIDING EN -VERWERKING**
- 020100 **Afval van de primaire productie**

| | |
|--------|--|
| 020105 | Agrochemisch afval |
| 030000 | AFVAL VAN DE HOUTVERWERKING EN DE PRODUCTIE VAN PAPIER, KARTON, PULP, PANELEN EN MEUBELEN |
| 030200 | Houtverduurzamingsafval |
| 030201 | Niet gehalogeneerde organische houtverduurzamingsmiddelen |
| 030202 | Organochloor-houtverduurzamingsmiddelen |
| 030203 | Organmetaal-houtverduurzamingsmiddelen |
| 030204 | Anorganische houtverduurzamingsmiddelen |
| 040000 | AFVAL VAN DE LEER- EN TEXTIELINDUSTRIE |
| 040100 | Afval van de leerindustrie |
| 040103 | Ontvettingsafval dat oplosmiddelen bevat zonder vloeibare fase |
| 040200 | Afval van de textielindustrie |
| 040211 | Halogeenhoudend afval van bewerking en afwerking |
| 050000 | AFVAL VAN PETROLEUMRAFFINAGE, AARDGASZUIVERING EN DE PYROLYTISCHE BEHANDELING VAN KOOL |
| 050100 | Olieachtig slib en vast afval |
| 050103 | Tankbodemslib |
| 050104 | Zuur alkylslib |
| 050105 | Gemorste olie |
| 050107 | Zure teer |
| 050108 | Overige teer |
| 050400 | Afgewerkte bleekarde |
| 050401 | Afgewerkte bleekarde |
| 050600 | Afval van de pyrolytische behandeling van kool |
| 050601 | Zure teer |
| 050603 | Overige teer |
| 050700 | Afval van aardgaszuivering |

| | |
|--------|---|
| 050701 | Kwikhoudend slib |
| 050800 | Afval van olieregeneratie |
| 050801 | Afgewerkte bleekaarde |
| 050802 | Zure teer |
| 050803 | Overige teer |
| 050804 | Olie/watermengsel van olieregeneratie |
| 060000 | AFVAL VAN ANORGANISCHE CHEMISCHE PROCESSEN |
| 060100 | Zure oplossingen |
| 060101 | Zwavelzuur en zwavelig zuur |
| 060102 | Zoutzuur |
| 060103 | Waterstoffluoride |
| 060104 | Fosfor- en fosforigzuur |
| 060105 | Salpeter- en salpeterigzuur |
| 060199 | Niet eerder genoemd afval |
| 060200 | Basische oplossingen |
| 060201 | Calciumhydroxide |
| 060202 | Soda |
| 060203 | Ammonia |
| 060299 | Niet eerder genoemd afval |
| 060300 | Zoutafval en oplossingen daarvan |
| 060311 | Zouten en oplossingen met cyanide |
| 060400 | Metaalhoudend afval |
| 060402 | Metaalzouten (exclusief 060300) |
| 060403 | Arseenhoudend afval |
| 060404 | Kwikhoudend afval |
| 060405 | Afval met andere zware metalen |

| | |
|--------|--|
| 060700 | Afval van chemische processen met halogenen |
| 060701 | Asbesthoudend afval van elektrolyse |
| 060702 | Actieve kool van de chloorbereiding |
| 061300 | Afval van andere anorganische processen |
| 061301 | Anorganische pesticiden, biociden en houtverduurzamingsmiddelen |
| 061302 | Afgewerkte actieve kool (exclusief 060702) |
| 070000 | AFVAL VAN ORGANISCHE CHEMISCHE PROCESSEN |
| 070100 | Afval van bereiding, formulering, levering en gebruik van organische basischemicaliën |
| 070101 | Waterige wasvloeistoffen en moederlogen |
| 070103 | Gehalogeneerde organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen |
| 070104 | Overige organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen |
| 070107 | Gehalogeneerde destillatieresiduen en reactieresiduen |
| 070108 | Overige destillatieresiduen en reactieresiduen |
| 070109 | Gehalogeneerde filterkoek en afgewerkte absorbentia |
| 070110 | Overige filterkoek en afgewerkte absorbentia |
| 070200 | Afval van bereiding, formulering, levering en gebruik van kunststoffen, synthetische rubber en kunstvezels |
| 070201 | Waterige wasvloeistoffen en moederlogen |
| 070203 | Gehalogeneerde organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen |
| 070204 | Overige organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen |
| 070207 | Gehalogeneerde destillatieresiduen en reactieresiduen |
| 070208 | Overige destillatieresiduen en reactieresiduen |
| 070209 | Gehalogeneerde filterkoek en afgewerkte absorbentia |
| 070210 | Overige filterkoek en afgewerkte absorbentia |
| 070300 | Afval van bereiding, formulering, levering en gebruik van organische kleurstoffen en pigmenten (exclusief 061100) |
| 070301 | Waterige wasvloeistoffen en moederlogen |

| | |
|--------|--|
| 070303 | Gehalogeneerde organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen |
| 070304 | Overige organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen |
| 070307 | Gehalogeneerde destillatieresiduen en reactieresiduen |
| 070308 | Overige destillatieresiduen en reactieresiduen |
| 070309 | Gehalogeneerde filterkoek en afgewerkte absorbentia |
| 070310 | Overige filterkoek en afgewerkte absorbentia |
| 070400 | Afval van bereiding, formulering, levering en gebruik van organische pesticiden (exclusief 020105) |
| 070401 | Waterige wasvloeistoffen en moederlogen |
| 070403 | Gehalogeneerde organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen |
| 070404 | Overige organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen |
| 070407 | Gehalogeneerde destillatieresiduen en reactieresiduen |
| 070408 | Overige destillatieresiduen en reactieresiduen |
| 070409 | Gehalogeneerde filterkoek en afgewerkte absorbentia |
| 070410 | Overige filterkoek en afgewerkte absorbentia |
| 070500 | Afval van bereiding, formulering, levering en gebruik van farmaceutische producten |
| 070501 | Waterige wasvloeistoffen en moederlogen |
| 070503 | Gehalogeneerde organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen |
| 070504 | Overige organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen |
| 070507 | Gehalogeneerde destillatieresiduen en reactieresiduen |
| 070508 | Overige destillatieresiduen en reactieresiduen |
| 070509 | Gehalogeneerde filterkoek en afgewerke absorbentia |
| 070510 | Overige filterkoek en afgewerkte absorbentia |
| 070600 | Afval van bereiding, formulering, levering en gebruik van vetten, smeermiddelen, zepen, detergents, desinfecterende middelen en cosmetische producten |
| 070601 | Waterige wasvloeistoffen en moederlogen |
| 070603 | Gehalogeneerde organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen |

| | |
|--------|--|
| 070604 | Overige organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen |
| 070607 | Gehalogeneerde destillatieresiduen en reactieresiduen |
| 070608 | Overige destillatieresiduen en reactieresiduen |
| 070609 | Gehalogeneerde filterkoek en afgewerkte absorbentia |
| 070610 | Overige filterkoek en afgewerkte absorbentia |
| 070700 | Afval van bereiding, formulering, levering en gebruik van fijnchemicaliën en niet eerder genoemde chemische producten |
| 070701 | Waterige wasvloeistoffen en moederlogen |
| 070703 | Gehalogeneerde organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen |
| 070704 | Overige organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen |
| 070707 | Gehalogeneerde destillatieresiduen en reactieresiduen |
| 070708 | Overige destillatieresiduen en reactieresiduen |
| 070709 | Gehalogeneerde filterkoek en afgewerkte absorbentia |
| 070710 | Overige filterkoek en afgewerkte absorbentia |
| 080000 | AFVAL VAN BEREIDING, FORMULERING, LEVERING EN GEBRUIK VAN COATINGS (VERF, LAK EN EMAIL), KIT EN DRUKINKT |
| 080100 | Afval van bereiding, formulering, levering en gebruik van verf en lak |
| 080101 | Afval van verf en lak met gehalogeneerde oplosmiddelen |
| 080102 | Afval van verf en lak zonder gehalogeneerde oplosmiddelen |
| 080106 | Slib van verf- en lakverwijdering met gehalogeneerde oplosmiddelen |
| 080107 | Slib van verf- en lakverwijdering zonder gehalogeneerde oplosmiddelen |
| 080300 | Afval van bereiding, formulering, levering en gebruik van drukinkt |
| 080301 | Afvalinkt met gehalogeneerde oplosmiddelen |
| 080302 | Afvalinkt zonder gehalogeneerde oplosmiddelen |
| 080305 | Inktslib met gehalogeneerde oplosmiddelen |
| 080306 | Inktslib zonder gehalogeneerde oplosmiddelen |

| | |
|---------------|---|
| 080400 | Afval van bereiding, formulering, levering en gebruik van lijm en kit (inclusief vochtwerende producten) |
| 080401 | Lijm- en kitafval met gehalogeneerde oplosmiddelen |
| 080402 | Lijm- en kitafval zonder gehalogeneerde oplosmiddelen |
| 080405 | Lijm- en kitslib met gehalogeneerde oplosmiddelen |
| 080406 | Lijm- en kitslib zonder gehalogeneerde oplosmiddelen |
| 090000 | AFVAL VAN DE FOTOGRAFISCHE INDUSTRIE |
| 090100 | Afval van de fotografische industrie |
| 090101 | Ontwikkelvloeistof en activatoroplossing op basis van water |
| 090102 | Ontwikkelvloeistof voor offsetplaten op basis van water |
| 090103 | Ontwikkelvloeistof van oplosmiddelen |
| 090104 | Fixeervloeistof |
| 090105 | Bleek- en bleekfixeervloeistof |
| 090106 | Zilverhoudend afval van ter plaatse behandeld fotografisch afval |
| 100000 | ANORGANISCH AFVAL VAN THERMISCHE PROCESSEN |
| 100100 | Afval van elektriciteitscentrales en andere verbrandingsinstallaties (exclusief 190000) |
| 100104 | Olievliegass |
| 100109 | Zwavelzuur |
| 100300 | Afval van thermische processen in de aluminiummetallurgie |
| 100301 | Teer en ander koolstofhoudend afval van de anodefabricage |
| 100303 | Skimmings |
| 100304 | Primaire smeltslakken/white drosses |
| 100307 | Ovenpuin |
| 100308 | Zoutslakken van secundaire smelt |
| 100309 | Black drosses van secundaire smelt |
| 100310 | Afval van de behandeling van zoutslakken en black drosses |

- 100400 **Afval van thermische processen in de loodmetallurgie**
- 100401 Slakken (primaire en secundaire smelt)
- 100402 Dross en skimmings (primaire en secundaire smelt)
- 100403 Calciumarsenaat
- 100404 Rookgasstof
- 100405 Overige deeltjes en stof
- 100406 Vast afval van gasreiniging
- 100407 Slib van gasreiniging
- 100500 **Afval van thermische processen in de zinkmetallurgie**
- 100501 Slakken (primaire en secundaire smelt)
- 100502 Dross en skimmings (primaire en secundaire smelt)
- 100503 Rookgasstof
- 100505 Vast afval van gasreiniging
- 100506 Slib van gasreiniging
- 100600 **Afval van thermische processen in de kopermetallurgie**
- 100603 Rookgasstof
- 100605 Afval van elektrolytische raffinage
- 100606 Vast afval van gasreiniging
- 100607 Slib van gasreiniging
- 110000 **ANORGANISCH METAALHOUDEND AFVAL VAN DE BEHANDELING EN COATING VAN METALEN; NON-FERROHYDROMETALLURGIE**
- 110100 **Vloeibaar afval en slib van de behandeling en coating van metalen (bijvoorbeeld galvanische processen, verzinken, beitsen, etsen, fosfaatbehandeling, alkalisch ontvetten)**
- 110101 Cyanidehoudend (alkalisch) afval met andere zware metalen dan chroom
- 110102 Cyanidehoudend (alkalisch) afval zonder zware metalen
- 110103 Cyanidevrij afval met chroom
- 110105 Zure beitsoplossingen

| | |
|--------|--|
| 110106 | Niet eerder genoemde zuren |
| 110107 | Niet eerder genoemde basen |
| 110108 | Slib van fosfaatbehandeling |
| 110200 | Afval en slib van non-ferrohydrometallurgische processen |
| 110202 | Slib van de zinkhydrometallurgie (inclusief jarosiet, goethiet) |
| 110300 | Slib en vaste stoffen van ontlaatprocessen |
| 110301 | Cyanidehoudend afval |
| 110302 | Overig afval |
| 120000 | AFVAL VAN DE MACHINALE BEWERKING EN OPPERVLAKTEBEHANDELING VAN METALEN EN KUNSTSTOFFEN |
| 120100 | Afval van machinale bewerking (smeden, lassen, persen, trekken, draaien, boren, sijden en vijlen) |
| 120106 | Afval van halogeenhoudende machineolie (geen emulsies) |
| 120107 | Afval van halogeenvrije machineolie (geen emulsies) |
| 120108 | Afval van halogeenhoudende emulsies voor machinale bewerking |
| 120109 | Afval van halogeenvrije emulsies voor machinale bewerking |
| 120110 | Synthetische maschineolie |
| 120111 | Slib van machinale bewerking |
| 120112 | Afgewerkte wassen en vetten |
| 120300 | Afval van water- en stoomontvetting (exclusief 110000) |
| 120301 | Waterige wasvloeistoffen |
| 120302 | Afval van stoomontvetting |
| 130000 | OLIEAFVAL (exclusief spijsolie, 050000 en 120000) |
| 130100 | Afval van hydraulische olie en remvloeistof |
| 130101 | PCB- of PCT-houdende hydraulische olie |
| 130102 | Overige gechloreerde hydraulische olie (geen emulsies) |
| 130103 | Niet-gechloreerde hydraulische olie (geen emulsies) |

| | |
|--------|--|
| 130104 | Gechloreerde emulsies |
| 130105 | Niet-gechloreerde emulsies |
| 130106 | Hydraulische olie welke alleen minerale olie bevat |
| 130107 | Overige hydraulische olie |
| 130108 | Remvloeistof |
| 130200 | Afval van motor-, transmissie- en smeerolie |
| 130201 | Gechloreerde motor-, transmissie- en smeerolie |
| 130202 | Niet-gechloreerde motor-, transmissie- en smeerolie |
| 130203 | Overige motor-, transmissie- en smeerolie |
| 130300 | Afval van olie en andere vloeistoffen voor isolatie en warmteoverdracht |
| 130301 | PCB- of PCT-houdende olie en andere vloeistoffen voor isolatie en warmteoverdracht |
| 130302 | Overige gechloreerde olie en andere vloeistoffen voor isolatie en warmteoverdracht |
| 130303 | Niet-gechloreerde olie en andere vloeistoffen voor isolatie en warmteoverdracht |
| 130304 | Synthetische olie en andere vloeistoffen voor isolatie en warmteoverdracht |
| 130305 | Minerale isolatie- en warmteoverdrachtolie |
| 130400 | Ruimolie |
| 130401 | Ruimolie van de binnenvaart |
| 130402 | Ruimolie uit de kadeafvoer |
| 130403 | Ruimolie van de overige scheepvaart |
| 130500 | Inhoud van olie/waterscheiders |
| 130501 | Vaste stoffen uit olie/waterscheiders |
| 130502 | Slib uit olie/waterscheiders |
| 130503 | Opvangslib |
| 130504 | Ontzouterslib of -emulsie |
| 130505 | Overige emulsies |
| 130600 | Niet eerder genoemd olieafval |

| | |
|--------|--|
| 130601 | Niet eerder genoemd olieafval |
| 140000 | AFVAL VAN ORGANISCHE STOFFEN DIE ALS OPLOSMIDDEL ZIJN GEBRUIKT (exclusief 070000 en 080000) |
| 140100 | Afval van metaalontvetting en machineonderhoud |
| 140101 | Chloorfluorkoolwaterstoffen |
| 140102 | Overige gehalogeneerde oplosmiddelen en mengsels van oplosmiddelen |
| 140103 | Overige oplosmiddelen en mengsels van oplosmiddelen |
| 140104 | Halogeenhoudende mengsels van waterige oplosmiddelen |
| 140105 | Halogeenvrije mengsels van waterige oplosmiddelen |
| 140106 | Slib of vast afval met gehalogeneerde oplosmiddelen |
| 140107 | Slib of vast afval zonder gehalogeneerde oplosmiddelen |
| 140200 | Afval van textielreiniging en de ontvetting van natuurproducten |
| 140201 | Gehalogeneerde oplosmiddelen en mengsels van oplosmiddelen |
| 140202 | Mengsels van oplosmiddelen of organische vloeistoffen zonder gehalogeneerde oplosmiddelen |
| 140203 | Slib of vast afval met gehalogeneerde oplosmiddelen |
| 140204 | Slib of vast afval met andere oplosmiddelen |
| 140300 | Afval uit de elektronica-industrie |
| 140301 | Chloorfluorkoolwaterstoffen |
| 140302 | Overige gehalogeneerde oplosmiddelen |
| 140303 | Oplosmiddelen en mengsels van oplosmiddelen zonder gehalogeneerde oplosmiddelen |
| 140304 | Slib of vast afval met gehalogeneerde oplosmiddelen |
| 140305 | Slib of vast afval met andere oplosmiddelen |
| 140400 | Afval van koelmiddelen en schuim/spuitbusdrijfgas |
| 140401 | Chloorfluorkoolwaterstoffen |
| 140402 | Overige gehalogeneerde oplosmiddelen en mengsels van oplosmiddelen |
| 140403 | Overige oplosmiddelen en mengsels van oplosmiddelen |

- 140404 Slib of vast afval met gehalogeneerde oplosmiddelen
- 140405 Slib of vast afval met andere oplosmiddelen
- 140500 **Afval van de terugwinning van oplosmiddelen en koelmiddelen (destillatieresiduen)**
- 140501 Chloorfluorkoolwaterstoffen
- 140502 Overige gehalogeneerde oplosmiddelen en mengsels van oplosmiddelen
- 140503 Overige oplosmiddelen en mengsels van oplosmiddelen
- 140504 Slib met gehalogeneerde oplosmiddelen
- 140505 Slib met andere oplosmiddelen
- 160000 **NIET EERDER IN DE CATALOGUS GENOEMD AFVAL**
- 160200 **Afgedankt materiaal en shredderafval**
- 160201 PCB- of PCT-houdende transformatoren en condensatoren
- 160400 **Explosief afval**
- 160401 Afvalmunitie
- 160402 Vuurwerkafval
- 160403 Overige explosief afval
- 160600 **Batterijen en accu's**
- 160601 Loodaccu's
- 160602 NiCd-batterijen
- 160603 Droge kwikcellen
- 160606 Elektrolyt uit batterijen en accu's
- 160700 **Afval van de reiniging van transport- en opslagtanks (exclusief 05 00 00 en 12 00 00)**
- 160701 Chemicaliënhoudend afval van tankreiniging (zeevaart)
- 160702 Oliehoudend afval van tankreiniging (zeevaart)
- 160703 Oliehoudend afval van tankreiniging (weg- en railvervoer)
- 160704 Chemicaliënhoudend afval van tankreiniging (weg- en railvervoer)
- 160705 Chemicaliënhoudend afval van opslagtankreiniging

| | |
|--------|---|
| 160706 | Oliehoudend afval van opslagtankreiniging |
| 170000 | BOUW- EN SLOOPAFVAL (INCLUSIEF WEGENBOUW) |
| 170600 | Isolatiematerialen |
| 170601 | Asbesthoudende isolatiematerialen |
| 180000 | AFVAL VAN DE GEZONDHEIDSZORG BĖ MENS OF DIER EN/OF AANVERWANT ONDERZOEK (exclusief keuken- en restaurantafval dat niet rechtstreeks van de gezondheidszorg afkomstig is) |
| 180100 | Afval van verloskundige zorg en de diagnose, behandeling of preventie van ziektes bij de mens |
| 180103 | Ander afval waarvan de ophaling en verwerking zijn onderworpen aan speciale richtlijnen teneinde infectie te voorkomen |
| 180200 | Afval van onderzoek en de diagnose, behandeling of preventie van ziektes bij dieren |
| 180202 | Ander afval waarvan de ophaling en verwerking zijn onderworpen aan speciale richtlijnen teneinde infectie te voorkomen |
| 180204 | Afgedankte chemicaliën |
| 190000 | AFVAL VAN AFVALVERWERKINGSINSTALLATIES, EXTERNE WATERZUIVERINGSINSTALLATIES EN WATERLEIDINGSBEDRIJVEN |
| 190100 | Afval van de verbranding of pyrolyse van huishoudelijk afval en soortgelijk bedrijfsafval |
| 190103 | Vliegias |
| 190104 | Ketelas |
| 190105 | Filterkoek van gasreiniging |
| 190106 | Waterig vloeibaar afval van gasreiniging en ander waterig vloeibaar afval |
| 190107 | Vast afval van gasreiniging |
| 190110 | Afgewerkte actieve kool van rookgasreiniging |
| 190200 | Afval van de specifieke fysische/chemische behandeling van industrieel afval (bijvoorbeeld verwijdering van chroom of cyanide of neutralisatie) |
| 190201 | Metaalhydroxideslib en ander slib van het neerslaan van metalen |
| 190400 | Verglaasd afval en afval van verglazen |
| 190402 | Vliegias en ander rookreinigingsafval |

| | |
|--------|--|
| 190403 | Niet-verglaasde vaste fase |
| 190800 | Niet eerder genoemd afval van afvalwaterzuivering |
| 190803 | Vet/oliemengsel van olie/waterscheiding |
| 190806 | Verzadigde of afgewerkte ionenwisselaarharsen |
| 190807 | Oplossingen en slib van de regeneratie van ionenwisselaars |
| 200000 | HUISHOUEDELIJK AFVAL EN SOORTGELIJK BEDRIJFSAFVAL, INCLUSIEF GESCEIDEN INGEZAMELDE FRACTIES |
| 200100 | Gescheiden ingezamelde fracties |
| 200112 | Verf, inkt, lijm en hars |
| 200113 | Oplosmiddelen |
| 200117 | Fotochemicaliën |
| 200119 | Pesticiden |
| 200121 | TL-buizen en ander kwikhoudend afval |

DEEL 3

Afvalstoffen uit de bijlagen III en IV bij Verordening (EEG) nr. 259/93. De afvalstoffen met de nummers AB 130, AC 020, AC 250, AC 260, AC 270 en AD 160 zijn weggelaten omdat zij overeenkomstig de procedure van artikel 18 van Richtlijn 75/442/EEG als duidelijk ongevaarlijk zijn aangemerkt en dus niet onder het uitvoerverbod vallen

ORANJE LIJST VAN AFVALSTOFFEN (*)

AA. METAALHOUDENDE AFVALSTOFFEN

| | | |
|--------|------------|--|
| AA 010 | ex 2619 00 | Slakken, walsschilfers en ander bij de vervaardiging van ijzer en staal verkregen afval (**) |
| AA 020 | ex 2620 19 | Assen en residuen van zink (**) |
| AA 030 | 2620 20 | Assen en residuen van lood (**) |
| AA 040 | ex 2620 30 | Assen en residuen van koper (**) |
| AA 050 | ex 2620 40 | Assen en residuen van aluminium (**) |
| AA 060 | ex 2620 50 | Assen en residuen van vanadium (**) |

| | | |
|--------|------------|---|
| AA 070 | 2620 90 | Assen en residuen (**) die metalen of metaalverbindingen bevatten die niet elders zijn vermeld of ingedeeld |
| AA 080 | ex 8112 91 | Afval, restanten en residuen van thallium |
| AA 090 | ex 2804 80 | Afval en residuen van arseen (**) |
| AA 100 | ex 2805 40 | Afval en residuen van kwik (**) |
| AA 110 | | Residuen van de aluminiumproductie, niet elders vermeld of ingedeeld |
| AA 120 | | Galvanisatieslib |
| AA 130 | | Vloeistoffen afkomstig van het afbijten van metalen |
| AA 140 | | Uitlogingsresiduen van de productie van zink, stof en slib zoals jarosiet, hematiet, goethiet enz. |
| AA 150 | | Residuen van edele metalen in vaste vorm, met sporen van anorganische cyaniden |
| AA 160 | | Assen, slib, stof en andere residuen van edele metalen zoals: |
| AA 161 | | verbrandingsassen van printplaten |
| AA 162 | | assen van fotografische filmen |
| AA 170 | | Elektrische lood-en-zuuraccu's, intact of geplet |
| AA 180 | | Gebruikte batterijen en accu's, intact of geplet, andere dan lood-en-zuuraccu's, alsook afval en resten van de fabricage van batterijen en accu's, niet elders vermeld of ingedeeld |
| AA 190 | 8104 20 | Afval en restanten van magnesium die brandbaar of pyrofoor zijn of wanneer zij in contact komen met water gevaarlijke hoeveelheden brandbare gassen doen ontstaan. |

AB. HOOFDZAKELIJK UIT ANORGANISCH MATERIAAL BESTAAND AFVAL, DAT METALEN EN ORGANISCHE MATERIALEN KAN BEVATTEN

| | | |
|--------|------------|---|
| AB 010 | ex 2621 00 | Slakken, as en residuen (**) die niet elders vermeld of ingedeeld zijn |
| AB 020 | | Residuen van de verbranding van stedelijk/huishoudelijk afval |
| AB 030 | | Afval van de oppervlaktebehandeling van metalen met behulp van niet-gecyanideerde producten |
| AB 040 | ex 7001 00 | Glasafval van kathodebuizen en ander geactiveerd glas |

| | | |
|--------|------------|---|
| AB 050 | ex 2529 21 | Calciumfluorideslib |
| AB 060 | | Andere anorganische fluorverbindingen in de vorm van vloeistoffen of slib |
| AB 070 | | Zand gebruikt in smelterijen/gieterijen |
| AB 080 | | Afgewerkte katalysatoren die niet op de groene lijst voorkomen |
| AB 090 | | Afval van aluminiumhydraten |
| AB 100 | | Afval van aluinaarde |
| AB 110 | | Basische oplossingen |
| AB 120 | | Anorganische halogenideverbindingen, niet elders vermeld of ingedeeld |
| AB 140 | | Gips afkomstig van industriële chemische processen |
| AB 150 | | Ongezuiverd calciumsulfiet en calciumsulfaat, afkomstig van rookgasontzwaveling |

AC. HOOFDZAKELIJK UIT ORGANISCH MATERIAAL BESTAAND AFVAL, DAT METALEN EN ANORGANISCHE MATERIALEN KAN BEVATTEN

| | | |
|--------|------------|---|
| AC 010 | ex 2713 90 | Residuen van de productie/de verwerking van petroleumcokes en -bitumen, met uitsluiting van de gebruikte anoden |
| AC 030 | | Olieafval, niet geschikt voor het oorspronkelijk beoogde gebruik |
| AC 040 | | Slib van loodhoudende benzine |
| AC 050 | | Thermische vloeistoffen (warmteoverdracht) |
| AC 060 | | Hydraulische vloeistoffen |
| AC 070 | | Remvloeistoffen |
| AC 080 | | Antivriesvloeistoffen |
| AC 090 | | Afval van de productie, de bereiding en het gebruik van hars, latex, weekmakers of lijm en kleefmiddelen |
| AC 100 | ex 3915 90 | Nitrocellulose |
| AC 110 | | Fenolen, fenolverbindingen met inbegrip van chloorfenol, in de vorm van vloeistoffen en slik |

| | |
|--------|--|
| AC 120 | Polychloornaftaleen |
| AC 130 | Ethers |
| AC 140 | Triëthylaminekatalysatoren gebruikt bij de bereiding van zand voor smelterijen/gieterijen |
| AC 150 | Chloorfluorkoolwaterstoffen |
| AC | 160 Halonen |
| AC | 170 Afval van behandeld kurk en hout |
| AC | 180 ex 4110 00 Stof, as, slik en meel van leder |
| AC | 190 Lichte fractie vrijkomend bij het shredderen van auto's |
| AC | 200 Organische fosforverbindingen |
| AC | 210 Niet-gehalogeneerde oplosmiddelen |
| AC | 220 Gehalogeneerde oplosmiddelen |
| AC | 230 Niet-waterige distillatieresiduen, al of niet gehalogeneerd, afkomstig van de terugwinning van organische oplosmiddelen |
| AC | 240 Afval afkomstig van de productie van alifatische gehalogeneerde koolwaterstoffen (zoals chloormethaan, dichloorethaan, vinylchloride, dichloorethyleen, allylchloride en epichloorhydrine) |

AD. AFVAL DAT ANORGANISCHE OF ORGANISCHE BESTANDELEN KAN BEVATTEN

| | |
|--------|--|
| AD 010 | Afval afkomstig van de productie en de bereiding van farmaceutische producten |
| AD 020 | Afval afkomstig van de productie, de bereiding en het gebruik van biociden en van fytofarmaceutische producten |
| AD 030 | Afval afkomstig van de fabricage, de bereiding en het gebruik van houtconserveringsmiddelen Afval dat een van de volgende stoffen bevat, dat daaruit bestaat, of dat daardoor is besmet: |
| AD 040 | anorganische cyaniden, met uitzondering van de residuen van edele metalen in vaste vorm die sporen van anorganische cyaniden bevatten |
| AD 050 | organische cyaniden |

| | |
|--------|--|
| AD 060 | Mengsels en emulsies van olie/water of koolwaterstoffen/water |
| AD 070 | Afval afkomstig van de productie, de bereiding en het gebruik van inkt, kleurstoffen, pigmenten, verf, lak of vernis |
| AD 080 | Explodeerbaar afval dat niet onder een andere specifieke wetgeving valt |
| AD 090 | Afval afkomstig van de productie, de bereiding en het gebruik van reprografische en fotografische producten en materialen, voorzover niet elders vermeld of opgevoerd |
| AD 100 | Afval afkomstig van de oppervlaktebehandeling van kunststoffen met behulp van niet-gecyanideerde producten |
| AD 110 | Zure oplossingen |
| AD 120 | Ionenwisselaarharsen |
| AD 130 | Wegwerpfoto toestellen met batterijen |
| AD 140 | Afval uit industriële installaties voor het reinigen van afgassen, voorzover niet elders genoemd of opgevoerd |
| AD 150 | Als filters gebruikt natuurlijk organisch materiaal (bijvoorbeeld biofilters) |
| AD 170 | ex 2803 Afgewerkte actieve kool die gevaar kan opleveren en die afkomstig is van in de anorganisch-chemische, de organisch-chemische of de farmaceutische industrie toegepaste processen, de zuivering van afvalwater, de zuivering van lucht of gassen en soortgelijke toepassingen |

(*) Waar mogelijk is het codenummer van het geharmoniseerde systeem voor de omschrijving en de codering van goederen, vastgesteld bij de Overeenkomst van Brussel van 14 juni 1983 onder auspiciën van de Internationale Douaneraad ("geharmoniseerd systeem"), aangegeven bij iedere rubriek. Deze code geldt zowel voor afvalstoffen als producten. Deze verordening heeft geen betrekking op zaken die geen afvalstoffen zijn. Daarom wordt de code die door douaneambtenaren, om hun procedure soepeler te laten verlopen, en door anderen wordt gebruikt hier alleen gegeven als hulpmiddel bij de identificatie van de afvalstoffen die op de lijst staan en onder deze verordening vallen. De officiële door de Internationale Douaneraad uitgegeven verklarende aantekeningen moeten als leidraad worden gebruikt bij de identificatie van de onder de algemene rubrieken vallende afvalstoffen. De vermelding "ex" geeft een speciale zaak aan die valt onder een rubriek van de code van het geharmoniseerde systeem.

De vetgedrukte code in de eerste kolom is de OESO-code: deze bestaat uit twee letters (één voor de lijst: "Green" (groen), "Amber" (oranje) of "Red" (rood) en één voor de categorie afvalstoffen: A, B, C, . . .) gevolgd door een nummer.

(**) Deze rubriek omvat afvalstoffen in de vorm van assen, residuen, slakken, schuimproducten, schilfers, stof, slib en koek, tenzij een materiaal elders expliciet vermeld wordt.

RODE LIJST VAN AFVALSTOFFEN

RA. HOOFDZAKELIJK UIT ORGANISCH MATERIAAL BESTAAND AFVAL, DAT METALEN EN

ANORGANISCHE MATERIALEN KAN BEVATTEN

- RA 010 Afvalstoffen en onderdelen/voorwerpen bevattende, bestaande uit of besmet met polychloorbifenylen (PCB's) en/of polychloorterfenylen (PCT's) en/of polybroombifenylen (PBB's), met inbegrip van elke gelijkaardige polybroomverbinding met een concentratie van 50 mg/kg of meer
- RA 020 Teerresten (met uitzondering van asfaltcement) van raffinage, distillatie of enige vorm van pyrolyse

RB. HOOFDZAKELIJK UIT ANORGANISCH MATERIAAL BESTAAND AFVAL, DAT METALEN EN ORGANISCHE MATERIALEN KAN BEVATTEN

- RB 010 Asbest (stof en vezels)
- RB 020 Keramiekvezels met dezelfde fysisch-chemische eigenschappen als die van asbest

RC. AFVAL DAT ANORGANISCHE BESTANDDELEN KAN BEVATTEN

Afval bevattende, bestaande uit of besmet met een van de onderstaande stoffen:

- RC 010 producten van de familie van de polychloordibenzofuranen
- RC 020 producten van de familie van de polychloordibenzoparadioxinen
- RC 030 Slib van gelode antiklopverbindingen
- RC 040 Peroxide, andere dan waterstofperoxide"

Voor vragen en/of opmerkingen over EMIS kunt u mailen naar emis@vito.be

Copyright © [VITO](http://www.vito.be) 10/11/1998

Ontwerp [EMIS](http://www.emis.be).