

bron :

Publicatieblad van de Europese Gemeenschappen

PB L 316 van 10/12/99

COMMISSIE

BESCHIKKING VAN DE COMMISSIE van 24 november 1999

houdende aanpassing, overeenkomstig artikel 16, lid 1, en artikel 42, lid 3, van de bij lagen II, III, IV en V van 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 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 1, 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 van de Raad (1) 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 1, 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 b.

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, hermatiet 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, polychloorbifenyyl) dat ze eigenschappen hebben die in bijlage III worden vermeld (NB : Zie het vergelijkbare punt op lijst B: B1110) (3)

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 Vliegias 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 Lichte fractie vrijkomend bij het shredderen
- 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 (4)
- A3190 Teerresiduen (met uitzondering van asfaltbitumen) afkomstig van raffinage- en distillatieprocessen en alle andere pyrolitische behandelingen van organisch materiaal

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 (5) of niet geschikt voor het oorspronkelijke doel zijn
- A4040 Afvalstoffen die vrijkomen bij de vervaardiging, formulering en het gebruik van houtconserveringsmiddelen (6)
- 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 (5) 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)

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 Afgedankte 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 (7)
- 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 gevaarckenmerk H4. 3 vertonen (8)
- 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 verzinden (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
 - danstaalhoudende 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 (9) (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 (BV. 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 (10) en niet voor recycling of definitieve verwijdering (11)
- 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: stadium, vanadium, mangaan, kobalt, koper, atrium, niobium, hafnium, wolfram, titaan, chroom, . ijzer, nikkel, zink, zirkonium, molybdeen, danstaal, rhenium
- langtanden (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 TiO₂ en vanadium
- B1220 Slak afkomstig van de zinkproductie, chemisch gestabiliseerd, met een hoogijzergehalte (meer dan 20 %) en behandeld volgens industriële specificaties (bv. DIN 4301) hoofdzakelijk voor de bouw
- B1230 Walshuid afkomstig van de fabricage van ijzer en staal
- B1240 Walshuid in de vorm van koperoxide

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 hoogijzergehalte (meer dan 20 %) en behandeld volgens industriële specificaties (bv. 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 Vliegias 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 (12) :

-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
 - expoxyharsen
 - alkydharsen
 - polyamiden
- het volgende afval van gefluoreerde polymeren (13) :
 - 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 (bv. 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:

- zij de (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
- vlaskladden 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 (bv. 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, gegranuleerd of gemalen

B3060 Afvalstoffen afkomstig uit de levensmiddelenindustrie mits deze niet infectieus zijn:

-wijdroesem

-gedroogd en gesteriliseerd plantaardig afval, residuen en bij producten, al dan niet in de vorm van korrels, of een als diervoeder gebruikte soort, die niet elders wordt genoemd of is opgenomen

-degras: 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 bij producten 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: A3100)

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

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, bv. op waterbasis, lijmop 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/EG tot vaststelling van een lijst van gevaarlijke afvalstoffen overeenkomstig artikel 1, lid 4, van Richtlijn 91/689/EEG betreffende gevaarlijke afvalstoffen

02 00 00 AFVAL VAN DE PRIMAIRE PRODUCTIE Bij LANDBOUW, TUINBOUW, JACHT, VISSERIJEN
AQUACULTUUR EN DE VOEDINGSBEREIDING EN -VERWERKING

02 01 00 **Afval van de primaire productie**

02 01 05 Agrochemisch afval

03 00 00 AFVAL VAN DE HOUTVERWERKING EN DE PRODUCTIE VAN PAPIER, KARTON, PULP,
PANELEN EN MEUBELEN

03 02 00 **Houtverduurzamingsafval**

03 02 01 Niet gehalogeneerde organische houtverduurzamingsmiddelen

03 02 02 Organochloor-houtverduurzamingsmiddelen

03 02 03 Organometaal-houtverduurzamingsmiddelen

03 02 04 Anorganische houtverduurzamingsmiddelen

04 00 00 AFVAL VAN DE LEER- EN TEXTIELINDUSTRIE

04 01 00 **Afval van de leerindustrie**

04 01 03 Ontvettingsafval dat oplosmiddelen bevat zonder vloeibare fase

04 02 00 **Afval van de textielindustrie**

04 02 11 Halogeenhoudend afval van bewerking en afwerking

0500 00 AFVAL VAN PETROLEUMRAFFINAGE, AARDGASZUIVERING EN DE PYROLYTISCHE
BEHANDELING VAN KOOL

0501 00 **Olieachtig slib en vast afval**

0501 03 Tankbodemslib

0501 04 Zuur alkylslib

- 0501 05 Gemorste olie
- 0501 07 Zure teer
- 0501 08 Overige teer
- 0504 00 **Afgewerkte bleekarde**
- 0504 01 Afgewerkte bleekarde
- 0506 00 **Afval van de pyrolytische behandeling van kool**
- 0506 01 Zure teer
- 0506 03 Overige teer
- 0507 00 **Afval van aardgaszuivering**
- 0507 01 Kwikhoudend slib
- 0508 00 **Afval van olieregeneratie**
- 0508 01 Afgewerkte bleekarde
- 0508 02 Zure teer
- 0508 03 Overige teer
- 0508 04 Olie/watermengsel van olieregeneratie
- 06 00 00 AFVAL VAN ANORGANISCHE CHEMISCHE PROCESSEN
- 06 01 00 **Zure oplossingen**
- 06 01 01 Zwavelzuur en zwavelig zuur
- 06 01 02 Zoutzuur
- 06 01 03 Waterstoffluoride
- 06 01 04 Fosfor- en fosforigzuur
- 06 01 05 Salpeter- en salpeterigzuur
- 06 01 99 Niet eerder genoemd afval
- 06 02 00 **Basische oplossingen**
- 06 02 01 Calciumhydroxide
- 06 02 02 Soda
- 06 02 03 Ammonia
- 06 02 99 Niet eerder genoemd afval
- 06 03 00 **Zoutafval en oplossingen daarvan**
- 06 03 11 Zouten en oplossingen met cyanide
- 06 04 00 **Metaalhoudend afval**
- 06 04 02 Metaalzouten (exclusief 06 03 00)
- 06 04 03 Arseenhoudend afval
- 06 04 04 Kwikhoudend afval
- 06 04 05 Afval met andere zware metalen
- 06 07 00 **Afval van chemische processen met halogenen**
- 06 07 01 Asbesthoudend afval van elektrolyse

06 07 02 Actieve kool van de chloorbereiding

06 13 00 Afval van andere anorganische processen

06 13 01 Anorganische pesticiden, biociden en houtverduurzamingsmiddelen

06 13 02 Afgewerkte actieve kool (exclusief 06 07 02)

07 00 00 AFVAL VAN ORGANISCHE CHEMISCHE PROCESSEN

07 01 00 Afval van bereiding, formulering, levering en gebruik van organische basischemicaliën

07 01 01 Waterige wasvloeistoffen en moederlogen

07 01 03 Gehalogeneerde organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen

07 01 04 Overige organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen

07 01 07 Gehalogeneerde destillatieresiduen en reactieresiduen

07 01 08 Overige destillatieresiduen en reactieresiduen

07 01 09 Gehalogeneerde filterkoek en afgewerkte absorbentia

07 01 10 Overige filterkoek en afgewerkte absorbentia

07 02 00 Afval van bereiding, formulering, levering en gebruik van kunststoffen, synthetische rubber en kunstvezels

07 02 01 Waterige wasvloeistoffen en moederlogen

07 02 03 Gehalogeneerde organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen

07 02 04 Overige organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen

07 02 07 Gehalogeneerde destillatieresiduen en reactieresiduen

07 02 08 Overige destillatieresiduen en reactieresiduen

07 02 09 Gehalogeneerde filterkoek en afgewerkte absorbentia

07 02 10 Overige filterkoek en afgewerkte absorbentia

07 03 00 Afval van bereiding, formulering, levering en gebruik van organische kleurstoffen en pigmenten (exclusief 06 11 00)

07 03 01 Waterige wasvloeistoffen en moederlogen

07 03 03 Gehalogeneerde organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen

07 03 04 Overige organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen

07 03 07 Gehalogeneerde destillatieresiduen en reactieresiduen

07 03 08 Overige destillatieresiduen en reactieresiduen

07 03 09 Gehalogeneerde filterkoek en afgewerkte absorbentia

07 03 10 Overige filterkoek en afgewerkte absorbentia

07 04 00 Afval van bereiding, formulering, levering en gebruik van organische pesticiden (exclusief 02 01 05)

07 04 01 Waterige wasvloeistoffen en moederlogen

07 04 03 Gehalogeneerde organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen

07 04 04 Overige organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen

07 04 07 Gehalogeneerde destillatieresiduen en reactieresiduen

07 04 08 Overige destillatieresiduen en reactieresiduen

- 07 04 09 Gehalogeneerde filterkoek en afgewerkte absorbentia
- 07 04 10 Overige filterkoek en afgewerkte absorbentia
- 07 0500 **Afval van bereiding, formulering, levering en gebruik van farmaceutische producten**
- 07 0501 Waterige wasvloeistoffen en moederlogen
- 07 0503 Gehalogeneerde organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen
- 07 0504 Overige organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen
- 07 0507 Gehalogeneerde destillatieresiduen en reactieresiduen
- 07 0508 Overige destillatieresiduen en reactieresiduen
- 07 0509 Gehalogeneerde filterkoek en afgewerkte absorbentia
- 07 0510 Overige filterkoek en afgewerkte absorbentia
- 07 06 00 **Afval van bereiding, formulering, levering en gebruik van vetten, smeermiddelen, zepen, detergents, desinfecterende middelen en cosmetische producten**
- 07 06 01 Waterige wasvloeistoffen en moederlogen
- 07 06 03 Gehalogeneerde organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen
- 07 06 04 Overige organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen
- 07 06 07 Gehalogeneerde destillatieresiduen en reactieresiduen
- 07 06 08 Overige destillatieresiduen en reactieresiduen
- 07 06 09 Gehalogeneerde filterkoek en afgewerkte absorbentia
- 07 06 10 Overige filterkoek en afgewerkte absorbentia
- 07 07 00 **Afval van bereiding, formulering, levering en gebruik van fijnchemicaliën en niet eerder genoemde chemische producten**
- 07 07 01 Waterige wasvloeistoffen en moederlogen
- 07 07 03 Gehalogeneerde organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen
- 07 07 04 Overige organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen
- 07 07 07 Gehalogeneerde destillatieresiduen en reactieresiduen
- 07 07 08 Overige destillatieresiduen en reactieresiduen
- 07 07 09 Gehalogeneerde filterkoek en afgewerkte absorbentia
- 07 07 10 Overige filterkoek en afgewerkte absorbentia
- 08 00 00 AFVAL VAN BEREIDING, FORMULERING, LEVERING EN GEBRUIK VAN COATINGS (VERF, LAK EN EMAIL), KIT EN DRUKINKT
- 08 01 00 **Afval van bereiding, formulering, levering en gebruik van verf en lak**
- 08 01 01 Afval van verf en lak met gehalogeneerde oplosmiddelen
- 08 01 02 Afval van verf en lak zonder gehalogeneerde oplosmiddelen
- 08 01 06 Slib van verf- en lakverwijdering met gehalogeneerde oplosmiddelen
- 08 01 07 Slib van verf- en lakverwijdering zonder gehalogeneerde oplosmiddelen
- 08 03 00 **Afval van bereiding, formulering, levering en gebruik van drukinkt**
- 08 03 01 Afvalinkt met gehalogeneerde oplosmiddelen
- 08 03 02 Afvalinkt zonder gehalogeneerde oplosmiddelen

- 08 03 05 Inktlib met gehalogeneerde oplosmiddelen
- 08 03 06 Inktlib zonder gehalogeneerde oplosmiddelen
- 08 04 00 **Afval van bereiding, formulering, levering en gebruik van lijm en kit (inclusief vochtwerende producten)**
- 08 04 01 Lijm- en kitafval met gehalogeneerde oplosmiddelen
- 08 04 02 Lijm- en kitafval zonder gehalogeneerde oplosmiddelen
- 08 04 05 Lijm- en kitslib met gehalogeneerde oplosmiddelen
- 08 04 06 Lijm- en kitslib zonder gehalogeneerde oplosmiddelen
- 09 00 00 AFVAL VAN DE FOTOGRAFISCHE INDUSTRIE
- 09 01 00 **Afval van de fotografische industrie**
- 09 01 01 Ontwikkelvloeistof en activatoroplossing op basis van water
- 09 01 02 Ontwikkelvloeistof voor offsetplaten op basis van water
- 09 01 03 Ontwikkelvloeistof van oplosmiddelen
- 09 01 04 Fixeervloeistof
- 09 01 05 Bleek- en bleekfixeervloeistof
- 09 01 06 Zilverhoudend afval van ter plaatse behandeld fotografisch afval
- 10 00 00 ANORGANISCH AFVAL VAN THERMISCHE PROCESSEN
- 10 01 00 **Afval van elektriciteitscentrales en andere verbrandingsinstallaties (exclusief 19 00 00)**
- 10 01 04 Olievliegias
- 10 01 09 Zwavelzuur
- 10 03 00 **Afval van thermische processen in de aluminiummetallurgie**
- 10 03 01 Teer en ander koolstofhoudend afval van de anodefabricage
- 10 03 03 Skimmings
- 10 03 04 Primaire smeltslakken/white drosses
- 10 03 07 Ovenpuin
- 10 03 08 Zoutslakken van secundaire smelt
- 10 03 09 Black drosses van secundaire smelt
- 10 03 10 Afval van de behandeling van zoutslakken en black drosses
- 10 04 00 **Afval van thermische processen in de loodmetallurgie**
- 10 04 01 Slakken (primaire en secundaire smelt)
- 10 04 02 Dross en skimmings (primaire en secundaire smelt)
- 10 04 03 Calciumarsenaat
- 10 04 04 Rookgasstof
- 10 04 05 Overige deeltjes en stof
- 10 04 06 Vast afval van gasreiniging
- 10 04 07 Slib van gasreiniging
- 10 0500 **Afval van thermische processen in de zinkmetallurgie**

- 10 0501 Slakken (primaire en secundaire smelt)
- 10 0502 Dross en skimmings (primaire en secundaire smelt)
- 10 0503 Rookgasstof
- 10 0505 Vast afval van gasreiniging
- 10 0506 Slib van gasreiniging
- 10 06 00 **Afval van thermische processen in de kopermetallurgie**
- 10 06 03 Rookgasstof
- 10 06 05 Afval van elektrolytische raffinage
- 10 06 06 Vast afval van gasreiniging 10 06 07 Slib van gasreiniging
- 11 00 00 ANORGANISCH METAALHOUDEND AFVAL VAN DE BEHANDELING EN COATING VAN METALEN; NON-FERROHYDROMETALLURGIE
- 11 01 00 **Vloeibaar afval en slib van de behandeling en coating van metalen (bij voorbeeld galvanische processen, verzinken, beitsen, etsen, fosfaatbehandeling, alkalisch ontvetten)**
- 11 01 01 Cyanidehoudend (alkalisch) afval met andere zware metalen dan chroom
- 11 01 02 Cyanidehoudend (alkalisch) afval zonder zware metalen
- 11 01 03 Cyanidevrijafval met chroom
- 11 01 05 Zure beitsoplossingen
- 11 01 06 Niet eerder genoemde zuren
- 11 01 07 Niet eerder genoemde basen
- 11 01 08 Slib van fosfaatbehandeling
- 11 02 00 **Afval en slib van non-ferrohydrometallurgische processen**
- 11 02 02 Slib van de zinkhydrometallurgie (inclusief jarosiet, goethiet)
- 11 03 00 **Slib en vaste stoffen van ontlaatprocessen**
- 11 03 01 Cyanidehoudend afval
- 11 03 02 Overig afval
- 12 00 00 AFVAL VAN DE MACHINALE BEWERKING EN OPPERVLAKTEBEHANDELING VAN METALEN EN KUNSTSTOFFEN
- 12 01 00 **Afval van machinale bewerking (smeden, lassen, persen, trekken, draaien, boren, snijden en vijlen)**
- 12 01 06 Afval van halogeenhoudende machineolie (geen emulsies)
- 12 01 07 Afval van halogeenvrije machineolie (geen emulsies)
- 12 01 08 Afval van halogeenhoudende emulsies voor machinale bewerking
- 12 01 09 Afval van halogeenvrije emulsies voor machinale bewerking
- 12 01 10 Synthetische machineolie
- 12 01 11 Slib van machinale bewerking
- 12 01 12 Afgewerkte wassen en vetten
- 12 03 00 **Afval van water- en stoomontvetting (exclusief 11 00 00)**
- 12 03 01 Waterige wasvloeistoffen

- 12 03 02 Afval van stoomontvetting
- 13 00 00 OLIEAFVAL (exclusief spijsolie, 0500 00 en 12 00 00)
- 13 01 00 **Afval van hydraulische olie en remvloeistof**
- 13 01 01 PCB- of PCT-houdende hydraulische olie
- 13 01 02 Overige gechloreerde hydraulische olie (geen emulsies)
- 13 01 03 Niet-gechloreerde hydraulische olie (geen emulsies)
- 13 01 04 Gechloreerde emulsies
- 13 01 05 Niet-gechloreerde emulsies
- 13 01 06 Hydraulische olie welke alleen minerale olie bevat
- 13 01 07 Overige hydraulische olie
- 13 01 08 Remvloeistof
- 13 02 00 **Afval van motor-, transmissie- en smeerolie**
- 13 02 01 Gechloreerde motor-, transmissie- en smeerolie
- 13 02 02 Niet-gechloreerde motor-, transmissie- en smeerolie
- 13 02 03 Overige motor-, transmissie- en smeerolie
- 13 03 00 **Afval van olie en andere vloeistoffen voor isolatie en warmteoverdracht**
- 13 03 01 PCB- of PCT-houdende olie en andere vloeistoffen voor isolatie en warmteoverdracht
- 13 03 02 Overige gechloreerde olie en andere vloeistoffen voor isolatie en warmteoverdracht
- 13 03 03 Niet-gechloreerde olie en andere vloeistoffen voor isolatie en warmteoverdracht
- 13 03 04 Synthetische olie en andere vloeistoffen voor isolatie en warmteoverdracht
- 13 03 05 Minerale isolatie- en warmteoverdrachtolie
- 13 04 00 **Ruimolie**
- 13 04 01 Ruimolie van de binnenvaart
- 13 04 02 Ruimolie uit de kadeafvoer
- 13 04 03 Ruimolie van de overige scheepvaart
- 13 0500 **Inhoud van olie/waterscheiders**
- 13 0501 Vaste stoffen uit olie/waterscheiders
- 13 0502 Slib uit olie/waterscheiders
- 13 0503 Opvangerslib
- 13 0504 Ontzouterslib of -emulsie
- 13 0505 Overige emulsies
- 13 06 00 **Niet eerder genoemd olieafval**
- 13 06 01 Niet eerder genoemd olieafval
- 14 00 00 AFVAL VAN ORGANISCHE STOFFEN DIE ALS OPLOSMIDDEL Zijn GEBRUIKT (exclusief 07 00 00 en 08 00 00)
- 14 01 00 **Afval van metaalontvetting en machineonderhoud**
- 14 01 01 Chloorfluorkoolwaterstoffen

- 14 01 02 Overige gehalogeneerde oplosmiddelen en mengsels van oplosmiddelen
- 14 01 03 Overige oplosmiddelen en mengsels van oplosmiddelen
- 14 01 04 Halogeenhoudende mengsels van waterige oplosmiddelen
- 14 01 05 Halogeenvrije mengsels van waterige oplosmiddelen
- 14 01 06 Slib of vast afval met gehalogeneerde oplosmiddelen
- 14 01 07 Slib of vast afval zonder gehalogeneerde oplosmiddelen
- 14 02 00 **Afval van textielreiniging en de ontvetting van natuurproducten**
- 14 02 01 Gehalogeneerde oplosmiddelen en mengsels van oplosmiddelen
- 14 02 02 Mengsels van oplosmiddelen of organische vloeistoffen zonder gehalogeneerde oplosmiddelen
- 14 02 03 Slib of vast afval met gehalogeneerde oplosmiddelen
- 14 02 04 Slib of vast afval met andere oplosmiddelen
- 14 03 00 **Afval uit de elektronica-industrie**
- 14 03 01 Chloorfluorkoolwaterstoffen
- 14 03 02 Overige gehalogeneerde oplosmiddelen
- 14 03 03 Oplosmiddelen en mengsels van oplosmiddelen zonder gehalogeneerde oplosmiddelen
- 14 03 04 Slib of vast afval met gehalogeneerde oplosmiddelen
- 14 03 05 Slib of vast afval met andere oplosmiddelen
- 14 04 00 **Afval van koelmiddelen en schuim/spuitbusdrijfgas**
- 14 04 01 Chloorfluorkoolwaterstoffen
- 14 04 02 Overige gehalogeneerde oplosmiddelen en mengsels van oplosmiddelen
- 14 04 03 Overige oplosmiddelen en mengsels van oplosmiddelen
- 14 04 04 Slib of vast afval met gehalogeneerde oplosmiddelen
- 14 04 05 Slib of vast afval met andere oplosmiddelen
- 14 0500 **Afval van de terugwinning van oplosmiddelen en koelmiddelen (destillatieresiduen)**
- 14 0501 Chloorfluorkoolwaterstoffen
- 14 0502 Overige gehalogeneerde oplosmiddelen en mengsels van oplosmiddelen
- 14 0503 Overige oplosmiddelen en mengsels van oplosmiddelen
- 14 0504 Slib met gehalogeneerde oplosmiddelen
- 14 0505 Slib met andere oplosmiddelen
- 16 00 00 NIET EERDER IN DE CATALOGUS GENOEMD AFVAL
- 16 02 00 **Afgedankt materiaal en shredderafval**
- 16 02 01 PCB- of PCT-houdende transformatoren en condensatoren
- 16 04 00 **Explosief afval**
- 16 04 01 Afvalmunitie
- 16 04 02 Vuurwerkafval
- 16 04 03 Overige explosief afval
- 16 06 00 **Batterijen en accu's**

- 16 06 01 Loodaccu's
- 16 06 02 NiCd-batterijen
- 16 06 03 Droge kwikcellen
- 16 06 06 Elektrolyt uit batterijen en accu's
- 16 07 00 **Afval van de reiniging van transport- en opslagtanks (exclusief 05 00 00 en 12 00 00)**
- 16 07 01 Chemicaliënhoudend afval van tankreiniging (zeevaart)
- 16 07 02 Oliehoudend afval van tankreiniging (zeevaart)
- 16 07 03 Oliehoudend afval van tankreiniging (weg- en railvervoer)
- 16 07 04 Chemicaliënhoudend afval van tankreiniging (weg- en railvervoer)
- 16 07 05 Chemicaliënhoudend afval van opslagtankreiniging
- 16 07 06 Oliehoudend afval van opslagtankreiniging
- 17 00 00 BOUW- EN SLOOPAFVAL (INCLUSIEF WEGENBOUW)
- 17 06 00 **Isolatiematerialen**
- 17 06 01 Asbesthoudende isolatiematerialen
- 18 00 00 AFVAL VAN DE GEZONDHEIDSZORG Bij MENS OF DIER EN/OF AANVERWANT ONDERZOEK (exclusief keuken- en restaurantafval dat niet rechtstreeks van de gezondheidszorg afkomstig is)
- 18 01 00 **Afval van verloskundige zorg en de diagnose, behandeling of preventie van ziekten bij de mens**
- 18 01 03 Ander afval waarvan de ophaling en verwerking zijn onderworpen aan speciale richtlijnen teneinde infectie te voorkomen
- 18 02 00 **Afval van onderzoek en de diagnose, behandeling of preventie van ziekten bij dieren**
- 18 02 02 Ander afval waarvan de ophaling en verwerking zijn onderworpen aan speciale richtlijnen teneinde infectie te voorkomen
- 18 02 04 Afgedankte chemicaliën
- 19 00 00 AFVAL VAN AFVALVERWERKINGSINSTALLATIES, EXTERNE WATERZUIVERINGSINSTALLATIES EN WATERLEIDINGSBEDRIJVEN
- 19 01 00 **Afval van de verbranding op pyrolyse van huishoudelijk afval en soortgelijk bedrijfsafval**
- 19 01 03 Vliegias
- 19 01 04 Ketelas
- 19 01 05 Filterkoek van gasreiniging
- 19 01 06 Waterig vloeibaar afval van gasreiniging en ander waterig vloeibaar afval
- 19 01 07 Vast afval van gasreiniging 19 01 10 Afgewerkte actieve kool van rookgasreiniging
- 19 02 00 **Afval van de specifieke fysische/chemische behandeling van industrieel afval (bij voorbeeld verwijdering van chroom of cyanide of neutralisatie)**
- 19 02 01 Metaalhydroxideslib en ander slib van het neerslaan van metalen
- 19 04 00 **Verglaasd afval en afval van verglazen**
- 19 04 02 Vliegias en ander rookreinigingsafval
- 19 04 03 Niet-verglaasde vaste fase
- 19 08 00 **Niet eerder genoemd afval van afvalwaterzuivering**

- 19 08 03 Vet/oliemengsel van olie
- 19 08 06 Verzadigde of afgewerkte ionenwisselaarharsen
- 19 08 07 Oplossingen en slib van de regeneratie van ionenwisselaars
- 20 00 00 HUISHOUELIJK AFVAL EN SOORTGELIJK BEDRIJFSAFVAL, INCLUSIEF GESCHEIDEN INGEZAMELDE FRACTIES
- 20 01 00 **Gescheiden ingezamelde fracties**
- 20 01 12 Verf, inkt, lijm en hars
- 20 01 13 Oplosmiddelen
- 20 01 17 Fotochemicaliën
- 20 01 19 Pesticiden
- 20 01 21 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 280540 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 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 lijmen kleefmiddelen
AC 100 ex 391590	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 BESTANDDELEN 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	Wegwerffototoestellen 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 (bij voorbeeld biofilters)
AD 170 ex 2803	Afgewerkte actieve kool die gevaar kan opleveren en die afkomstig is van in de anorganischchemische, de organisch-chemische of de farmaceutische industrie toegepaste processen, de zuivering van afvalwater, de zuivering van lucht of gassen en soortgelijke toepassingen

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 van organisch materialen)
- 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
- CR. AFVAL DAT ANORGANISCHE BESTANDDELEN KAN BEVATTEN**

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

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

Voetnoten:

(*) Waar mogelijk is het codenummer van het geharmoniseerd systeem voor de omschrijving en de codering van goederen, vastgesteld b.

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 geharmoniseerd systeem.

De vetgedrukte code in de eerste kolom is de OESO-code: deze bestaat uit twee letters (één voor de lijst: "A mber" (oranje), "R ed" (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.

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

Copyright © [VITO](http://www.vito.be) 15/12/1999

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