

# FINLANDS FÖRFATTNINGSSAMLINGS FÖRDRAGSSERIE

## ÖVERENSKOMMELSER MED FRÄMMANDE MAKTER

2000

Utgiven i Helsingfors den 19 juli 2000

Nr 49

### INNEHÅLL

Nr	Sidan
49	923

### Nr 49

(Finlands författningssamlings nr 685/2000)

### Republikens presidents förordning

om ikraftträdande av ändringar av bilaga I och nya bilagor VIII och IX till Baselkonventionen om kontroll av gränsöverskridande transporter och omhändertagande av riskavfall

Given i Helsingfors den 14 juli 2000

I enlighet med republikens presidents beslut, fattat på föredragning av utrikesministern, föreskrivs:

1 §  
De i Basel den 27 februari 1998 gjorda ändringarna av bilaga I och nya bilagorna VIII och IX till Baselkonventionen om kontroll av gränsöverskridande transporter och omhändertagande av riskavfall (FördS 44—45/1992, som godkänts av republikens president den 14 juli 2000, är för Finlands del internationellt i kraft från den 6 november 1998 så som därom har överenskommits.

2 §  
Bestämmelserna i ändringarna och de nya bestämmelserna i konventionen är i kraft som förordning.

3 §  
Denna förordning träder i kraft den 19 juli 2000.

Helsingfors den 14 juli 2000

**Republikens President**  
**TARJA HALONEN**

*Minister Satu Hassi*

**ÄNDRINGAR AV BILAGA I OCH NYA BILAGOR VIII OCH IX TILL BASEL-KONVENTIONEN OM KONTROLL AV GRÄNSÖVERSKRIDANDE TRANSPORTER OCH OMHÄNDERTAGANDE AV RISKAVFALL**

*BILAGA I*

1. Följande stycken skall läggas till i slutet av bilaga I.
  - a) För att underlätta tillämpningen av denna konvention och om annat inte följer av punkterna b, c och d skall avfall som förtecknas i bilaga VIII klassificeras som farligt enligt artikel 1.1 a i denna konvention och avfall som förtecknas i bilaga IX skall inte omfattas av artikel 1.1 a i denna konvention.
  - b) Om avfall upptas i bilaga VIII skall detta inte hindra att bilaga III används för att i ett visst fall visa att avfallet inte är farligt enligt artikel 1.1 a i denna konvention.
  - c) Om avfall upptas i bilaga IX skall detta inte hindra att avfallet i ett visst fall betraktas som farligt enligt artikel 1.1 a i denna konvention om det innehåller material enligt bilaga I i sådan utsträckning att det uppvisar egenskaper enligt bilaga III.
  - d) Bilagorna VIII och IX påverkar inte tillämpningen av artikel 1.1 a i denna konvention vid klassificeringen av avfall.
2. Följande två nya bilagor fogas till konventionen som bilagor VIII och IX.

*Förteckning A (Bilaga VIII)*

Avfall som upptas i denna förteckning klassificeras som farligt enligt artikel 1.1 a i denna konvention och upptagandet av avfall i denna utesluter inte att bilaga III används för att i ett visst fall visa att avfallet inte är farligt.

**[A1] Metallavfall och metallhaltigt avfall**

[A1010] Metallavfall och avfall bestående av legeringar av något av följande:

- Antimon
- Arsenik
- Beryllium
- Kadmium
- Bly
- Kvicksilver
- Selen
- Tellur
- Tallium,

dock inte sådant avfall som särskilt anges i förteckning B

[A1020] Avfall som innehåller eller förorenats med något av följande, dock inte metallavfall i massiv form:

- Antimon, antimonföreningar
- Beryllium, berylliumföreningar
- Kadmium, kadmiumföreningar
- Bly, blyföreningar
- Selen, selenföreningar
- Tellur, tellurföreningar

[A1030] Avfall som innehåller eller förorenats med något av följande:

- Arsenik, arsenikföreningar
- Kvicksilver, kvicksilverföreningar
- Tallium, talliumföreningar

**AMENDMENT OF ANNEX I TO THE BASEL CONVENTION ON THE CONTROL OF TRANSBOUNDARY MOVEMENTS OF HAZARDOUS WASTES AND THEIR DISPOSAL AND ADOPTION OF NEW ANNEXES VIII AND IX**

*Annex I*

1. Add the following paragraphs at the end of Annex I:

(a) To facilitate the application of this Convention, and subject to paragraphs (b), (c) and (d), wastes listed in Annex VIII are characterized as hazardous pursuant to Article 1, paragraph 1 (a), of this Convention, and wastes listed in Annex IX are not covered by Article 1, paragraph 1 (a), of this Convention.

(b) Designation of a waste on Annex VIII does not preclude, in a particular case, the use of Annex III to demonstrate that a waste is not hazardous pursuant to Article 1, paragraph 1 (a), of this Convention.

(c) Designation of a waste on Annex IX does not preclude, in a particular case, characterization of such a waste as hazardous pursuant to Article 1, paragraph 1 (a), of this Convention if it contains Annex I material to an extent causing it to exhibit an annex III characteristic.

(d) Annexes VIII and IX do not affect the application of Article 1, paragraph 1 (a), of this Convention for the purpose of characterization of wastes.

2. Add the following two new annexes to the Convention as its Annexes VIII and IX.

*Annex VIII LIST A*

Wastes contained in this Annex are characterized as hazardous under Article 1, paragraph 1 (a), of this Convention, and their designation on this Annex does not preclude the use of Annex III to demonstrate that a waste is not hazardous.

**A1 Metal and metal-bearing wastes**

A1010 Metal wastes and waste consisting of alloys of any of the following:

- Antimony
- Arsenic
- Beryllium
- Cadmium
- Lead
- Mercury
- Selenium
- Tellurium
- Thallium

but excluding such wastes specifically listed on list B.

A1020 Waste having as constituents or contaminants, excluding metal waste in massive form, any of the following:

- Antimony; antimony compounds
- Beryllium; beryllium compounds
- Cadmium; cadmium compounds
- Lead; lead compounds
- Selenium; selenium compounds
- Tellurium; tellurium compounds

A1030 Wastes having as constituents or contaminants any of the following:

- Arsenic; arsenic compounds
- Mercury; mercury compounds
- Thallium; thallium compounds

- [A1040] Avfall bestående av något av följande:  
— Metallkarbonyler  
— Sexvärda kromföreningar
- [A1050] Galvaniskt slam
- [A1060] Flytande avfall från betning av metaller
- [A1070] Lakrester från zinkframställning, stoft och slam såsom jarosit, hematit osv.
- [A1080] Avfall av zinkrester som inte inbegrips i förteckning B, innehållande bly och kadmium i tillräckliga koncentrationer för att det skall omfattas av bilaga III
- [A1090] Aska från förbränning av isolerad koppartråd
- [A1100] Stoff eller rester från rening av gas i kopparsmältverk
- [A1110] Förbrukad elektrolyt från elektrolytisk raffinering och utvinning av koppar
- [A1120] Avfall av slam, utom anodslam, från rening av elektrolyt vid elektrolytisk raffinering och utvinning av koppar
- [A1130] Förbrukad etsvätska innehållande upplöst koppar
- [A1140] Förbrukade kopparklorid- och kopparcyanidkatalysatorer
- [A1150] Aska innehållande ädelmetall från förbränning av kretskort, som inte inbegrips i förteckning B
- [A1160] Förbrukade blybatterier, hela eller krossade
- [A1170] Osorterade förbrukade batterier, med undantag av blandningar bestående endast av batterier som anges i förteckning B. Förbrukade batterier som inte anges i förteckning B innehållande beståndsdelar som anges i bilaga I i en utsträckning som gör dem farliga
- [A1180] Avfall eller skrot av elektrisk eller elektronisk apparatur som innehåller komponenter såsom ackumulatorer och andra batterier som inbegrips i förteckning A, kvicksilveromkopplare, glas från katodstrålerör och annat aktiverat glas och PCB-kondensatorer, eller som förorenats med beståndsdelar som anges i bilaga I (t.ex. kadmium, kvicksilver, bly, polyklorerade bifenyler) i en utsträckning som innebär att det omfattas av bilaga III (se motsvarande post i förteckning B [B 1110])
- [A2] Avfall innehållande huvudsakligen oorganiska beståndsdelar som kan innehålla metaller och organiska ämnen**
- [A2010] Avfall av glas från katodstrålerör och annat aktiverat glas
- [A2020] Avfall av oorganiska fluorföreningar i form av vätskor eller slam, med undantag av sådant avfall som anges i förteckning B
- [A2030] Förbrukade katalysatorer, med undantag av sådant avfall som anges i förteckning B
- [A2040] Avfall av gips från kemiska industriprocesser innehållande beståndsdelar som anges i bilaga I i en utsträckning som gör att det omfattas av bilaga III (se motsvarande post i förteckning B [B2080])

- A1040 Wastes having as constituents any of the following:  
— Metal carbonyls  
— Hexavalent chromium compounds
- A1050 Galvanic sludges
- A1060 Waste liquors from the pickling of metals
- A1070 Leaching residues from zinc processing, dust and sludges such as jarosite, hematite, etc.
- A1080 Waste zinc residues not included on list B, containing lead and cadmium in concentrations sufficient to exhibit Annex III characteristics
- A1090 Ashes from the incineration of insulated copper wire
- A1100 Dusts and residues from gas cleaning systems of copper smelters
- A1110 Spent electrolytic solutions from copper electrorefining and electrowinning operations
- A1120 Waste sludges, excluding anode slimes, from electrolyte purification systems in copper electrorefining and electrowinning operations
- A1130 Spent etching solutions containing dissolved copper
- A1140 Waste cupric chloride and copper cyanide catalysts
- A1150 Precious metal ash from incineration of printed circuit boards not included on list B
- A1160 Waste lead-acid batteries, whole or crushed
- A1170 Unsorted waste batteries excluding mixtures of only list B batteries. Waste batteries not specified on list B containing Annex I constituents to an extent to render them hazardous
- A1180 Waste electrical and electronic assemblies or scrap containing components such as accumulators and other batteries included on list A, mercury-switches, glass from cathode-ray tubes and other activated glass and PCB-capacitors, or contaminated with Annex I constituents (e.g., cadmium, mercury, lead, polychlorinated biphenyl) to an extent that they possess any of the characteristics contained in Annex III (note the related entry on list B B1110)
- A2 Wastes containing principally inorganic constituents, which may contain metals and organic materials**
- A2010 Glass waste from cathode-ray tubes and other activated glasses
- A2020 Waste inorganic fluorine compounds in the form of liquids or sludges but excluding such wastes specified on list B
- A2030 Waste catalysts but excluding such wastes specified on list B
- A2040 Waste gypsum arising from chemical industry processes, when containing Annex I constituents to the extent that it exhibits an Annex III hazardous characteristic (note the related entry on list B B2080)

- [A2050] Avfall av asbest (stoff och fibrer)
- [A2060] Flygaska från koleldade förbränningsanläggningar innehållande ämnen som anges i bilaga I i tillräckliga koncentrationer för att den skall omfattas av bilaga III (se motsvarande post i förteckning B [B2050])
- [A3] Avfall innehållande huvudsakligen organiska beståndsdelar som kan innehålla metaller och oorganiska ämnen**
- [A3010] Avfall från framställning eller bearbetning av petroleumkoks och bitumen
- [A3020] Förbrukade mineraloljor som är oanvändbara för sitt ursprungliga ändamål
- [A3030] Avfall som innehåller, består av eller förorenats med blyhaltigt slam av antiknackningsmedel
- [A3040] Förbrukade värmeöverföringsvätskor
- [A3050] Avfall från framställning, formulering och användning av hartser, latex, mjukgörare och lim/ bindemedel, med undantag av sådant avfall som anges i förteckning B (se motsvarande post i förteckning B [B4020])
- [A3060] Avfall av nitrocellulosa
- [A3070] Avfall av fenoler, fenolföreningar, inbegripet klorfenol i form av vätska eller slam
- [A3080] Avfall av etrar, med undantag av sådana som anges i förteckning B
- [A3090] Avfall av stoft, aska, slam och pulver av läder som innehåller sexvärda kromföreningar eller biocider (se motsvarande post i förteckning B [B3100])
- [A3100] Avklipp och annat avfall av läder eller konstläder, olämpligt för tillverkning av lädervaror och som innehåller sexvärda kromföreningar eller biocider (se motsvarande post i förteckning B [3090])
- [A3110] Avfall från skinnberedning som innehåller sexvärda kromföreningar, biocider eller smittförande ämnen (se motsvarande post i förteckning B [B3110])
- [A3120] Den lätta fraktionen från fragmentering (fluff)
- [A3130] Avfall av organiska fosforföreningar
- [A3140] Avfall av icke-halogenerade organiska lösningsmedel, med undantag av sådant avfall som anges i förteckning B
- [A3150] Avfall av halogenerade organiska lösningsmedel
- [A3160] Avfall av halogenerade och icke-halogenerade, ej vattenhaltiga destillationsrester från återvinning av organiska lösningsmedel
- [A3170] Avfall från produktion av alifatiska halogenerade kolväten (som klormetan, dikloretan, vinylklorid, vinylidenklorid, allylklorid och epiklorhydrin)
- [A3180] Avfall, ämnen och produkter som innehåller, består av eller förorenats med polyklorerade bife nyler (PCB), polyklorerade terfenyler (PCT), polyklorerade naftalener (PCN), polybromerade bife nyler (PBB) eller andra polybromerade analoger till dessa föreningar, i en koncentration på 50 mg/kg eller mer

- A2050 Waste asbestos (dusts and fibres)
- A2060 Coal-fired power plant fly-ash containing Annex I substances in concentrations sufficient to exhibit Annex III characteristics (note the related entry on list B B2050)
- A3 Wastes containing principally organic constituents, which may contain metals and inorganic materials**
- A3010 Waste from the production or processing of petroleum coke and bitumen
- A3020 Waste mineral oils unfit for their originally intended use
- A3030 Wastes that contain, consist of or are contaminated with leaded anti-knock compound sludges
- A3040 Waste thermal (heat transfer) fluids
- A3050 Wastes from production, formulation and use of resins, latex, plasticizers, glues/adhesives excluding such wastes specified on list B (note the related entry on list B B4020)
- A3060 Waste nitrocellulose
- A3070 Waste phenols, phenol compounds including chlorophenol in the form of liquids or sludges
- A3080 Waste ethers not including those specified on list B
- A3090 Waste leather dust, ash, sludges and flours when containing hexavalent chromium compounds or biocides (note the related entry on list B B3100)
- A3100 Waste paring and other waste of leather or of composition leather not suitable for the manufacture of leather articles containing hexavalent chromium compounds or biocides (note the related entry on list B B3090)
- A3110 Fellmongery wastes containing hexavalent chromium compounds or biocides or infectious substances (note the related entry on list B B3110)
- A3120 Fluff — light fraction from shredding
- A3130 Waste organic phosphorous compounds
- A3140 Waste non-halogenated organic solvents but excluding such wastes specified on list B
- A3150 Waste halogenated organic solvents
- A3160 Waste halogenated or unhalogenated non-aqueous distillation residues arising from organic solvent recovery operations
- A3170 Wastes arising from the production of aliphatic halogenated hydrocarbons (such as chloromethane, dichloro-ethane, vinyl chloride, vinylidene chloride, allyl chloride and epichlorhydrin)
- A3180 Wastes, substances and articles containing, consisting of or contaminated with polychlorinated biphenyl (PCB), polychlorinated terphenyl (PCT), polychlorinated naphthalene (PCN) or polybrominated biphenyl (PBB), or any other polybrominated analogues of these compounds, at a concentration level of 50 mg/kg or more

- [A3190] Tjårhaltiga restprodukter (med undantag av varmasfalt) från raffinering, destillation och pyrolys av organiskt material
- [A4] Avfall som kan innehålla antingen oorganiska eller organiska beståndsdelar**
- A4010] Avfall från framställning, beredning och användning av farmaceutiska produkter, med undantag av sådant avfall som anges i förteckning B
- [A4020] Kliniskt avfall och liknande, dvs. avfall från medicinsk verksamhet, sjukvårds-, tandläkar-, veteri närverksamhet och liknande verksamhet samt avfall som uppkommer på sjukhus eller andra institutioner vid undersökning eller behandling av patienter eller under forskningsprojekt
- [A4030] Avfall från framställning, formulering och användning av biocider och fytofarmaceutiska produkter, inbegripet bekämpningsmedel och herbicider som inte överensstämmer med specifika tionen eller är för gamla eller olämpliga för sitt ursprungliga ändamål
- [A4040] Avfall från tillverkning, formulering och användning av träimpregneringsmedel
- [A4050] Avfall som innehåller, består av eller förorenats med något av följande:
- Organiska cyanider, med undantag av ädelmetallhaltiga rester i fast form som innehåller spår av oorganiska cyanider
  - Organiska cyanider
- [A4060] Blandningar och emulsioner av spilloljor/vatten och kolväten/vatten
- [A4070] Avfall från framställning, formulering och användning av tryckfårger, fårgåmnen, pigment, målar fårger, lacker och fernissa, med undantag av sådant avfall som anges i förteckning B (se motsva rande post i förteckning B [B4010])
- [A4080] Avfall med explosiva egenskaper (med undantag av sådant avfall som anges i förteckning B)
- [A4090] Andra sura och basiska lösningar ån de som anges i motsvarande post i förteckning B (se motsvarande post i förteckning B [B2120])
- [A4100] Avfall från rening av luftutslåpp från industriella processer, med undantag av sådant avfall som anges i förteckning B
- [A4110] Avfall som innehåller, består av eller förorenats med något av följande:
- polyklorerade dibensofuraner
  - polyklorerade dibensodioxiner
- [A4120] Avfall som innehåller, består av eller förorenats med peroxider
- [A4130] Fårorenade förpackningar och behållare innehållande åmnen som anges i bilaga I i tillråckliga koncentrationer för att det skall omfattas av bilaga III
- [A4140] Avfall som består av eller innehåller kemikalier som inte överensstämmer med specifikationerna eller som är för gamla som motsvarar kategorierna i bilaga I och omfattas av bilaga III
- [A4150] Avfall av kemiska åmnen från forsknings-, utvecklings- eller undervisningsverksamhet som inte är identifierade eller är nya och vars effekter på människors hålsa eller miljån inte är kånda



A3190 Waste tarry residues (excluding asphalt cements) arising from refining, distillation and any pyrolytic treatment of organic materials

**A4 Wastes which may contain either inorganic or organic constituents**

A4010 Wastes from the production, preparation and use of pharmaceutical products but excluding such wastes specified on list B

A4020 Clinical and related wastes; that is wastes arising from medical, nursing, dental, veterinary, or similar practices, and wastes generated in hospitals or other facilities during the investigation or treatment of patients, or research projects

A40130 Wastes from the production, formulation and use of biocides and phytopharmaceuticals, including waste pesticides and herbicides which are off-specification, outdated, or unfit for their originally intended use

A4040 Wastes from the manufacture, formulation and use of woodpreserving chemicals

A4050 Wastes that contain, consist of or are contaminated with any of the following:

- Inorganic cyanides, excepting precious-metal-bearing residues in solid form containing traces of inorganic cyanides
- Organic cyanides

A4060 Waste oils/water, hydrocarbons/water mixtures, emulsions

A4070 Wastes from the production, formulation and use of inks, dyes, pigments, paints, lacquers, varnish excluding any such waste specified on list B (note the related entry on list B B4010)

A4080 Wastes of an explosive nature (but excluding such wastes specified on list B)

A4090 Waste acidic or basic solutions, other than those specified in the corresponding entry on list B (note the related entry on list B B2120)

A4100 Wastes from industrial pollution control devices for cleaning of industrial off-gases but excluding such wastes specified on list B

A4110 Wastes that contain, consist of or are contaminated with any of the following:  
— Any congener of polychlorinated dibenzo-furan  
— Any congener of polychlorinated dibenzo-dioxin

A4120 Wastes that contain, consist of or are contaminated with peroxides

A4130 Waste packages and containers containing Annex I substances in concentrations sufficient to exhibit Annex III hazard characteristics

A4140 Waste consisting of or containing off specification or outdated chemicals corresponding to Annex I categories and exhibiting Annex III hazard characteristics

A4150 Waste chemical substances arising from research and development or teaching activities which are not identified and/or are new and whose effects on human health and/or the environment are not known

- [A4160] Förbrukat aktivt kol som inte anges i förteckning B (se motsvarande post i förteckning B [B2060])

*Förteckning B (Bilaga IX)*

Avfall som upptas i denna bilaga är inte avfall enligt artikel 1.1 a i denna konvention, om det inte innehåller material enligt bilaga I i sådan utsträckning att det uppvisar egenskaper enligt bilaga III.

**[B1] Metallavfall och metallhaltigt avfall**

- [B1010] Metall och metallegeringar i icke-spridbar form:  
— Ädelmetaller (guld, silver och platinagruppen, men inte kvicksilver)  
— Skrot av järn eller stål  
— Skrot av koppar  
— Skrot av nickel  
— Skrot av aluminium  
— Skrot av zink  
— Skrot av tenn  
— Skrot av volfram  
— Skrot av molybden  
— Skrot av tantal  
— Skrot av magnesium  
— Skrot av kobolt  
— Skrot av vismut  
— Skrot av titan  
— Skrot av zirkonium  
— Skrot av mangan  
— Skrot av germanium  
— Skrot av vanadin  
— Skrot av hafnium, indium, niob, renium och gallium  
— Skrot av torium  
— Skrot av sällsynta jordartsmetaller
- [B1020] Rent, oförorenat metallskrot, även legeringar i styckeform (skivor, plåt, balkar, stänger osv.)  
— Skrot av antimon  
— Skrot av beryllium  
— Skrot av kadmium  
— Skrot av bly (med undantag av blybatterier)  
— Skrot av selen  
— Skrot av tellur
- [B1030] Förbrukat eldfast material innehållande metaller
- [B1040] Skrot från apparatur för elproduktion som inte förorenats med smörjolja, PCB eller PCT i en utsträckning som gör det farligt

A4160 Spent activated carbon not included on list B (note the related entry on list B B2060)

*Annex IX LIST B*

Wastes contained in the Annex will not be wastes covered by Article 1, paragraph 1 (a), of this Convention unless they contain Annex I material to an extent causing them to exhibit an Annex III characteristic.

**B1 Metal and metal-bearing wastes**

- B1010 Metal and metal-alloy wastes in metallic, non-dispersible form:
- Precious metals (gold, silver, the platinum group, but not mercury)
  - Iron and steel scrap
  - Copper scrap
  - Nickel scrap
  - Aluminium scrap
  - Zinc scrap
  - Tin scrap
  - Tungsten scrap
  - Molybdenum scrap
  - Tantalum scrap
  - Magnesium scrap
  - Cobalt scrap
  - Bismuth scrap
  - Titanium scrap
  - Zirconium scrap
  - Manganese scrap
  - Germanium scrap
  - Vanadium scrap
  - Scrap of hafnium, indium, niobium, rhenium and gallium
  - Thorium scrap
  - Rare earths scrap
- B1020 Clean, uncontaminated metal scrap, including alloys, in bulk finished form (sheet, plate, beams, rods, etc), of:
- Antimony scrap
  - Beryllium scrap
  - Cadmium scrap
  - Lead scrap (but excluding lead-acid batteries)
  - Selenium scrap
  - Tellurium scrap
- B1030 Refractory metals containing residues
- B1040 Scrap assemblies from electrical power generation not contaminated with lubricating oil, PCB or PCT to an extent to render them hazardous

- [B1050] Tungfraktion av blandat icke-järnmetallskrot som inte innehåller ämnen som anges i bilaga I i tillräckliga koncentrationer för att det skall omfattas av bilaga III
- [B1060] Avfall av selen och tellur i metallisk, elementär form, även pulver
- [B1070] Avfall av koppar och kopparlegeringar i spridbar form, såvida det inte innehåller beståndsdelar som anges i bilaga I i en utsträckning som gör att det omfattas av bilaga III
- [B1080] Aska och rester av zink, inbegripet rester av zinklegeringar i spridbar form, under förutsättning att de inte innehåller beståndsdelar som anges i bilaga I i tillräcklig koncentration för att omfattas av bilaga III, och de inte uppvisar den farliga egenskapen H4.3
- [B1090] Förbrukade batterier som överensstämmer med en specifikation, dock inte bly-, kadmium- eller kvicksilverbatterier
- [B1100] Metallhaltigt avfall från smältning och raffinering av metaller:
- Hårdzink
  - Zinkdrosser (ogranulerad slag):
    - Toppdross (> 90 % Zn)
    - Bottendross (> 92 % Zn)
    - Dross från gjutning (> 85 % Zn)
    - Dross från varmgalvanisering (> 92 % Zn)
    - Skimmings (avdragen zinkslag)
  - Dross från aluminiumsmältning, med undantag av saltslagger
  - Slagg från bearbetning av koppar för vidare bearbetning eller förädling som inte innehåller arsenik, bly eller kadmium i en utsträckning som gör att det omfattas av bilaga III
  - Avfall från eldfast väggbeklädnad, även smältdeglar, som härrör från smältning av koppar
  - Slagg från bearbetning av ädelmetaller för vidare raffinering
  - Tantalhaltiga tennslaggar med lägre tennhalt än 0,5 %
- [B1110] Elektrisk och elektronisk apparatur
- Elektronisk apparatur som endast består av metall eller legeringar
  - Avfall eller skrot av elektrisk eller elektronisk apparatur (även kretskort) som inte innehåller komponenter som ackumulatörer och andra batterier som anges i förteckning A, kvicksil veromkopplare, glas från katodstrålerör och annat aktiverat glas och PCB-kondensatorer som inte förorenats med beståndsdelar som anges i bilaga I (t.ex. kadmium, kvicksilver, bly, polyklorerade bifenyler) eller från vilket dessa avlägsnats, i en utsträckning som innebär att det inte omfattas av bilaga III (se motsvarande post i förteckning A [A1180])
  - Elektrisk och elektronisk apparatur (även kretskort, elektroniska komponenter och tråd) avsedd för direkt återanvändning och inte för återvinning eller slutligt bortskaffande
- [B1120] Förbrukade katalysatorer, med undantag av vätskor som används som katalysatorer, innehållande något av följande:
- Övegångsmetaller, med undantag av katalysatoravfall (förbrukade katalysatorer, katalysatorer i vätskeform eller andra katalysatorer) i förteckning A: skandium, vanadin, mangan, kobolt, koppar, yttrium, niob, hafnium, volfram, titan, krom, järn, nickel, zink, zirkonium, molybden, tantal, renium
  - Lantanider (sällsynta jordartsmetaller): lantan, praseodym, samarium, gadolinium, dysprosium, erbium, ytterbium, cerium, neodym, europium, terbium, holmium, tulium, lutetium

- B1050 Mixed non-ferrous metal, heavy fraction scrap, not containing Annex I materials in concentrations sufficient to exhibit Annex III characteristics
- B1060 Waste selenium and tellurium in metallic elemental form including powder
- B1070 Waste of copper and copper alloys in dispersible form, unless they contain Annex I constituents to an extent that they exhibit Annex III characteristics
- B1080 Zinc ash and residues including zinc alloys residues in dispersible form unless containing Annex I constituents in concentration such as to exhibit Annex III characteristics or exhibiting hazard characteristic H4.3
- B1090 Waste batteries conforming to a specification, excluding those made with lead, cadmium or mercury
- B1100 Metal-bearing wastes arising from melting, smelting and refining of metals:
- Hard zinc spelter
  - Zinc-containing drosses:
    - Galvanizing slab zinc top dross (>90 % Zn)
    - Galvanizing slab zinc bottom dross (>92 % Zn)
    - Zinc die casting dross (>85 % Zn)
    - Hot dip galvanizers slab zinc dross (batch) (>92 % Zn)
    - Zinc skimmings.
  - Aluminium skimmings (or skims) excluding salt slag
  - Slags from copper processing for further processing or refining not containing arsenic, lead or cadmium to an extent that they exhibit Annex III hazard characteristics
  - Wastes of refractory linings, including crucibles, originating from copper smelting
  - Slags from precious metals processing for further refining
  - Tantalum-bearing tin slags with less than 0.5 % tin
- B1110 Electrical and electronic assemblies:
- Electronic assemblies consisting only of metals or alloys
  - Waste electrical and electronic assemblies or scrap (including printed circuit boards) not containing components such as accumulators and other batteries included on list A, mercury- switches, glass from cathode-ray tubes and other activated glass and PCB-capacitors, or not contaminated with Annex I constituents (e.g., cadmium, mercury, lead, polychlorinated biphenyl) or from which these have been removed, to an extent that they do not possess any of the characteristics contained in Annex III (note the related entry on list A A1180)
  - Electrical and electronic assemblies (including printed circuit boards, electronic components and wires) destined for direct reuse, and not for recycling or final disposal
- B1120 Spent catalysts excluding liquids used as catalysts, containing any of:
- Transition metals, excluding waste catalysta (spent catalyate, liquid used catalysta or other catalysta) on list A: Scandium, Vanadium, Manganese, Cobalt, Copper, Yttrium, Niobium, Hafnium, Tungsten, Titanium, Chromium, Iron, Nickel, Zinc, Zirconium, Molybdenum, Tantalum, Rhenium
  - Lanthanides (rare earth metals): Lanthanum, Praseodymium, Samarium, Gadolinium, Dysprosium, Erbium, Ytterbium, Cerium, Neody, Europium, Terbium, Holmium, Thulium, Lutetium

- [B1130] Rengjorda förbrukade ädelmetallkatalysatorer
- [B1140] Ädelmetallhaltiga rester i fast form innehållande spår av oorganiska cyanider
- [B1150] Avfall av ädelmetaller och legeringar (guld, silver, platinagrupper, men inte kvicksilver) i spridbar icke-flytande form i lämplig förpackning och med lämplig märkning
- [B1160] Aska innehållande ädelmetall från förbränning av kretskort (se motsvarande post i förteckning A (A1150))
- [B1170] Aska innehållande ädelmetall från förbränning av fotografisk film
- [B1180] Avfall av fotografisk film som innehåller silverhalider och metalliskt silver
- [B1190] Avfall av fotografiskt papper som innehåller silverhalider och metalliskt silver
- [B1200] Granulerad slagg (slaggrus) från järn- och ståltillverkning
- [B1210] Slagg från järn- och ståltillverkning, även sådan slagg som används för framställning av titandioxid och vanadin
- [B1220] Slagg från zinkframställning, kemiskt stabiliserad, med hög järnhalt (över 20 %) och bearbetad enligt industriella specifikationer (t.ex. DIN 4301), huvudsakligen för byggändamål
- [B1230] Glödspån från järn- och ståltillverkning
- [B1240] Glödspån av kopproxid
- [B2] Avfall innehållande huvudsakligen oorganiska beståndsdelar som kan innehålla metaller och organiska ämnen**
- [B2010] Avfall från gruvdrift, i icke-spridbar form
- Avfall av naturlig grafit
  - Avfall av skiffer, även grovhuggen eller enkelt sönderdelad, genom sågning eller på annat sätt
  - Glimmeravfall
  - Avfall av leucit, nefelin och nefelinsyenitphoenix
  - Avfall av fältspat
  - Avfall av flusspat
  - Fast kiselhaltigt avfall med undantag av avfall som används i gjutprocesser
- [B2020] Glasavfall i icke-spridbar form
- Krossglas och annat avfall och skrot av glas, med undantag av glas från katodstrålerör och annat aktiverat glas
- [B2030] Keramiskt avfall i icke-spridbar form
- Avfall och skrot av kermeter (metallkeramiska kompositer)
  - Keramiskt baserade fibrer, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans

- B1130 Cleaned spent precious-metal-bearing catalysts
- B1140 Precious-metal-bearing residues in solid form which contain traces of inorganic cyanides
- B1150 Precious metals and alloy wastes (gold, silver, the platinum group, but not mercury) in a dispersible, non-liquid form with appropriate packaging and labelling
- B1160 Precious-metal ash from the incineration of printed circuit boards (note the related entry on list A A1150)
- B1170 Precious-metal ash from the incineration of photographic film
- B1180 Waste photographic film containing silver halides and metallic silver
- B1190 Waste photographic paper containing silver halides and metallic silver
- B1200 Granulated slag arising from the manufacture of iron and steel
- B1210 Slag arising from the manufacture of iron and steel including slags as a source of  $\text{TiO}_2$  and vanadium
- B1220 Slag from zinc production, chemically stabilized, having a high iron content (above 20 %) and processed according to industrial specifications (e.g., DIN 4301) mainly for construction
- B1230 Mill scaling arising from the manufacture of iron and steel
- B1240 Copper oxide mill-scale

**B2 Wastes containing principally inorganic constituents, which may contain metals and organic materials**

- B2010 Wastes from mining operations in non-dispersible form:
- Natural graphite waste
  - Slate waste, whether or not roughly trimmed or merely cut, by sawing or otherwise
  - Mica waste
  - Leucite, nepheline and nepheline syenite waste
  - Feldspar waste
  - Fluorspar waste
  - Silica wastes in solid form excluding those used in foundry operations
- B2020 Glass waste in non-dispersible form:
- Cullet and other waste and scrap of glass except for glass from cathode-ray tubes and other activated glasses
- B2030 Ceramic wastes in non-dispersible form:
- Cermet wastes and scrap (metal ceramic composites)
  - Ceramic based fibres not elsewhere specified or included

- [B2040] Annat avfall innehållande i huvudsak oorganiska beståndsdelar
- Delvis raffinerat kalciumsulfat bildat vid avsvavling av rökgaser
  - Avfall av gipsplattor från rivning av byggnader
  - Slagg från framställning av koppar, kemiskt stabiliserad, med hög järnhalt (mer än 20 %) och bearbetad enligt industriella specifikationer (t.ex. DIN 4301 och DIN 8201), huvudsakligen för byggändamål och blåstring
  - Svavel i fast form
  - Kalk från framställning av kalciumcyanamid (med ett pH-värde under 9)
  - Natrium-, kalium- och kalciumklorider
  - Karborundum (kiselkarbid)
  - Krossad betong
  - Glasavfall innehållande litium-tantal och litium-niob
- [B2050] Flygaska från koleldade förbränningsanläggningar, som inte inbegrips i förteckning A (se motsvarande post i förteckning A [A2060])
- [B2060] Förbrukat aktivt kol som härrör från behandling av dricksvatten, processer inom livsmedelsindustrin eller framställning av vitaminer (se motsvarande post i förteckning A [A4160])
- [B2070] Kalciumfluoridslam
- [B2080] Avfall av gips från kemiska industriprocesser som inte inbegrips i förteckning A (se motsvarande post i förteckning A [A2040])
- [B2090] Anodrester från framställning av stål och aluminium, av petroleumkoks eller petroleumbitumen och som rengjorts så att de motsvarar industriella specifikationer (med undantag av anodrester från kloralkalielektrolys och metallurgi)
- [B2100] Aluminiumhydroxid- eller aluminiumoxidavfall och restprodukter från framställning av aluminiumoxid, med undantag av sådant material som används för rening av gaser, flockning eller filtrering
- [B2110] Rester av bauxit (*red mud*) (pH justerat till ett värde under 11,5)
- [B2120] Avfall av sura och basiska lösningar med ett pH-värde högre än 2 och lägre än 11,5, som inte är frätande eller på annat sätt farliga (se motsvarande post i förteckning A [A4090])
- [B3] Avfall innehållande huvudsakligen organiska beståndsdelar som kan innehålla metaller och oorganiska ämnen**
- [B3010] Plastavfall i fast form
- Följande plastmaterial eller en blandning av dessa framställda enligt en specifikation, under förutsättning att de inte blandas med annat avfall
- Plastsrot av icke-halogenerade polymerer och sampolymerer, inbegripet men inte begränsat till:
    - eten
    - styren
    - polypropen
    - polyetentereftalat



- B2040 Other wastes containing principally inorganic constituents:
- Partially refined calcium sulphate produced from flue-gas desulphurization (FGD)
  - Waste gypsum wallboard or plasterboard arising from the demolition of buildings
  - Slag from copper production, chemically stabilized, having a high iron content (above 20 %) and processed according to industrial specifications (e.g., DIN 4301 and DIN 8201) mainly for construction and abrasive applications
  - Sulphur in solid form
  - Limestone from the production of calcium cyanamide (having a pH less than 9)
  - Sodium, potassium, calcium chlorides
  - Carborundum (silicon carbide)
  - Broken concrete
  - Lithium-tantalum and lithium-niobium containing glass scraps
- B2050 Coal-fired power plant fly-ash, not included on list A (note the related entry on list A A2060)
- B2060 Spent activated carbon resulting from the treatment of potable water and processes of the food industry and vitamin production (note the related entry on list A A4160)
- B2070 Calcium fluoride sludge
- B2080 Waste gypsum arising from chemical industry processes not included on list A (note the related entry on list A A2040)
- B2090 Waste anode butts from steel or aluminium production made of petroleum coke or bitumen and cleaned to normal industry specifications (excluding anode butts from chlor alkali electrolyses and from metallurgical industry)
- B2100 Waste hydrates of aluminium and waste alumina and residues from alumina production excluding such materials used for gas cleaning, flocculation or filtration processes
- B2110 Bauxite residue ("red mud") (pH moderated to less than 11.5)
- B2120 Waste acidic or basic solutions with a pH greater than 2 and less than 11.5, which are not corrosive or otherwise hazardous (note the related entry on list A A4090)

**B3 Wastes containing principally organic constituents, which may contain metals and inorganic materials**

- B3010 Solid plastic waste:  
The following plastic or mixed plastic materials, provided they are not mixed with other wastes and are prepared to a specification:
- Scrap plastic of non-halogenated polymers and co-polymers, including but not limited to the following:
    - ethylene
    - styrene
    - polypropylene
    - polyethylene terephthalate

- akrylnitril
- butadien
- polyacetaler
- polyamider
- polybutentereftalat
- polykarbonater
- polyetrar
- polyfenylsulfider
- akrylpolymerer
- alkaner C10-C13 (mjukgörare)
- polyuretan (ej innehållande klorfluorkarboner)
- polysiloxaner
- polymetylmetakrylat
- polyvinylalkohol
- polyvinylbutyral
- polyvinylacetat
- Härdade hartser eller kondensationsprodukter, inbegripet följande:
  - Ureaformaldehydhartser
  - Fenolformaldehydhartser
  - Melaminformaldehydhartser
  - Epoxihartser
  - Alkydhartser
  - Polyamider
- Följande avfall av fluorerade polymerer:
  - Perfluoreten/propen (FEP)
  - Perfluoralkoxyalkan (PFA)
  - Perfluoralkoxyalkan (MFA)
  - Polyvinylfluorid (PVF)
  - Polyvinylidenfluorid (PVDF)

[B3020] Avfall av papper, kartong och pappersprodukter

Följande ämnen, under förutsättning att de inte blandats med farligt avfall:

Avfall och förbrukade varor av papper eller kartong

- av oblekt papper eller kartong eller av wellpapper eller wellpapp
- av annat papper eller annan kartong, tillverkade huvudsakligen av blekt kemisk massa, inte färgade i malden
- av papper eller kartong, tillverkade huvudsakligen av mekanisk massa (t.ex. tidningar, tid skrifter och liknande tryckalster)
- annat, inbegripet men inte begränsat till 1) laminerad kartong, 2) osorterad skrot

[B3030] Textilavfall

Följande ämnen som framställts enligt en specifikation, under förutsättning att de inte blandas med annat avfall:

- Avfall av natursilke (inbegripet silkeskokonger, inte lämpliga för avhaspling, garnavfall samt rivet avfall och riven lump):
  - okardat och okammat
  - annat

- acrylonitrile
- butadiene
- polyacetals
- polyamides
- polybutylene terephthalate
- polycarbonates
- polyethers
- polyphenylene sulphides
- acrylic polymers
- alkanes C10-C13 (plasticiser)
- polyurethane (not containing CFCs)
- polysiloxanes
- polymethyl methacrylate
- polyvinyl alcohol
- polyvinyl butyral
- polyvinyl acetate
- Cured waste resins or condensation products including the following:
  - urea formaldehyde resins
  - phenol formaldehyde resins
  - melamine formaldehyde resins
  - epoxy resins
  - alkyd resins
  - polyamides
- The following fluorinated polymer wastes
  - perfluoroethylene/propylene (FEP)
  - perfluoroalkoxy alkane (PFA)
  - perfluoroalkoxy alkane (MFA)
  - polyvinylfluoride (PVF)
  - polyvinylidene fluoride (PVDF)

B3020 Paper, paperboard and paper product wastes

The following materials, provided they are not mixed with hazardous wastes:

Waste and scrap of paper or paperboard of:

- unbleached paper or paperboard or of corrugated paper or paperboard
- other paper or paperboard, made mainly of bleached chemical pulp, not coloured in the mass
- paper or paperboard made mainly of mechanical pulp (for example, newspapers, journals and similar printed matter)
- other, including but not limited to 1) laminated paperboard 2) unsorted scrap

B3030 Textile wastes

The following materials, provided they are not mixed with other wastes and are prepared to a specification:

- Silk waste (including cocoons unsuitable for reeling, yarn waste and garnetted stock)
  - not carded or combed
  - other

- Avfall av ull eller av fina eller grova djurhår, inbegripet garnavfall men inte rivet avfall och riven lump:
  - Kamavfall av ull eller fina djurhår
  - Annat avfall av ull eller fina djurhår
  - Avfall av grova djurhår
- Avfall av bomull (inbegripet garnavfall samt rivet avfall och riven lump)
  - Garnavfall (inbegripet trådavfall)
  - Rivet avfall och riven lump
  - Annat
- Blånor och avfall av lin
- Blånor och avfall (inbegripet garnavfall samt rivet avfall och riven lump) av mjukhampa (*Cannabis sativa L.*)
- Blånor och avfall (inbegripet garnavfall samt rivet avfall och riven lump) av jute och andra bastfibrer för textilt ändamål (med undantag av lin, mjukhampa och rami)
- Blånor och avfall (inbegripet garnavfall samt rivet avfall och riven lump) av sisal och andra textilfibrer från växter av släktet Agave
- Blånor, kamavfall och avfall (inbegripet garnavfall samt rivet avfall och riven lump) av kokos fibrer
- Blånor, kamavfall och avfall (inbegripet garnavfall samt rivet avfall och riven lump) av manillahampa (*abaca* eller *Musa textilis* Nee)
- Blånor, kamavfall och avfall (inbegripet garnavfall samt rivet avfall och riven lump) av rami och andra växtfibrer, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans
- Avfall (inbegripet kamavfall och garnavfall samt rivet avfall och riven lump) av konstfibrer
  - av syntetfibrer
  - av regenatfibrer
- Begagnade kläder och andra begagnade textilvaror
- Begagnade trasor, snöravfall, tågvirke, rep och kablar samt förslitna artiklar av snöre, tågvirke, rep och kablar av textil som är
  - sorterade
  - av andra slag

[B3040] Gummiavfall

Följande ämnen under förutsättning att de inte blandas med annat avfall:

- Avfall och skrot av hårdgummi (t.ex. ebonit)
- Annat avfall av gummi (med. undantag av sådant avfall som anges någon annanstans)

[B3050] Obehandlat avfall av kork och trä

- Sågspån och annat träavfall, även agglomererat till vedträn, briketter, pelletter eller liknande former
- Korkavfall; krossad, granulerad eller malen kork

[B3060] Avfall från agrara livsmedelsindustrier, under förutsättning att det inte är smittsamt

- Avfall från framställning av vin
- Torkat och steriliserat vegetabiliskt avfall samt vegetabiliska återstoder och biprodukter av sådana slag som används vid utfodring av djur, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans, även i form av pelletter
- Ullfett; återstoder från bearbetning av fetter, feta oljor eller andra fettartade ämnen eller av animaliska eller vegetabiliska vaxer

- Waste of wool or of fine or coarse animal hair, including yarn waste but excluding garnetted stock
  - noils of wool or of fine animal hair
  - other waste of wool or of fine animal hair
  - waste of coarse animal hair
- Cotton waste (including yarn waste and garnetted stock)
  - yarn waste (including thread waste)
  - garnetted stock
  - other
- Flax tow and waste
- Tow and waste (including yarn waste and garnetted stock) of true hemp (*Cannabis sativa L.*)
- Tow and waste (including yarn waste and garnetted stock) of jute and other textile bast fibre (excluding flax, true hemp and ramie)
- Tow and waste (including yarn waste and garnetted stock) of sisal and other textile fibres of the genus *Agave*
- Tow, noils and waste (including yarn waste and garnetted stock) of coconut
- Tow, noils and waste (including yarn waste and garnetted stock) of abaca (Manila hemp or *Musa textilis Nee*)
- Tow, noils and waste (including yarn waste and garnetted stock) of ramie and other vegetable textile fibres, not elsewhere specified or included
- Waste (including noils, yarn waste and garnetted stock) of manmade fibres
  - of synthetic fibres
  - of artificial fibres
- Worn clothing and other worn textile articles
- Used rags, scrap twine, cordage, rope and cables and worn out articles of twine, cordage, rope or cables of textile materials
  - sorted
  - other

B3040 Rubber wastes

The following materials, provided they are not mixed with other wastes:

- Waste and scrap of hard rubber (e.g., ebonite)
- Other rubber wastes (excluding such wastes specified elsewhere)

B3050 Untreated cork and wood waste;

- Wood waste and scrap, whether or not agglomerated in logs, briquettes, pellets or similar forms
- Cork waste: crushed, granulated or ground cork

B3060 Wastes arising from agro-food industries provided it is not infectious:

- Wine lees
- Dried and sterilized vegetable waste, residues and byproducts, whether or not in the form of pellets, of a kind used in animal feeding, not elsewhere specified or included
- Degras: residues resulting from the treatment of fatty substances or animal or vegetable waxes

- Ben och kvicke, obearbetade, avfettade, enkelt preparerade (men inte tillformade), behandlade med syra eller befriade från gelatin
  - Fiskavfall
  - Kakaoskal och annat kakaoavfall
  - Avfall från agrara livsmedelsindustrier med undantag av de biprodukter som uppfyller nationella och internationella krav och normer för livsmedel eller djurfoder
- [B3070] Följande avfall:
- Avfall av människohår
  - Halmavfall
  - Deaktiverat svampmycel från framställning av penicillin för användning i djurfoder
- [B3080] Avklipp och annat avfall samt skrot av gummi
- [B3090] Avklipp och annat avfall av läder eller konstläder, olämpligt: för tillverkning av lädervaror, med undantag av läderslam, som inte innehåller sexvärda kromföreningar eller biocider (se motsvarande post i förteckning A [A3100])
- [B3100] Stoft, aska, slam och pulver av läder som inte innehåller sexvärda kromföreningar eller biocider (se motsvarande post i förteckning A [A3090])
- [B3110] Avfall från skinnberedning som inte innehåller sexvärda kromföreningar eller biocider eller smittsamma ämnen (se motsvarande post i förteckning A [A3110])
- [B3120] Avfall bestående av livsmedelsfärger
- [B3130] Avfall av polymera etrar och monomera etrar som inte kan bilda peroxider
- [B3140] Begagnade däck, andra än massivdäck, med undantag av sådana som är avsedda för verksamhet enligt bilaga IV.A
- [B4] Avfall som kan innehålla antingen oorganiska eller organiska beståndsdelar**
- [B4010] Avfall huvudsakligen innehållande vattenbaserad färg/latexfärg, tryckfärg och härdade lacker som inte innehåller organiska lösningsmedel, tungmetaller eller biocider i en utsträckning som gör det farligt (se motsvarande post i förteckning A [A4070])
- [B4020] Avfall från framställning, formulering och användning av hartser, latex, mjukgörare och lim/ bindemedel, som inte anges i förteckning A, fritt från lösningsmedel och andra föroreningar i en sådan utsträckning att det inte omfattas av bilaga III, t.ex. vattenbaserade ämnen eller lim baserat på kaseinstärkelse, dextrin, cellulosaetrar, polyvinylalkohol (se motsvarande post i förteckning A [A3050])
- [B4030] Förbrukade engångskameror med batterier som inte inbegrips i förteckning A

- Waste of bones and horn-cores, unworked, defatted, simply prepared (but not cut to shape), treated with acid or degelatinised
  - Fish waste
  - Cocoa shells, husks, skins and other cocoa waste
  - Other wastes from the agro-food industry excluding by-products which meet national and international requirements and standards for human or animal consumption
- B3070 The following wastes:
- Waste of human hair
  - Waste straw
  - Deactivated fungus mycelium from penicillin production to be used as animal feed
- B3080 Waste parings and scrap of rubber
- B3090 Paring and other wastes of leather or of composition leather not suitable for the manufacture of leather articles, excluding leather sludges, not containing hexavalent chromium compounds and biocides (note the related entry on list A A3100)
- B3100 Leather dust, ash, sludges or flours not containing hexavalent chromium compounds or biocides (note the related entry on list A A3090)
- B3110 Fellmongery wastes not containing hexavalent chromium compounds or biocides or infectious substances (note the related entry on list A A3110)
- B3120 Wastes consisting of food dyes
- B3130 Waste polymer ethers and waste non-hazardous monomer ethers incapable of forming peroxides
- B3140 Waste pneumatic tyres, excluding those destined for Annex IVA operations
- B4 Wastes which may contain either inorganic or organic constituents**
- B4010 Wastes consisting mainly of water-based/latex paints, inks and hardened varnishes not containing organic solvents, heavy metals or biocides to an extent to render them hazardous (note the related entry on list A A4070)
- B4020 Wastes from production, formulation and use of resins, latex, plasticizers, glues/adhesives, not listed on list A, free of solvents and other contaminants to an extent that they do not exhibit Annex III characteristics, e.g., water-based, or glues based on casein starch, dextrin, cellulose ethers, polyvinyl alcohols (note the related entry on list A A3050)
- B4030 Used single-use cameras, with batteries not included on list A



---

Nr 49, 3 ark

OY EDITA AB, HELSINGFORS 2000

HUVUDREDAKTÖR JARI LINHALA

ISSN 1457-067X