

bron :

## Publicatieblad van de Europese Gemeenschappen

PB L 185 van 17/07/99

---

### VERORDENING (EG) Nr. 1547/1999 VAN DE COMMISSIE

van 12 juli 1999

tot vaststelling van de controleprocedures, overeenkomstig Verordening (EEG) nr. 259/93 van de Raad, die moeten worden toegepast voor de overbrenging van bepaalde soorten afvalstoffen naar bepaalde landen waarvoor besluit C(92)39 definitief van de OESO niet geldt

#### BIJLAGE B

Lijst van de landen waarvoor de overbrenging van bepaalde categorieën afvalstoffen van bijlage II (de "groene" lijst) bij Verordening (EEG) nr. 259/93 onder de op de afvalstoffen van bijlage IV (de "rode" lijst) bij die verordening toepasselijke controleprocedure valt, met vermelding van de categorieën afvalstoffen van bijlage II waarvoor de controleprocedure moet worden toegepast.

---

#### ARGENTINIË

Alle soorten van bijlage II.

#### BOSNIË-HERZEGOVINA

Alle soorten van bijlage II.

#### BRAZILIË

**1. Van afdeling GA** ("Afval van metalen en legeringen daarvan in metallische, zich niet verspreidende, vorm (1) ") :

a) de volgende afvalstoffen en restanten van non-ferrometalen en hun legeringen:

GA 130	7503 00	Afval en restanten van nikkel
GA 150	ex 7802 00	Afval en restanten van lood
GA 160	7902 00	Afval en restanten van zink
GA 170	8002 00	Afval en restanten van tin
GA 180	ex 8101 91	Afval en restanten van wolfram
GA 190	ex 8102 91	Afval en restanten van molybdeen
GA 200	ex 8103 10	Afval en restanten van tantaal

GA 220	ex 8105 10	Afval en restanten van kobalt
GA 230	ex 8106 00	Afval en restanten van bismut
GA 240	ex 8107 10	Afval en restanten van cadmium
GA 250	ex 8108 10	Afval en restanten van titaan
GA 260	ex 8109 10	Afval en restanten van zirkonium
GA 270	ex 8110 00	Afval en restanten van antimoon
GA 280	ex 8111 00	Afval en restanten van mangaan
GA 290	ex 8112 11	Afval en restanten van beryllium
GA 300	ex 8112 20	Afval en restanten van chroom
GA 310	ex 8112 30	Afval en restanten van germanium
GA 320	ex 8112 40	Afval en restanten van vanadium.
	ex 8112 91	Afval en restanten van:
GA 330		- hafnium
GA 340		- indium
GA 350		- niobium
GA 360		- rhenium
GA 370		- gallium
GA 400	ex 2804 90	Afval en restanten van seleen
GA 410	ex 2804 50	Afval en restanten van telluur
GA 420	ex 2805 30	Afval en restanten van zeldzame aardmetalen.

## 2. Van afdeling GB ("Metaalhoudende afvalstoffen ontstaan bij gieten, smelten en zuiveren van metalen") :

GB 040	ex 2620 90	Slakken verkregen bij de behandeling van edele metalen en koper, bestemd voor latere terugwinning.
--------	------------	--

## 3. Van afdeling GC ("Andere metaalhoudende afvalstoffen") :

GC 070	ex 2619 00	Slakken verkregen bij de vervaardiging van ijzer en koolstofstaal (met inbegrip van laaggelegeerd staal), met uitzondering van die slakken die speciaal geproduceerd zijn om te voldoen aan de nationale en desbetreffende internationale voorschriften en normen (*).
--------	------------	--

(\* ) Deze rubriek omvat het gebruik van dergelijke slakken als bron voor titaandioxide en vanadiumdioxide.

## 4. Van afdeling GD ("Afvalstoffen van mijnbouwactiviteiten: deze afvalstoffen moeten in niet-verspreidbare vorm voorkomen") :

GD 040	ex 2529 30 Afval van leuciet, nephelien en nepheliensyeniet
GD 050	ex 2529 10 Afval van feldspaat
GD 060	ex 2529 21 Afval van vloeispaat. ex 2529 22

**5. Van afdeling GG** ("Ander, hoofdzakelijk uit anorganisch materiaal bestaand afval, dat metalen en organische materialen kan bevatten") :

GG 030	ex 2621 Zware as en sintels van steenkoolcentrales
GG 040	ex 2621 Vliegias van steenkoolcentrales
GG 060	ex 2803 Afgewerkte actieve kool, afkomstig van de zuivering van drinkwater of van in de levensmiddelenindustrie en bij de vitamineproductie toegepaste processen
GG 080	ex 2621 00 Slakken, verkregen bij de productie van koper, chemisch gestabiliseerd, een grote hoeveelheid (meer dan 20 %) ijzer bevattende en behandeld overeenkomstig de industriële specificaties (d. w. z. DIN 4301 en DIN 8201), voornamelijk bestemd voor de bouw en voor gebruik bij het schuren
GG 100	Calciumcarbonaat verkregen bij de vervaardiging van calciumcyanamide (met een pH van minder dan 9) .

**6. Van afdeling GH** ("Afvalstoffen van kunststof in vaste vorm") :

GH 013	ex 3915 30 Resten, snijdsels en afval van kunststoffen - polymeren van vinylchloride
GH 015	ex 3915 90 Resten, snijdsels en afval van kunststof van hars of condensatieproducten, bijvoorbeeld:

- ureumformaldehydehyars
- fenolformaldehydehyars
- melamineformaldehydehyars
- epoxyhars
- alkydhars
- polyamiden.

**7. Van afdeling GJ** ("Afval van textielstoffen") :

GJ 050 ex 5302 90 Werk en afval (afval van garen en rafelingen daaronder begrepen) van hennep (Cannabis sativa L.) .

**8. Van afdeling GK ("Afval van rubber") :**

GK 020 4012 20 Gebruikte luchtbanden

GK 030 ex 4017 00 Resten en afval van gehard rubber (bijvoorbeeld eboniet) .

**9. Van afdeling GO ("Ander voornamelijk uit organisch materiaal bestaand afval dat metalen en anorganische materialen kan bevatten") :**

GO 040 Afval van fotografische onderlagen en afval van fotografische filmen, geen zilver bevattend

GO 050 Wegwerffototoestellen, zonder batterijen

**CHINA**

Alle soorten van bijlage II behalve die vermeld in bijlage D.

**COLOMBIA**

Alle soorten van bijlage II behalve:

**1. Van afdeling GA ("Afval van metalen en legeringen daarvan in metallische, zich niet verspreidende, vorm (1) ") :**

Alle soorten afvalstoffen en restanten van non-ferrometalen en hun legeringen.

**2. Van afdeling GB ("Metaalhoudende afvalstoffen ontstaan bij gieten, smelten en zuiveren van metalen") :**

GB 040 ex 2620 90 Slakken verkregen bij de behandeling van edele metalen en koper, bestemd voor latere terugwinning.

**3. Van afdeling GC ("Andere metaalhoudende afvalstoffen") :**

GC 070 ex 2619 00 Slakken verkregen bij de vervaardiging van ijzer en koolstofstaal (met inbegrip van laaggelegeerd staal), met uitzondering van die slakken die speciaal geproduceerd zijn om te voldoen aan de nationale en desbetreffende internationale voorschriften en normen (\*).

(\* ) Deze rubriek omvat het gebruik van dergelijke slakken als bron voor titaandioxide en vanadiumdioxide.

**4. Van afdeling GD ("Afvalstoffen van mijnbouwactiviteiten: deze afvalstoffen moeten in een zich niet**

verspreidende vorm voorkomen") :

GD 040	ex 2529 30 Afval van leuciet, nephelien en nepheliensyeniet
GD 060	ex 2529 21 Afval van vloeispaat.
	ex 2529 22

**5. Van afdeling GG** ("Ander, hoofdzakelijk uit anorganisch materiaal bestaand afval, dat metalen en organische materialen kan bevatten") :

GG 030	ex 2621 Zware as en sintels van steenkoolcentrales
GG 040	ex 2621 Vlieggas van steenkoolcentrales
GG 060	ex 2803 Afgewerkte actieve kool, afkomstig van de zuivering van drinkwater of van in de levensmiddelenindustrie en bij de vitamineproductie toegepaste processen
GG 080	ex 2621 00 Slakken, verkregen bij de productie van koper, chemisch gestabiliseerd, een grote hoeveelheid (meer dan 20 %) ijzer bevattende en behandeld overeenkomstig de industriële specificaties (d. w. z. DIN 4301 en DIN 8201), voornamelijk bestemd voor de bouw en voor gebruik bij het schuren
GG 100	Calciumcarbonaat verkregen bij de vervaardiging van calciumcyanamide (met een pH van minder dan 9) .

**6. Van afdeling GH** ("Afvalstoffen van kunststof in vaste vorm") :

GH 013	ex 3915 30 Resten, snijdsels en afval van kunststoffen	<ul style="list-style-type: none"><li>● polymeren van vinylchloride</li></ul>
GH 015	ex 3915 90 Resten, snijdsels en afval van kunststof van hars of condensatieproducten, bijvoorbeeld:	<ul style="list-style-type: none"><li>● ureumformaldehydehars</li><li>● fenolformaldehydehars</li><li>● melamineformaldehydehars</li><li>● epoxyhars</li><li>● alkydhars</li><li>● polyamiden.</li></ul>

**7. Van afdeling GJ** ("Afval van textielstoffen") :

GJ 050                    ex 5302 90 Werk en afval (afval van garen en rafelingen daaronder begrepen) van hennep (Cannabis sativa L. ) .

**8. Van afdeling GK** ("Afval van rubber") :

GK 020                    4012 20 Gebruikte luchtbanden

GK 030            ex 4017 00            Resten en afval van gehard rubber (bijvoorbeeld eboniet) .

**9. Van afdeling GO** ("Ander voornamelijk uit organisch materiaal bestaand afval dat metalen en anorganische materialen kan bevatten") :

GO 040                                    Afval van fotografische onderlagen en afval van fotografische filmen, geen zilver bevattend

GO 050                                    Wegwerffototoestellen, zonder batterijen.

**CUBA****1. Van afdeling GA** ("Afval van metalen en legeringen daarvan in metallische, zich niet verspreidende, vorm (1) ") :

a) de volgende afvalstoffen en restanten van non-ferrometalen en hun legeringen:

GA 120                    7404 00 Afval en restanten van koper

GA 150                    ex 7802 00 Afval en restanten van lood

GA 160                    7902 00 Afval en restanten van zink

GA 240                    ex 8107 10 Afval en restanten van cadmium

GA 270                    ex 8110 00 Afval en restanten van antimoon

GA 290                    ex 8112 11 Afval en restanten van beryllium

GA 300                    ex 8112 20 Afval en restanten van chroom

GA 400                    ex 2804 90 Afval en restanten van seleen

GA 410                    ex 2804 50 Afval en restanten van telluur

GA 420                    ex 2805 30 Afval en restanten van zeldzame aardmetalen.

**2. Alle soorten van afdeling GB** ("Metaalhoudende afvalstoffen ontstaan bij gieten, smelten en zuiveren van metalen") .**3. Alle soorten van afdeling GC** ("Andere metaalhoudende afvalstoffen") .

**4. Van afdeling GD** ("Afvalstoffen van mijnbouwactiviteiten: deze afvalstoffen moeten in een zich niet verspreidende vorm voorkomen") :

GD 060            ex 2529 21 Afval van vloeispaat.  
                      ex 2529 22

**5. Alle soorten van afdeling GF** ("Afval van keramische producten in een zich niet verspreidende vorm") .

**6. Alle soorten van afdeling GG** ("Ander, hoofdzakelijk uit anorganisch materiaal bestaand afval, dat metalen en organische materialen kan bevatten") .

**7. Alle soorten van afdeling GH** ("Afvalstoffen van kunststof in vaste vorm") .

**8. Alle soorten van afdeling GN** ("Afval van looien, pelterij in gebruik van huiden") .

**9. Alle soorten van afdeling GO** ("Ander voornamelijk uit organisch materiaal bestaand afval dat metalen en anorganische materialen kan bevatten") .

## ESTLAND

**1. Van afdeling GA** ("Afval van metalen en legeringen daarvan in metallische, zich niet verspreidende, vorm (1) ") :

a) de volgende afvalstoffen en restanten van non-ferrometalen en hun legeringen:

GA 150	ex 7802 00	Afvalstoffen en restanten van lood
GA 240	ex 8107 10	Afvalstoffen en restanten van cadmium
GA 270	ex 8110 00	Afvalstoffen en restanten van antimoon
GA 290	ex 8112 11	Afvalstoffen en restanten van beryllium
GA 400	ex 2804 90	Afvalstoffen en restanten van seleen
GA 410	ex 2804 50	Afvalstoffen en restanten van telluur
GA 420	ex 2805 30	Afvalstoffen en restanten van zeldzame aardmetalen.

**2. Van afdeling GC** ("Andere metaalhoudende afvalstoffen") :

GC 040	Wrakken van motorvoertuigen waarin geen vloeistoffen meer aanwezig zijn
GC 050	Afgewerkte kraakkatalysatoren uit wervelbedproces (FCC) bijvoorbeeld aluminiumoxide, zeolieten

GC 060

Afgewerkte metaalhoudende katalysatoren die enige hierna genoemde stof bevatten:

- edele metalen: goud, zilver
- metalen van de platinagroep: ruthenium, rhodium, palladium, osmium, iridium, platina
- overgangsmetalen: scandium, vanadium, mangaan, kobalt, koper, yttrium, niobium, hafnium, wolfram, titaan, chroom, ijzer, nikkel, zink, zirconium, molybdeen, tantaal, renium
- lanthaniden (zeldzame aardmetalen) : lanthaan, praseodymium, samarium, gadolinium, dysprosium, erbium, ytterbium, cerium, neodymium, europium, terbium, holmium, thulium, lutetium

GC 070

ex 2619 00 Slakken verkregen bij de vervaardiging van ijzer en koolstofstaal (met inbegrip van laaggelegeerd staal), met uitzondering van die slakken die speciaal geproduceerd zijn om te voldoen aan de nationale en desbetreffende internationale voorschriften en normen (\*) .

(\*) Deze rubriek omvat het gebruik van dergelijke slakken als bron voor titaandioxide en vanadiumdioxide.

**3. Van afdeling GG** ("Ander, hoofdzakelijk uit anorganisch materiaal bestaand afval, dat metalen en organische materialen kan bevatten") :

GG 010

Gedeeltelijk geraffineerd gips afkomstig van rookontzwaveling

GG 030

ex 2621 Zware as en sintels van steenkoolcentrales

GG 040

ex 2621 Vliegias van steenkoolcentrales

GG 050

Gebruikte anoden van petroleumcokes en/of van petroleumbitumen

GG 060

ex 2803 Afgewerkte actieve kool, afkomstig van de zuivering van drinkwater of van in de levensmiddelenindustrie en bij de vitamineproductie toegepaste processen

GG 080

ex 2621 00 Slakken, verkregen bij de productie van koper, chemisch gestabiliseerd, een grote hoeveelheid (meer dan 20 %) ijzer bevattende en behandeld overeenkomstig de industriële specificaties (d. w. z. DIN 4301 en DIN 8201), voornamelijk bestemd voor de bouw en voor gebruik bij het schuren

GG 090

Zwavel in vaste vorm

GG 110

ex 2621 00 Geneutraliseerd rood slib, verkregen bij de productie van aluinaarde

GG 120

Natriumchloride, calciumchloride en kaliumchloride.

**4. Van afdeling GH** ("Afvalstoffen van kunststof in vaste vorm") :

a) resten en afval van kunststof van:



GH 013 ex 3915 30 Polymeren van vinylchloride  
GH 015 ex 3915 90 Hars of condensatieproducten, bijvoorbeeld:

- ureumformaldehydehars
- fenolformaldehydehars
- melamineformaldehydehars
- epoxyhars
- alkydhars
- polyamiden.

**5. Van afdeling GK ("Afval van rubber") :**

GK 020 4012 20 Gebruikte luchtbanden.

**GUINEE**

**Van afdeling GJ ("Afval van textielstoffen") :**

GJ 120 6309 00 Oude kleren en andere versleten stukken textiel.

**GUINEE-BISSAU**

Alle soorten van bijlage II.

**HONGARIJE (1)**

**1. Van afdeling GA ("Afval van metalen en legeringen daarvan in metallische, zich niet verspreidende, vorm (2) ") :**

a) de volgende afvalstoffen en restanten van non-ferrometalen en hun legeringen:

GA 160 7902 00 Afval en restanten van zink

GA 290 ex 8112 11 Afval en restanten van beryllium.

**2. Van afdeling GC ("Andere metaalhoudende afvalstoffen") :**

- GC 050                   Afgewerkte kraakkatalysatoren uit wervelbedproces (FCC) bijvoorbeeld aluminiumdioxide, zeolieten
- GC 060                   Afgewerkte metaalhoudende katalysatoren die enige hierna genoemde stof bevatten:
- edele metalen: goud, zilver
  - metalen van de platinagroep: ruthenium, rhodium, palladium, osmium, iridium, platina
  - overgangsmetalen: scandium, vanadium, mangaan, kobalt, koper, yttrium, niobium, hafnium, wolfram, titaan, chroom, ijzer, nikkel, zink, zirconium, molybdeen, tantaal, renium
  - lanthaniden (zeldzame aardmetalen) : lanthaan, praseodymium, samarium, gadolinium, dysprosium, erbium, ytterbium, cerium, neodymium, europium, terbium, holmium, thulium, lutetium.

**3. Van afdeling GG ("Ander, hoofdzakelijk uit anorganisch materiaal bestaand afval, dat metalen en organische materialen kan bevatten") :**

- GG 060                   ex 2803 Afgewerkte actieve kool, afkomstig van de zuivering van drinkwater of van in de levensmiddelenindustrie en bij de vitamineproductie toegepaste processen
- GG 110                   ex 2621 00 Geneutraliseerd rood slib, verkregen bij de productie van aluinaarde.

**4. Van afdeling GH ("Afvalstoffen van kunststof in vaste vorm") :**

- GH 015                   ex 3915 90 Resten en afval van kunststof van hars of condensatieproducten, bijvoorbeeld:
- ureumformaldehydehars
  - fenolformaldehydehars
  - melamineformaldehydehars
  - epoxyhars
  - alkydhars
  - polyamiden.

**5. Van afdeling GM** ("Afval van de agrovoederindustrie") :

GM 090	1522	Degras, afvallen afkomstig van de behandeling van vetstoffen of van dierlijke of plantaardige was
GM 100	0506 90	Afval van beenderen en hoornpitten, ruw, ontvet of eenvoudig voorbehandeld (doch niet in vorm gesneden), met zuur behandeld of ontdaan van gelatine
GM 110	ex 0511 91	Visafval.

**6. Van afdeling GN** ("Afval van looien, pelterij en gebruik van huiden") :

GN 030	ex 0505 90	Afval van vogelhuiden en andere delen van vogels, met veren of dons bezet, van veren en delen van veren (ook indien bijgesneden) en dons, ruw, gereinigd, ontsmet of andere wijze behandeld ter voorkoming van bederf, doch niet verder bewerkt.
--------	------------	--

(1) Ofschoon dit land lid van de OESO is, past het besluit C(92)39 definitief van de OESO-Raad niet toe. Deze verordening is op dit land niet meer van toepassing zodra het aan besluit C(92)39 uitvoering geeft.

(2) Afval in een "zich niet verspreidende vorm" omvat geen afval in de vorm van poeder, slib, stof of vaste materialen die gevaarlijke afvalstoffen in vloeibare vorm bevatten.

**INDIA****1. Van afdeling GA** ("Afval van metalen en legeringen daarvan in metallische, zich niet verspreidende, vorm (1) ") :

a) de volgende afvalstoffen en restanten van non-ferrometalen en hun legeringen:

GA 240	ex 8107 10	Afval en restanten van cadmium
GA 270	ex 8110 00	Afval en restanten van antimoon
GA 290	ex 8112 11	Afval en restanten van beryllium
GA 300	ex 8112 20	Afval en restanten van chroom
GA 400	ex 2804 90	Afval en restanten van seleen
GA 410	ex 2804 50	Afval en restanten van telluur.

**2. Van afdeling GB** ("Metaalhoudende afvalstoffen ontstaan bij gieten, smelten en zuiveren van metalen") :

GB 010	2620 11	Hardzink
--------	---------	----------

GB 040 ex 2620 90 Slakken verkregen bij de behandeling van edele metalen en koper, bestemd voor latere terugwinning.

**3. Alle soorten van afdeling GH** ("Afvalstoffen van kunststof in vaste vorm") .

GH 014 ex 3915 90 Polymeriseren of copolymeriseren (polyethyleentereftalaat)

**4. Van afdeling GJ** ("Afval van textielstoffen") :

GJ 130 ex 6310 Lompen en vodden, afval en oud goed, van bindgaren, van touw of van kabel

GJ 132 ex 6310 90 - andere.

## INDONESIË

Alle soorten van bijlage II behalve die vermeld in bijlage A of bijlage D.

## JAMAICA

1. **Alle soorten van afdeling GC** ("Andere metaalhoudende afvalstoffen") .
2. **Alle soorten van afdeling GG** ("Ander, hoofdzakelijk uit anorganisch materiaal bestaand afval, dat metalen en organische materialen kan bevatten") .
3. **Alle soorten van afdeling GH** ("Afvalstoffen van kunststof in vaste vorm") .
4. **Alle soorten van afdeling GK** ("Afval van rubber") .
5. **Alle soorten van afdeling GM** ("Afval van de agrovoederindustrie") .
6. **Alle soorten van afdeling GN** ("Afval van looien, pelterij en gebruik van huiden") .
7. **Alle soorten van afdeling GO** ("Ander voornamelijk uit organisch materiaal bestaand afval dat metalen en anorganische materialen kan bevatten") .

## LITOUWEN

**1. Van afdeling GA** ("Afval van metalen en legeringen daarvan in metallische, zich niet verspreidende, vorm (1) ") :

a) de volgende afvalstoffen en restanten van non-ferrometalen en hun legeringen:

GA 130 7503 00 Afval en restanten van nikkel

GA 150	ex 7802 00	Afval en restanten van lood
GA 190	ex 8102 91	Afval en restanten van molybdeen
GA 200	ex 8103 10	Afval en restanten van tantaal
GA 210	8104 20	Afval en restanten van magnesium (met uitzondering van die welke zijn vermeld onder AA 190) (*)
GA 220	ex 8105 10	Afval en restanten van kobalt
GA 240	ex 8107 10	Afval en restanten van cadmium
GA 270	ex 8110 00	Afval en restanten van antimoon
GA 290	ex 8112 11	Afval en restanten van beryllium
GA 300	ex 8112 20	Afval en restanten van chroom
GA 320	ex 8112 40	Afval en restanten van vanadium
GA 400	ex 2804 90	Afval en restanten van seleen
GA 410	ex 2804 50	Afval en restanten van telluur.

(\*) Zie bijlage III bij Beschikking 98/368/EG.

## 2. Van afdeling GC ("Andere metaalhoudende afvalstoffen") :

GC 040		Wrakken van motorvoertuigen waarin geen vloeistoffen meer aanwezig zijn
GC 050		Afgewerkte kraakkatalysatoren uit wervelbedproces (FCC) bijvoorbeeld aluminiumoxide, zeolieten
GC 060		Afgewerkte metaalhoudende katalysatoren die enige hierna genoemde stof bevatten: <ul style="list-style-type: none"> <li>● edele metalen: goud, zilver</li> <li>● metalen van de platinagroep: ruthenium, rhodium, palladium, osmium, iridium, platina</li> <li>● overgangsmetalen: scandium, vanadium, mangaan, kobalt, koper, yttrium, niobium, hafnium, wolfram, titaan, chroom, ijzer, nikkel, zink, zirconium, molybdeen, tantaal, renium</li> <li>● lanthaniden (zeldzame aardmetalen) : lanthaan, praseodymium, samarium, gadolinium, dysprosium, erbium, ytterbium, cerium, neodymium, europium, terbium, holmium, thulium, lutetium</li> </ul>
GC 070	ex 2619 00	Slakken verkregen bij de vervaardiging van ijzer en koolstofstaal (met inbegrip van laaggelegeerd staal), met uitzondering van die slakken die speciaal geproduceerd zijn om te voldoen aan de nationale en desbetreffende internationale voorschriften en normen (*) .

(\*) Deze rubriek omvat het gebruik van dergelijke slakken als bron voor titaandioxide en vanadiumdioxide.

**3. Van afdeling GD** ("Afvalstoffen van mijnbouwactiviteiten: deze afvalstoffen moeten in een zich niet verspreidende vorm voorkomen") :

GD 040            ex 2529 30 Afval van leuciet, nephelien en nepheliensyeniet  
GD 050            ex 2529 10 Afval van feldspaat  
GD 060            ex 2529 21 Afval van vloeispaat.  
                      ex 2529 22

**4. Van afdeling GG** ("Ander, hoofdzakelijk uit anorganisch materiaal bestaand afval, dat metalen en organische materialen kan bevatten") :

GG 010                            Gedeeltelijk geraffineerd gips afkomstig van rookontzwaveling  
GG 040                    ex 2621 Vliegashoudend afval van steenkoolcentrales  
GG 050                            Gebruikte anoden van petroleumcokes en/of van petroleumbitumen  
GG 060                    ex 2803 Afgewerkte actieve kool, afkomstig van de zuivering van drinkwater of van in de levensmiddelenindustrie en bij de vitamineproductie toegepaste processen  
GG 080                    ex 2621 00 Slakken, verkregen bij de productie van koper, chemisch gestabiliseerd, een grote hoeveelheid (meer dan 20 %) ijzer bevattende en behandeld overeenkomstig de industriële specificaties (d. w. z. DIN 4301 en DIN 8201), voornamelijk bestemd voor de bouw en voor gebruik bij het schuren  
GG 090                            Zwavel in vaste vorm  
GG 120                            Natriumchloride, calciumchloride en kaliumchloride  
GG 140                            Afval van beton.

**5. Alle soorten van afdeling GH** ("Afvalstoffen van kunststof in vaste vorm") .

GH 011                    ex 3915 10 Polymeren van ethyleen

**6. Alle soorten van afdeling GK** ("Afval van rubber") .

**7. Van afdeling GO** ("Ander voornamelijk uit organisch materiaal bestaand afval dat metalen en anorganische materialen kan bevatten") :

GO 040                            Afval van fotografische onderlagen en afval van fotografische filmen, geen zilver bevattend.

**MADAGASKAR**

Alle soorten van bijlage II behalve die vermeld in bijlage D.

### **MALEISIË**

Alle soorten van bijlage II behalve die vermeld in bijlage D.

### **MALTA**

Alle soorten van bijlage II.

### **MAURITIUS**

Alle soorten van bijlage II.

### **NIGERIA**

**Alle soorten van afdeling GH** ("Afvalstoffen van kunststof in vaste vorm").

### **RUSLAND**

**1. Van afdeling GA** ("Afval van metalen en legeringen daarvan in metallische, zich niet verspreidende, vorm (1)"):

a) de volgende afvalstoffen en restanten van non-ferrometalen en hun legeringen:

GA 150	7802 00	Afval en restanten van lood
GA 160	7902 00	Afval en restanten van zink
GA 170	8002 00	Afval en restanten van tin
GA 180	ex 8101 91	Afval en restanten van wolfram
GA 190	ex 8102 91	Afval en restanten van molybdeen
GA 200	ex 8103 10	Afval en restanten van tantaal
GA 210	8104 20	Afval en restanten van magnesium (met uitzondering van die welke zijn vermeld onder AA 190) (*)
GA 220	ex 8105 10	Afval en restanten van kobalt
GA 230	ex 8106 00	Afval en restanten van bismut
GA 240	ex 8107 10	Afval en restanten van cadmium
GA 250	ex 8108 10	Afval en restanten van titaan
GA 260	ex 8109 10	Afval en restanten van zirkonium
GA 270	ex 8110 00	Afval en restanten van antimoon
GA 280	ex 8111 00	Afval en restanten van mangaan

GA 290	ex 8112 11	Afval en restanten van beryllium
GA 300	ex 8112 20	Afval en restanten van chroom
GA 310	ex 8112 30	Afval en restanten van germanium
GA 320	ex 8112 40	Afval en restanten van vanadium
	ex 8112 91	Afval en restanten van:
GA 330		- hafnium
GA 340		- indium
GA 350		- niobium
GA 400	ex 2804 90	Afval en restanten van seleen
GA 410	ex 2804 50	Afval en restanten van telluur.

(\*) Deze rubriek omvat het gebruik van dergelijke slakken als bron voor titaandioxide en vanadiumdioxide.

## 2. Van afdeling GB ("Metaalhoudende afvalstoffen ontstaan bij gieten, smelten en zuiveren van metalen") :

GB 010	2620 11	Hardzink
GB 025		- residuen van het afschuimen van zink.

## 3. Van afdeling GC ("Andere metaalhoudende afvalstoffen") :

GC 030	ex 8908 00	Sloopschepen en ander drijvend materieel bestemd voor de sloop, waaruit eventuele lading en andere materialen die als gevaarlijke stof of afvalstof geclassificeerd zijn naar behoren verwijderd zijn
GC 070	ex 2619 00	Slakken verkregen bij de vervaardiging van ijzer en koolstofstaal (met inbegrip van laaggelegeerd staal), met uitzondering van die slakken die speciaal geproduceerd zijn om te voldoen aan de nationale en desbetreffende internationale voorschriften en normen (*) .

(\*) Deze rubriek omvat het gebruik van dergelijke slakken als bron voor titaandioxide en vanadiumdioxide.

## 4. Van afdeling GD ("Afvalstoffen van mijnbouwactiviteiten: deze afvalstoffen moeten in een zich niet verspreidende vorm voorkomen") :

GD 020	ex 2529 30	Afval van leistenen, al dan niet ruw bewerkt of enkel kantrecht behouwen, verkregen door zagen, door splijten of op dergelijke wijze
GD 030	2529 30	Afval van mica
GD 070	ex 2811 22	Afval van silicium in vaste vorm, uitgezonderd die welke worden gebruikt bij gieterijwerk.

## 5. Van afdeling GG ("Ander, hoofdzakelijk uit anorganisch materiaal bestaand afval, dat metalen en organische materialen kan bevatten") :



GG 030	ex 2621	Zware as en sintels van steenkoolcentrales
GG 040	ex 2621	Vliegias van steenkoolcentrales
GG 060	ex 2803	Afgewerkte actieve kool, afkomstig van de zuivering van drinkwater of van in de levensmiddelenindustrie en bij de vitamineproductie toegepaste processen
GG 110	ex 2621 00	Geneutraliseerd rood slib, verkregen bij de productie van aluinaarde.

**6. Alle soorten van afdeling GH ("Afvalstoffen van kunststof in vaste vorm") .**

**7. Van afdeling GJ ("Afval van textielstoffen") :**

GJ 110	5505	Afval van synthetische of van kunstmatige vezels (kammeling, afval van garen en rafelingen daaronder begrepen) :
GJ 111	5505 10	- van synthetische vezels
GJ 112	5505 20	- van kunstmatige vezels.

**8. Alle soorten van afdeling GK ("Afval van rubber") .**

**9. Van afdeling GM ("Afval van de agrovoederindustrie") :**

GM 090	1522	Degras, afvallen afkomstig van de behandeling van vetstoffen of van dierlijke of plantaardige was
GM 100	0506 90	Afval van beenderen en hoornpitten, ruw, ontvet of eenvoudig voorbehandeld (doch niet in vorm gesneden), met zuur behandeld of ontdaan van gelatine
GM 110	ex 0511 91	Visafval.

**10. Van afdeling GN ("Afval van looien, pelterij en gebruik van huiden") :**

GN 010	ex 0502 00	Afval van haar van varkens of van wilde zwijnen, van dassenhaar en ander dierlijk haar, voor borstelwerk
GN 020	ex 0503 00	Afval van paardenhaar, ook indien in vliezen, al dan niet op een onderlaag
GN 030	ex 0505 90	Afval van vogelhuiden en andere delen van vogels, met veren of dons bezet, van veren en delen van veren (ook indien bijgesneden) en dons, ruw, gereinigd, ontsmet of op andere wijze behandeld ter voorkoming van bederf, doch niet verder bewerkt.

**11. Van afdeling GO ("Ander voornamelijk uit organisch materiaal bestaand afval dat metalen en anorganische materialen kan bevatten") :**

GO 010	ex 0501 00	Afval van mensenhaar.
--------	------------	-----------------------

## SAO TOMÉ EN PRINCIPE

1. Van afdeling GJ ("Afval van textielstoffen") :

GJ 120	6309 00	Oude kleren en andere versleten stukken textiel
GJ 130	ex 6310	Lompen en vodden, afval en oud goed, van bindgaren, van touw of van kabel:
GJ 131	ex 6310 10	- gesorteerd
GJ 132	ex 6310 90	- andere.

## SINGAPORE

**1. Van afdeling GA** ("Afval van metalen en legeringen daarvan in metallische, zich niet verspreidende, vorm (1) ") :

a) de volgende afvalstoffen en restanten van non-ferrometalen en hun legeringen:

GA 150	ex 7802 00	Afval en restanten van lood.
--------	------------	------------------------------

**2. Van afdeling GH** ("Afvalstoffen van kunststof in vaste vorm") :

GH 013	ex 3915 30	Resten, snijdsels en afval van kunststoffen: - polymeren van vinylchloride.
--------	------------	---

## SLOWAKIJE

Alle soorten van bijlage II behalve die vermeld in bijlage D.

## TOGO

Alle soorten van bijlage II.

## TRINIDAD EN TOBAGO

Alle soorten van bijlage II.

## OEKRAÏNE

Alle soorten van bijlage II.

## ZAMBIA

Alle soorten van bijlage II behalve die vermeld in bijlage D.

---

## Voetnoot

(1) Afval in een "zich niet verspreidende vorm" omvat geen afval in de vorm van poeder, slib, stof of vaste materialen die gevaarlijke afvalstoffen in vloeibare vorm bevatten.

---

Voor vragen en/of opmerkingen over EMIS kunt u mailen naar [emis@vito.be](mailto:emis@vito.be)

Copyright © [VITO](#) 11/08/1999

Ontwerp [EMIS](#).