

*Bilaga V***[4038] Avfall som omfattas av exportförbud enligt artikel 36 [4018 A]**

1. Denna bilaga gäller utan att det påverkar tillämpningen av direktiv 91/689/EEG och 2006/12/EG.

2. Denna bilaga består av tre delar, varav delarna 2 och 3 endast gäller när del 1 inte är tillämplig. För att fastställa om ett specifikt avfallsslag anges i denna bilaga måste man därför inledningsvis kontrollera om avfallet anges i del 1 i denna bilaga, och om så inte är fallet därefter kontrollera om det anges i del 2, och, om så inte är fallet här heller, slutligen kontrollera om det anges i del 3.

Del 1 är uppdelad i två underavdelningar: I förteckning A anges avfallsslag som klassas som farliga enligt artikel 1.1 a i Baselkonventionen och som därför omfattas av exportförbud, och i förteckning B anges avfallsslag som inte omfattas av artikel 1.1 a i Baselkonventionen och därför inte omfattas av exportförbudet.

Om ett avfallsslag anges i del 1 måste man alltså kontrollera om det förekommer i förteckning A eller B. Endast i de fall ett avfallsslag varken förekommer i förteckning A eller B i del 1 måste man kontrollera om det antingen anges bland det farliga avfallet i del 2 (dvs. avfallsslag märkta med en asterisk) eller i del 3 och om så är fallet omfattas det av exportförbudet.

3. Avfallsslag som förekommer i förteckning B i del 1 eller som tillhör typen icke-farligt avfall i del 2 (dvs. avfallsslag som inte betecknas med en asterisk) omfattas av exportförbudet om de är förorenade av annat material i en omfattning som

a) ökar de risker som förknippas med avfallet tillräckligt för att avfallet skall komma att omfattas av förfarandet med skriftlig förhandsanmälan och skriftligt förhandsgodkännande, med beaktande av de farliga egenskaper som anges i bilaga III till direktiv 91/689/EEG eller

b) omöjliggör återvinning av avfallet på ett miljöriktigt sätt.

**Del 1 <sup>(1)</sup>***Förteckning A (Bilaga VIII till Baselkonventionen)***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.

<sup>(1)</sup> Hänvisningar till bilagorna I, III och IV i förteckningarna A och B avser bilagor till Baselkonventionen.

- 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
- A1040 Avfall bestående av något av följande:
- Metallkarbonyl
  - Sexvärda kromföreningar
- A1050 Galvaniskt slam
- A1060 Vätskor från metallbetning
- A1070 Urlakningsrester från zinkframställning, stoft och slam såsom jarosit, hematit osv.
- A1080 Avfall av zinkrester som inte anges i förteckning B, innehållande bly och kadmium i tillräckliga halter för att omfattas av bilaga III
- A1090 Aska från förbränning av isolerad koppartråd
- A1100 Stoft 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 etsningsvätska innehållande upplöst koppar
- A1140 Förbrukade kopparklorid- och kopparcyanidkatalysatorer
- A1150 Aska innehållande ädelmetall från förbränning av kretskort, som inte anges i förteckning B <sup>(1)</sup>
- 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

---

<sup>(1)</sup> Det skall noteras att det i motsvarande post i förteckning B (B1160) inte anges några undantag.

- A1180 Avfall eller skrot av elektrisk eller elektronisk apparatur <sup>(1)</sup> som innehåller komponenter såsom ackumulatorer och andra batterier som anges i förteckning A, kvicksilverbrytare, 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 har någon av de egenskaper som anges i bilaga III (se motsvarande post i förteckning B, B1110) <sup>(2)</sup>
- A1190 Avfall av metallkablar som är belagda eller isolerade med plast som innehåller eller är förorenade med stenkoltjära, PCB <sup>(3)</sup>, bly, kadmium, andra organohalogen fööreningar eller andra beståndsdelar som anges i bilaga I, i den mån de uppvisar egenskaper enligt bilaga III
- A2 AVFALL INNEHÅLLANDE HUVUDSAKLIGEN OORGANISKA BESTÅNDSDELAR SOM KAN INNEHÅLLA METALLER OCH ORGANISKA ÄMNEN
- A2010 Glasavfall från katodstrålerör och annat aktiverat glas
- A2020 Avfall av oorganiska fluorföreningar i form av vätska 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 uppvisar sådana farliga egenskaper som anges i bilaga III (se motsvarande post i förteckning B, B2080)
- A2050 Avfall av asbest (stoff och fibrer)
- A2060 Flygaska från koleldade förbränningsanläggningar innehållande ämnen som anges i bilaga I i tillräckliga halter för att den skall uppvisa egenskaper som anges i 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 petroleumbitumen
- A3020 Avfall av 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

<sup>(1)</sup> I denna post ingår inte skrot av apparatur för elkraftsproduktion.

<sup>(2)</sup> Koncentrationen av PCB är 50 mg/kg eller högre.

<sup>(3)</sup> Med en PCB-halt på 50 mg/kg eller mer.

- 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, B3090)
- 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, vinylkorid, vinylidenklorid, allylklorid och epiklorhydrin)
- A3180 Avfall, ämnen och produkter som innehåller, består av eller förorenats med polyklorerade bifenyler (PCB), polyklorerade terfenyler (PCT), polyklorerade naftalener (PCN), polybromerade bifenyler (PBB) eller andra polybromerade analoger till dessa föreningar, i en halt på 50 mg/kg eller mer <sup>(1)</sup>
- A3190 Tjårhaltiga restprodukter (med undantag av varmasfalt) från raffinering, destillation och pyrolys av organiskt material
- A3200 Bituminösa material (asfaltavfall) från vägbyggnad och vägunderhåll, innehållande tjära (se motsvarande post i förteckning B, B2130)
- 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- , veterinärverksamhet 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 specifikationen eller är för gamla <sup>(2)</sup> eller olämpliga för sitt ursprungliga ändamål
- A4040 Avfall från tillverkning, formulering och användning av träimpregneringsmedel <sup>(3)</sup>

---

<sup>(1)</sup> 50 mg/kg anses internationellt sett vara en lämplig halt för allt avfall. I många enskilda länder har det dock fastställts lägre gränsvärden (t.ex. 20 mg/kg) för visst avfall).

<sup>(2)</sup> Med "för gamla" menas att de inte använts inom den period som rekommenderas av tillverkaren.

<sup>(3)</sup> I denna post ingår inte trä som behandlats med träimpregneringsmedel.

- A4050 Avfall som innehåller, består av eller är förorenat med något av följande:  
 – Oorganiska 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 tryckfärger, färgämnen, pigment, målarfärger, lacker och fernissa, med undantag av sådant avfall som anges i förteckning B (se motsvarande 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 än de som anges i motsvarande post i förteckning B (se motsvarande post i förteckning B, B2120)
- A4100 Avfall från rening av luftutsläpp från industriella processer, med undantag av sådant avfall som anges i förteckning B
- A4110 Avfall som innehåller, består av eller är förorenat med något av följande:  
 – Polyklorerade dibensofuraner  
 – Polyklorerade dibensodioxiner
- A4120 Avfall som innehåller, består av eller förorenats med peroxider
- A4130 Förorenade förpackningar och behållare innehållande ämnen som anges i bilaga I i tillräckliga koncentrationer för att de skall uppvisa sådana farliga egenskaper som anges i bilaga III
- A4140 Avfall som består av eller innehåller kemikalier som inte överensstämmer med specifikationerna eller som är för gamla <sup>(1)</sup> och som motsvarar kategorierna i bilaga I och uppvisar sådana farliga egenskaper som anges i bilaga III
- A4150 Avfall av kemiska ämnen från forsknings-, utvecklings- eller undervisningsverksamhet som inte är identifierade och/eller är nya och vars effekter på människors hälsa eller miljön inte är kända
- A4160 Förbrukat aktivt kol som inte anges i förteckning B (se motsvarande post i förteckning B, B2060)

*Förteckning B (Bilaga IX till Baselkonventionen)*

- B1 METALLAVFALL OCH METALLHALTIGT AVFALL
- B1010 Avfall av metaller och metallegeringar i metallisk, icke- spridbar form:  
 – Ädelmetaller (guld, silver, 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

<sup>(1)</sup> Med ”för gamla” menas att de inte använts inom den period som rekommenderas av tillverkaren.

- 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, rhenium och gallium
  - Skrot av torium
  - Skrot av sällsynta jordartsmetaller
  - Skrot av krom
- 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
- B1031 Metallavfall av molybden, volfram, titan, tantal, niob och rhenium samt legeringar av dessa metaller i metallisk, spridbar form (metallpulver), med undantag av sådant avfall som anges i förteckning A post A1050, galvaniskt slam
- B1040 Skrot från apparatur för elproduktion som inte förorenats med smörjolja, PCB eller PCT i en utsträckning som gör det farligt
- B1050 Tungfraktion av blandat icke-järnmetallskrot som inte innehåller ämnen som anges i bilaga I i tillräckliga halter för att det skall uppvisa sådana egenskaper som anges i bilaga III <sup>(1)</sup>
- 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 uppvisar sådana egenskaper som anges i 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 tillräckliga halter för att uppvisa sådana farliga egenskaper som anges i bilaga III, och de inte uppvisar den farliga egenskapen H4.3 <sup>(2)</sup>
- 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 slagg)
  - Toppdross (> 90 % Zn)
  - Bottendross (> 92 % Zn)

---

<sup>(1)</sup> Notera att även då föroreningshalten av ämnen som anges i bilaga I ursprungligen är låga kan senare processer, bland annat återvinning, leda till att separata fraktioner innehåller betydligt högre halter av sådana ämnen.

<sup>(2)</sup> Zinkaskans status håller för närvarande på att undersökas och det finns en rekommendation från FN:s konferens om handel och utveckling (UNCTAD) att aska av zink inte skall betraktas som farligt gods.

- Dross från gjutning (> 85 % Zn)
  - Dross från varmgalvanisering (> 92 % Zn)
  - Avdragen zinkslag (skimmings)
  - Dross från aluminiumsmältning, med undantag av saltslagg
  - Slagg från bearbetning av koppar för vidare bearbetning eller förädling som inte innehåller arsenik, bly eller kadmium i en utsträckning som gör att det uppvisar sådana farliga egenskaper som anges i bilaga III
  - Avfall från elfast väggbeklädnad, även smältdeglar, som härrör från smältning av koppar
  - Slagg från bearbetning av ädelmetaller för vidare raffinering
  - Tantalhaltig tennslag med lägre tennhalt än 0,5 %
- B1110 Elektrisk och elektronisk apparatur
- Elektronisk apparatur som endast består av metaller och legeringar
  - Avfall eller skrot av elektrisk eller elektronisk apparatur <sup>(1)</sup> (även kretskort) som inte innehåller komponenter såsom ackumulatörer och andra batterier som anges i förteckning A, kvicksilveromkopplare, 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 bifenyl) eller från vilket dessa avlägsnats, i en utsträckning som innebär att det inte uppvisar någon av de egenskaper som anges i bilaga III (se motsvarande post i förteckning A, A1180)
  - Elektrisk och elektronisk apparatur (även kretskort, elektroniska komponenter och tråd) avsedd för direkt återanvändning <sup>(2)</sup> och inte för återvinning eller slutligt bortskaffande <sup>(3)</sup>
- B1115 Avfall av metallkablar som är belagda eller isolerade med plast och som inte ingår i posten A1190 i förteckning A med undantag för sådana som är avsedda för verksamhet enligt bilaga IVA eller någon annat bortskaffande som i något skede inbegriper okontrollerade värmeprocesser, t.ex. öppen förbränning.
- B1120 Förbrukade katalysatorer, med undantag av vätskor som används som katalysatorer, innehållande något av följande:
- |   |            |           |
|---|------------|-----------|
| – Övergångsmetaller, med undantag av katalysatoravfall (förbrukade katalysatorer, katalysatorer i vätskeform eller andra katalysatorer) i förteckning A | Skandium   | Titan     |
|   | Vanadin    | Krom      |
|   | Mangan     | Järn      |
|   | Kobolt     | Nickel    |
|   | Koppar     | Zink      |
|   | Yttrium    | Zirkonium |
|   | Niob       | Molybden  |
|   | Hafnium    | Tantal    |
|   | Volfram    | Rhenium   |
| – Lantanider (sällsynta jordartsmetaller)   | Lantan     | Cerium    |
|   | Praseodym  | Neodym    |
|   | Samarium   | Europium  |
|   | Gadolinium | Terbium   |
|   | Dysprosium | Holmium   |
|   | Erbium     | Tulium    |
|   | Ytterbium  | Lutetium  |

<sup>(1)</sup> I denna post ingår inte skrot från elkraftsproduktion.

<sup>(2)</sup> Med återanvändning kan avses reparation, renovering och kvalitetsförbättring, men inte större återmontering.

<sup>(3)</sup> I vissa länder anses inte dessa ämnen som avfall om de är avsedda för direkt återanvändning.

- B1130 Rengjorda förbrukade ädelmetallkatalysatorer
- B1140 Ädelmetallhaltiga rester i fast form innehållande spår av oorganiska cyanider
- B1150 Avfall av ädelmetaller och legeringar (guld, silver, platinagruppen, 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 kopparoxid B2
- B1250 Utjänta fordon som varken innehåller vätskor eller andra farliga komponenter
- 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 nefelinsyenit
  - 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, som inte anges eller ingår någon annanstans
- B040 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 blästring
  - Svavel i fast form



- Kalk från framställning av kalciumcyanamid (med pH under 9)
  - Natrium-, kalium- och kalciumklorider
  - Karborundum (kiselkarbid)
  - Krossad betong
  - Glasavfall innehållande litium- tantal och litium- niob
- B2050 Flygaska från koleldade förbränningsanläggningar, som inte ingår i förteckning A (se motsvarande post i förteckning A, A2060)
- B2060 Förbrukat aktivt kol som inte innehåller beståndsdelar som anges i bilaga I i en utsträckning som gör att det omfattas av bilaga III, t.ex. 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 (rött slam) (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)
- B2130 Bituminösa material (asfaltavfall) från vägbyggnad och vägunderhåll, ej innehållande tjära <sup>(1)</sup> (se motsvarande post i förteckning A, A3200)
- 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 specifikation, under förutsättning att de inte blandas med annat avfall
- Plastskrot av icke- halogenerade polymerer och sampolymerer, inbegripet men inte begränsat till <sup>(2)</sup>
    - eten
    - styren
    - polypropen
    - polyetentereftalat
    - akrylnitril
    - butadien
    - polyacetaler
    - polyamider
    - polybutentereftalat
    - polykarbonater
    - polyetrar
    - polyfenylsulfider

<sup>(1)</sup> Halten av benso[a]pyren bör vara under 50 mg/kg.

<sup>(2)</sup> Det förutsätts att sådant skrot är fullständigt polymeriserat.

- akrylpolymerer
- alkaner C10-C13 (mjukgörare)
- polyuretan (ej innehållande klorfluorkarboner)
- polysiloxaner
- polymetylmetakrylat
- polyvinylalkohol
- polyvinylbutyral
- polyvinylacetat
- Härdade hartser eller kondensationsprodukter, inbegripet
  - ureaformaldehydhartser
  - fenolformaldehydhartser
  - melaminformaldehydhartser
  - epoxihartser
  - alkydhartser
  - polyamider
- Följande avfall av fluorerade polymerer <sup>(1)</sup>:
  - fluor-eten-propen (FEP)
  - perfluoralkoxyalkan
  - tetrafluoretylen/perfluorvinyleter (PFA)
  - tetrafluoretylen/perfluormetylvinyleter (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 wellpapp eller kartong
  - 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, tidskrifter och liknande tryckalster)
  - annat, inbegripet men inte begränsat till
    1. laminerad kartong
    2. sorterat skrot

---

<sup>(1)</sup> – Konsumtionsavfall ingår inte i denna post.

– Avfallet skall inte blandas.

– Hänsyn skall tas till problem som följer av förbränning i det fria.

B3030

Textilavfall

- Följande ämnen som framställts enligt 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

- 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, hampa 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 kokosfibrer
  - Blånor, kamavfall och avfall (inbegripet garnavfall samt rivet avfall och riven lump) av abaca (manillahampa eller *Musa textilis* Nee)
  - Blånor, kamavfall och avfall (inbegripet garnavfall samt rivet avfall och riven lump) av rami och andra växtfibrer, som inte anges 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 annat slag
- B3035 Avfall från golvbeklädnad i textil, mattor
- 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, pelletar 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, som inte anges någon annanstans, även i form av pelletar

- Ullfett: återstoder från bearbetning av fetter, feta oljor eller andra fettartade ämnen eller av animaliska eller vegetabiliska vaxer
  - 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
- B3065 Avfall av ätbara fetter och oljor av animaliskt eller vegetabiliskt ursprung (t.ex. frityroljor), förutsatt att de inte uppvisar någon av de egenskaper som anges i bilaga III
- 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 laderslam, som inte innehåller sexvärda kromföreningar och biocider (se motsvarande post i förteckning A, A3100)
- B3100 Stoff, 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 IVA
- 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

**Del 2**

*Avfall som förtecknas i bilagan till beslut 2000/532/EG <sup>(1)</sup>*

**01** AVFALL FRÅN PROSPEKTERING, OVAN- OCH UNDERJORDSBRYTNING SAMT FYSIKALISK OCH KEMISK BEHANDLING AV MINERAL

**01 01 Avfall från mineralbrytning**

01 01 01 Avfall från brytning av metallhaltiga mineral

01 01 02 Avfall från brytning av icke-metallhaltiga mineral

**01 03 Avfall från fysikalisk och kemisk behandling av metallhaltiga mineral**

01 03 04\* Syrabildande gruvavfall från bearbetning av sulfidmalm

01 03 05\* Annat gruvavfall som innehåller farliga ämnen

01 03 06 Annat gruvavfall än det som anges i 01 03 04 och 01 03 05

01 03 07\* Annat avfall som innehåller farliga ämnen från fysikalisk och kemisk behandling av metallhaltiga mineral

01 03 08 Annat stoft- och partikelformigt avfall än det som anges i 01 03 07

01 03 09 Annat rödslam från aluminiumoxidproduktion än det som anges i 01 03 07

01 03 99 Annat avfall

**01 04 Avfall från fysikalisk och kemisk behandling av icke-metallhaltiga mineral**

01 04 07\* Avfall som innehåller farliga ämnen från fysikalisk och kemisk behandling av icke-metallhaltiga mineral

01 04 08 Annat kasserat grus och krossat bergartsmaterial än det som anges i 01 04 07

01 04 09 Kasserad sand och lera

01 04 10 Annat stoft- och partikelformigt avfall än det som anges i 01 04 07

01 04 11 Annat avfall från tillverkning av pottaska och stensalt än det som anges i 01 04 07

01 04 12 Annat avfall från tvättning och rensning av mineral än det som anges i 01 04 07 och 01 04 11

01 04 13 Annat avfall från stenhuggning och stensågning än det som anges i 01 04 07

01 04 99 Annat avfall

**01 05 Borrslam och annat borrhavfall**

01 05 04 Slam och avfall från borring efter sötvatten

01 05 05\* Oljehaltigt borrhavfall och annat borrhavfall

01 05 06\* Borrslam och annat borrhavfall som innehåller farliga ämnen

01 05 07 Annat barythaltigt borrhavfall och borrhavfall än det som anges i 01 05 05 och 01 05 06

01 05 08 Annat kloridhaltigt borrhavfall och borrhavfall än det som anges i 01 05 05 och 01 05 06

01 05 99 Annat avfall

<sup>(1)</sup> Avfall som markeras med en asterisk är att betrakta som farligt avfall i enlighet med direktiv 91/689/EEG om farligt avfall. När avfall i nedanstående lista skall identifieras är inledningen till bilagan i kommissionens beslut 2000/532/EG relevant.

- 02** AVFALL FRÅN JORDBRUK, TRÄDGÅRDSNÄRING, VATTENBRUK, SKOGSBRUK, JAKT OCH FISKE SAMT FRÅN BEARBETNING OCH BEREDNING AV LIVSMEDEL
- 02 01** **Avfall från jordbruk, trädgårdsnäring, vattenbruk, skogsbruk, jakt och fiske**
  - 02 01 01 Slam från tvättning och rengöring
  - 02 01 02 Vävnadsdelar från djur
  - 02 01 03 Växtdelar
  - 02 01 04 Plastavfall (utom förpackningar)
  - 02 01 06 Spillning och urin från djur, naturgödsel (även använd halm) samt flytande avfall som samlats upp separat och behandlats utanför produktionsstället
  - 02 01 07 Skogsbruksavfall
  - 02 01 08\* Avfall som innehåller farliga jordbrukskemikalier
  - 02 01 09 Annat avfall som innehåller jordbrukskemikalier än det som anges i 02 01 08
  - 02 01 10 Metallavfall
  - 02 01 99 Annat avfall
- 02 02** **Avfall från bearbetning och beredning av kött, fisk och andra livsmedel av animaliskt ursprung**
  - 02 02 01 Slam från tvättning och rengöring
  - 02 02 02 Vävnadsdelar från djur
  - 02 02 03 Material som är olämpliga för konsumtion eller beredning
  - 02 02 04 Slam från avloppsbehandling på produktionsstället
  - 02 02 99 Annat avfall
- 02 03** **Avfall från bearbetning och beredning av frukt, grönsaker, spannmål, ätliga oljor, kakao, kaffe och tobak; tillverkning av konserver; tillverkning av jäst och jästextrakt, bearbetning och jäsning av melass**
  - 02 03 01 Slam från tvättning, rengöring, skalning, centrifugering och separering
  - 02 03 02 Konserveringsmedelsavfall
  - 02 03 03 Avfall från vätskeextraktion
  - 02 03 04 Material som är olämpliga för konsumtion eller beredning
  - 02 03 05 Slam från avloppsbehandling på produktionsstället
  - 02 03 99 Annat avfall
- 02 04** **Avfall från sockertillverkning**
  - 02 04 01 Jord från rengöring och tvättning av betor
  - 02 04 02 Kalciumkarbonat som inte uppfyller uppställda krav
  - 02 04 03 Slam från avloppsbehandling på produktionsstället
  - 02 04 99 Annat avfall
- 02 05** **Avfall från tillverkning av mejeriprodukter**
  - 02 05 01 Material som är olämpliga för konsumtion eller beredning
  - 02 05 02 Slam från avloppsbehandling på produktionsstället
  - 02 05 99 Annat avfall

- 02 06 Avfall från bagerier och konfektyrfabriker**
- 02 06 01 Material som är olämpliga för konsumtion eller beredning
  - 02 06 02 Konserveringsmedelsavfall
  - 02 06 03 Slam från avloppsbehandling på produktionsstället
  - 02 06 99 Annat avfall
- 02 07 Avfall från produktion av alkoholhaltiga och alkoholfria drycker (utom kaffe, te och kakao)**
- 02 07 01 Avfall från tvättning, rengöring och mekanisk fragmentering av råvaror
  - 02 07 02 Avfall från spritdestillation
  - 02 07 03 Avfall från kemisk behandling
  - 02 07 04 Material som är olämpliga för konsumtion eller beredning
  - 02 07 05 Slam från avloppsbehandling på produktionsstället
  - 02 07 99 Annat avfall
- 03 AVFALL FRÅN TRÄFÖRÄDLING OCH TILLVERKNING AV PLATTOR OCH MÖBLER, PAPPERSMASSA, PAPPER OCH PAPP**
- 03 01 Avfall från träförädling och tillverkning av plattor och möbler**
- 03 01 01 Bark- och korkavfall
  - 03 01 04\* Spån, spill, trä, faner och spånskivor som innehåller farliga ämnen
  - 03 01 05 Annat spån, spill, trä och faner och andra spånskivor än de som anges i 03 01 04
  - 03 01 99 Annat avfall
- 03 02 Avfall från träskyddsbehandling**
- 03 02 01\* Träskyddsmedel som innehåller organiska klorföreningar
  - 03 02 02\* Träskyddsmedel som innehåller organiska klorföreningar
  - 03 02 03\* Träskyddsmedel som innehåller organiska metallföreningar
  - 03 02 04\* Oorganiska träskyddsmedel
  - 03 02 05\* Andra träskyddsmedel som innehåller farliga ämnen
  - 03 02 99 Andra träskyddsmedel
- 03 03 Avfall från tillverkning och förädling av pappersmassa, papper och papp**
- 03 03 01 Bark- och träavfall
  - 03 03 02 Grönlutslam (från återvinning av kokvätska)
  - 03 03 05 Slam från avsvärtning av returpapper
  - 03 03 07 Mekaniskt avskilt rejekt från tillverkning av pappersmassa från returfiber
  - 03 03 08 Avfall från sortering av papper och papp för återvinning
  - 03 03 09 Mesa
  - 03 03 10 Fiberrejekt, fiber-, fyllmedels- och ytbeläggningsslam från mekanisk avskiljning
  - 03 03 11 Annat slam från avloppsbehandling på produktionsstället än det som anges i 03 03 10
  - 03 03 99 Annat avfall

- 04** AVFALL FRÅN LÄDER-, PÄLS- OCH TEXTILINDUSTRI
- 04 01** **Avfall från läder- och pälsindustri**
- 04 01 01 Avfall från skrapning och spaltning med kalk
- 04 01 02 Avfall från kalkbehandling
- 04 01 03\* Avfettningsavfall som innehåller lösningsmedel utan flytande fas
- 04 01 04 Kromhaltiga garvmedel
- 04 01 05 Kromfria garvmedel
- 04 01 06 Slam, särskilt från avloppsbehandling på produktionsstället, som innehåller krom
- 04 01 07 Slam, särskilt från avloppsbehandling på produktionsstället, som inte innehåller krom
- 04 01 08 Garvat läderavfall (avskrap, avskuret material, putspulver) som innehåller krom
- 04 01 09 Avfall från beredning och färdigbearbetning
- 04 01 99 Annat avfall
- 04 02** **Avfall från textilindustri**
- 04 02 09 Sammansatt material (impregnerade textilier, elastomer, plastomer)
- 04 02 10 Organiskt naturmaterial (t.ex. fett, vax)
- 04 02 14\* Avfall från appretering som innehåller organiska lösningsmedel
- 04 02 15 Annat avfall från appretering än det som anges i 04 02 14
- 04 02 16\* Färgämnen och pigment som innehåller farliga ämnen
- 04 02 17 Andra färgämnen och pigment än de som anges i 04 02 16
- 04 02 19\* Slam från avloppsbehandling på produktionsstället som innehåller farliga ämnen
- 04 02 20 Annat slam från avloppsbehandling på produktionsstället än det som anges i 04 02 19
- 04 02 21 Oförädlade textilfibrer
- 04 02 22 Förädlade textilfibrer
- 04 02 99 Annat avfall
- 05** AVFALL FRÅN OLJERAFFINERING, NATURGASRENING OCH KOLPYROLYS
- 05 01** **Avfall från raffinering av petroleum**
- 05 01 02\* Slam från avsaltning
- 05 01 03\* Bottenslam från tankar
- 05 01 04\* Surt alkylslam
- 05 01 05\* Oljespill
- 05 01 06\* Oljeslam från underhåll av anläggning eller utrustning
- 05 01 07\* Sur tjära
- 05 01 08\* Andra former av tjära
- 05 01 09\* Slam från avloppsbehandling på produktionsstället som innehåller farliga ämnen
- 05 01 10 Annat slam från avloppsbehandling på produktionsstället än det som anges i 05 01 09
- 05 01 11\* Avfall från rening av bränslen med baser
- 05 01 12\* Oljehaltiga syror
- 05 01 13 Slam från matarvatten
- 05 01 14 Avfall från kyltorn
- 05 01 15\* Förbrukad filterlera



05 01 16	Svavelhaltigt avfall från avsvavling av petroleum
05 01 17	Bitumen
05 01 99	Annat avfall
<b>05 06</b>	<b>Avfall från kolpyrolys</b>
05 06 01*	Sur tjära
05 06 03*	Andra former av tjära
05 06 04	Avfall från kyltorn
05 06 99	Annat avfall
<b>05 07</b>	<b>Avfall från rening och transport av naturgas</b>
05 07 01*	Kvicksilverhaltigt avfall
05 07 02	Svavelhaltigt avfall
05 07 99	Annat avfall
<b>06</b>	<b>AVFALL FRÅN OORGANISK-KEMISKA PROCESSER</b>
<b>06 01</b>	<b>Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av syror</b>
06 01 01*	Svavelsyra och svavelsyrlighet
06 01 02*	Saltsyra
06 01 03*	Fluorvätesyra
06 01 04*	Fosforsyra och fosforsyrighet
06 01 05*	Salpetersyra och salpetersyrighet
06 01 06*	Andra syror
06 01 99	Annat avfall
<b>06 02</b>	<b>Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av baser</b>
06 02 01*	Kalciumhydroxid
06 02 03*	Ammoniumhydroxid
06 02 04*	Natrium- och kaliumhydroxid
06 02 05*	Andra baser
06 02 99	Annat avfall
<b>06 03</b>	<b>Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av salter, saltlösningar och metalloxider</b>
06 03 11*	Salter i fast form och saltlösningar som innehåller cyanider
06 03 13*	Salter i fast form och saltlösningar som innehåller tungmetaller
06 03 14	Andra salter i fast form och andra saltlösningar än de som anges i 06 03 11 och 06 03 13
06 03 15*	Metalloxider som innehåller tungmetaller
06 03 16	Andra metalloxider än de som anges i 06 03 15
06 03 99	Annat avfall
<b>06 04</b>	<b>Annat metallhaltigt avfall än det som anges i 06 03</b>
06 04 03*	Arsenikhaltigt avfall
06 04 04*	Kvicksilverhaltigt avfall
06 04 05*	Avfall som innehåller andra tungmetaller
06 04 99	Annat avfall

- 06 05 Avfall från avloppsbehandling på produktionsstället**  
06 05 02\* Slam från avloppsbehandling på produktionsstället som innehåller farliga ämnen  
06 05 03 Annat slam från avloppsbehandling på produktionsstället än det som anges i 06 05 02
- 06 06 Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av svavelhaltiga kemikalier, samt från kemiska processer där svavelföreningar ingår och avsvavlingsprocesser**  
06 06 02\* Avfall som innehåller farliga sulfider  
06 06 03 Annat sulfidhaltigt avfall än det som anges i 06 06 02  
06 06 99 Annat avfall
- 06 07 Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av halogener samt från kemiska processer där halogenföreningar ingår**  
06 07 01\* Asbesthaltigt avfall från elektrolys  
06 07 02\* Aktivt kol från klorproduktion  
06 07 03\* Kvicksilverhaltigt bariumsulfatslam  
06 07 04\* Lösningar och syror, t.ex. svavelsyra från kontaktprocessen  
06 07 99 Annat avfall
- 06 08 Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av kisel och kiselderivat**  
06 08 02\* Avfall som innehåller farliga klorsilaner  
06 08 99 Annat avfall
- 06 09 Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av fosforhaltiga kemikalier samt från kemiska processer där fosforföreningar ingår**  
06 09 02 Fosforslagg  
06 09 03\* Kalciumbaserat reaktionsavfall som innehåller eller är förorenat med farliga ämnen  
06 09 04 Annat kalciumbaserat reaktionsavfall än det som anges i 06 09 03  
06 09 99 Annat avfall
- 06 10 Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av kvävehaltiga kemikalier, samt från kemiska processer där kväveföreningar ingår och från tillverkning av gödningsmedel**  
06 10 02\* Avfall som innehåller farliga ämnen  
06 10 99 Annat avfall
- 06 11 Avfall från tillverkning av oorganiska pigment och täckmedel**  
06 11 01 Kalciumbaserat reaktionsavfall från tillverkning av titandioxid  
06 11 99 Annat avfall
- 06 13 Annat avfall från oorganiska kemiska processer**  
06 13 01\* Oorganiska växtskyddsmedel, träskyddsmedel och andra biocider  
06 13 02\* Förbrukat aktivt kol (utom 06 07 02)  
06 13 03 Kimrök  
06 13 04\* Avfall från asbestbearbetning  
06 13 05\* Sot  
06 13 99 Annat avfall

- 07** AVFALL FRÅN ORGANISK-KEMISKA PROCESSER
- 07 01 Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av organiska baskemikalier**
- 07 01 01\* Tvättvatten och vattenbaserad moderlut
  - 07 01 03\* Halogenerade organiska lösningsmedel, tvättvätskor och moderlutar
  - 07 01 04\* Andra organiska lösningsmedel, tvättvätskor och moderlutar
  - 07 01 07\* Halogenerade destillations- och reaktionsrester
  - 07 01 08\* Andra destillations- och reaktionsrester
  - 07 01 09\* Halogenerade filterkakor och förbrukade absorbermedel
  - 07 01 10\* Andra filterkakor och förbrukade absorbermedel
  - 07 01 11\* Slam från avloppsbehandling på produktionsstället som innehåller farliga ämnen
  - 07 01 12 Annat slam från avloppsbehandling på produktionsstället än det som anges i 07 01 11
  - 07 01 99 Annat avfall
- 07 02 Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av plast, syntetgummi och konstfibrer**
- 07 02 01\* Tvättvatten och vattenbaserad moderlut
  - 07 02 03\* Halogenerade organiska lösningsmedel, tvättvätskor och moderlutar
  - 07 02 04\* Andra organiska lösningsmedel, tvättvätskor och moderlutar
  - 07 02 07\* Halogenerade destillations- och reaktionsrester
  - 07 02 08\* Andra destillations- och reaktionsrester
  - 07 02 09\* Halogenerade filterkakor och förbrukade absorbermedel
  - 07 02 10\* Andra filterkakor och förbrukade absorbermedel
  - 07 02 11\* Slam från avloppsbehandling på produktionsstället som innehåller farliga ämnen
  - 07 02 12 Annat slam från avloppsbehandling på produktionsstället än det som anges i 07 02 11
  - 07 02 13 Plastavfall
  - 07 02 14\* Avfall från tillsatser som innehåller farliga ämnen
  - 07 02 15 Annat avfall från tillsatser än det som anges i 07 02 14
  - 07 02 16\* Avfall som innehåller farliga silikoner
  - 07 02 17 Avfall som innehåller andra silikoner än det som anges i 07 02 16
  - 07 02 99 Annat avfall
- 07 03 Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av organiska färgämnen och pigment (utom 06 11)**
- 07 03 01\* Tvättvatten och vattenbaserad moderlut
  - 07 03 03\* Halogenerade organiska lösningsmedel, tvättvätskor och moderlutar
  - 07 03 04\* Andra organiska lösningsmedel, tvättvätskor och moderlutar
  - 07 03 07\* Halogenerade destillations- och reaktionsrester
  - 07 03 08\* Andra destillations- och reaktionsrester
  - 07 03 09\* Halogenerade filterkakor och förbrukade absorbermedel
  - 07 03 10\* Andra filterkakor och förbrukade absorbermedel
  - 07 03 11\* Slam från avloppsbehandling på produktionsstället som innehåller farliga ämnen
  - 07 03 12 Annat slam från avloppsbehandling på produktionsstället än det som anges i 07 03 11
  - 07 03 99 Annat avfall

**07 04      Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av organiska växtskyddsprodukter (utom 02 01 08 och 02 01 09), träskyddsprodukter (utom 03 02) och andra biocider**

- 07 04 01\* Tvättvatten och vattenbaserad moderlut
- 07 04 03\* Halogenerade organiska lösningsmedel, tvättvätskor och moderlutar
- 07 04 04\* Andra organiska lösningsmedel, tvättvätskor och moderlutar
- 07 04 07\* Halogenerade destillations- och reaktionsrester
- 07 04 08\* Andra destillations- och reaktionsrester
- 07 04 09\* Halogenerade filterkakor och förbrukade absorbermedel
- 07 04 10\* Andra filterkakor och förbrukade absorbermedel
- 07 04 11\* Slam från avloppsbehandling på produktionsstället som innehåller farliga ämnen
- 07 04 12    Annat slam från avloppsbehandling på produktionsstället än det som anges i 07 04 11
- 07 04 13\* Fast avfall som innehåller farliga ämnen
- 07 04 99    Annat avfall

**07 05      Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av farmaceutiska produkter**

- 07 05 01\* Tvättvatten och vattenbaserad moderlut
- 07 05 03\* Halogenerade organiska lösningsmedel, tvättvätskor och moderlutar
- 07 05 04\* Andra organiska lösningsmedel, tvättvätskor och moderlutar
- 07 05 07\* Halogenerade destillations- och reaktionsrester
- 07 05 08\* Andra destillations- och reaktionsrester
- 07 05 09\* Halogenerade filterkakor och förbrukade absorbermedel
- 07 05 10\* Andra filterkakor och förbrukade absorbermedel
- 07 05 11\* Slam från avloppsbehandling på produktionsstället som innehåller farliga ämnen
- 07 05 12    Annat slam från avloppsbehandling på produktionsstället än det som anges i 07 05 11
- 07 05 13\* Fast avfall som innehåller farliga ämnen
- 07 05 14    Annat fast avfall än det som anges i 07 05 13
- 07 05 99    Annat avfall

**07 06      Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av fetter, smörjmedel, såpa, rengöringsmedel, desinfektionsmedel och kosmetika**

- 07 06 01\* Tvättvatten och vattenbaserad moderlut
- 07 06 03\* Halogenerade organiska lösningsmedel, tvättvätskor och moderlutar
- 07 06 04\* Andra organiska lösningsmedel, tvättvätskor och moderlutar
- 07 06 07\* Halogenerade destillations- och reaktionsrester
- 07 06 08\* Andra destillations- och reaktionsrester
- 07 06 09\* Halogenerade filterkakor och förbrukade absorbermedel
- 07 06 10\* Andra filterkakor och förbrukade absorbermedel
- 07 06 11\* Slam från avloppsbehandling på produktionsstället som innehåller farliga ämnen
- 07 06 12    Annat slam från avloppsbehandling på produktionsstället än det som anges i 07 06 11
- 07 06 99    Annat avfall

- 07 07 Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av finkemikalier och kemiska produkter, som inte anges på annan plats**
- 07 07 01\* Tvättvatten och vattenbaserad moderlut
  - 07 07 03\* Halogenerade organiska lösningsmedel, tvättvätskor och moderlutar
  - 07 07 04\* Andra organiska lösningsmedel, tvättvätskor och moderlutar
  - 07 07 07\* Halogenerade destillations- och reaktionsrester
  - 07 07 08\* Andra destillations- och reaktionsrester
  - 07 07 09\* Halogenerade filterkakor och förbrukade absorbermedel
  - 07 07 10\* Andra filterkakor och förbrukade absorbermedel
  - 07 07 11\* Slam från avloppsbehandling på produktionsstället som innehåller farliga ämnen
  - 07 07 12 Annat slam från avloppsbehandling på produktionsstället än det som anges i 07 07 11
  - 07 07 99 Annat avfall
- 08 AVFALL FRÅN TILLVERKNING, FORMULERING, DISTRIBUTION OCH ANVÄNDNING AV YTBELÄGGNINGAR (FÄRG, LACK OCH PORSLINSEMALJ), LIM, FOGMASSA OCH TRYCKFÄRG**
- 08 01 Avfall från tillverkning, formulering distribution, användning och borttagning av färg och lack**
- 08 01 11\* Färg- och lackavfall som innehåller organiska lösningsmedel eller andra farliga ämnen
  - 08 01 12 Annat färg- och lackavfall än det som anges i 08 01 11
  - 08 01 13\* Slam från färg eller lack som innehåller organiska lösningsmedel eller andra farliga ämnen
  - 08 01 14 Annat slam från färg eller lack än det som anges i 08 01 13
  - 08 01 15\* Vattenhaltigt slam innehållande färg eller lack som innehåller organiska lösningsmedel eller andra farliga ämnen
  - 08 01 16 Annat vattenhaltigt slam innehållande färg eller lack än det som anges i 08 01 15
  - 08 01 17\* Avfall från färg- och lackborttagning som innehåller organiska lösningsmedel eller andra farliga ämnen
  - 08 01 18 Annat avfall från färg- och lackborttagning än det som anges i 08 01 17
  - 08 01 19\* Vattensuspensioner innehållande färg eller lack som innehåller organiska lösningsmedel eller andra farliga ämnen
  - 08 01 20 Andra vattensuspensioner innehållande färg eller lack än de som anges i 08 01 19
  - 08 01 21\* Avfall från färg- och lackborttagningsmedel
  - 08 01 99 Annat avfall
- 08 02 Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av andra ytbeläggningsmedel (även keramiska material)**
- 08 02 01 Pulverlackavfall
  - 08 02 02 Vattenhaltigt slam som innehåller keramiska material
  - 08 02 03 Vattensuspensioner som innehåller keramiska material
  - 08 02 99 Annat avfall

**08 03 Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av tryckfärg**

- 08 03 07 Vattenhaltigt slam som innehåller tryckfärg
- 08 03 08 Vattenhaltigt flytande avfall som innehåller tryckfärg
- 08 03 12\* Tryckfärgsavfall som innehåller farliga ämnen
- 08 03 13 Annat tryckfärgsavfall än det som anges i 08 03 12
- 08 03 14\* Tryckfärgsslam som innehåller farliga ämnen
- 08 03 15 Annat tryckfärgsslam än det som anges i 08 03 14
- 08 03 16\* Etsbad
- 08 03 17\* Toneravfall som innehåller farliga ämnen
- 08 03 18 Annat toneravfall än det som anges i 08 03 17
- 08 03 19\* Dispergerad olja
- 08 03 99 Annat avfall

**08 04 Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av lim och fogmassa (även impregneringsmedel)**

- 08 04 09\* Lim och fogmassa som innehåller organiska lösningsmedel eller andra farliga ämnen
- 08 04 10 Annat lim och annan fogmassa än de som anges i 08 04 09
- 08 04 11\* Lim- och fogmasseslam som innehåller organiska lösningsmedel eller andra farliga ämnen
- 08 04 12 Annat lim- och fogmasseslam än det som anges i 08 04 11
- 08 04 13\* Vattenhaltigt slam innehållande lim eller fogmassa som innehåller organiska lösningsmedel eller andra farliga ämnen
- 08 04 14 Annat vattenhaltigt slam innehållande lim eller fogmassa än det som anges i 08 04 13
- 08 04 15\* Vattenhaltigt flytande avfall innehållande lim eller fogmassa som innehåller organiska lösningsmedel eller andra farliga ämnen
- 08 04 16 Annat vattenhaltigt flytande avfall innehållande lim eller fogmassa än det som anges i 08 04 15
- 08 04 17\* Hartsolja
- 08 04 99 Annat avfall

**08 05 Avfall som inte anges på annan plats i kapitel 08**

- 08 05 01\* Avfall som utgörs av isocyanater

**09 AVFALL FRÅN FOTOGRAFISK INDUSTRI**

**09 01 Avfall från fotografisk industri**

- 09 01 01\* Vattenbaserad framkallare och aktivator
- 09 01 02\* Vattenbaserad framkallare för offsetplåtar
- 09 01 03\* Lösningsmedelsbaserad framkallare
- 09 01 04\* Fixerbad
- 09 01 05\* Blekbad och blek-fixerbad
- 09 01 06\* Silverhaltigt avfall från behandling av fotografiskt avfall på produktionsstället
- 09 01 07 Fotografisk film och fotopapper som innehåller silver eller silverföreningar
- 09 01 08 Fotografisk film och fotopapper som inte innehåller silver eller silverföreningar
- 09 01 10 Engångskameror utan batterier
- 09 01 11\* Engångskameror med batterier inbegripna under 16 06 01, 16 06 02 eller 16 06 03

- 09 01 12 Engångskameror med andra batterier än de som anges i 09 01 11
- 09 01 13\* Annat vattenhaltigt flytande avfall från återvinning av silver än det som anges i 09 01 06
- 09 01 99 Annat avfall

## **10 AVFALL FRÅN TERMISKA PROCESSER**

### **10 01 Avfall från kraftverk och andra förbränningsanläggningar (utom 19)**

- 10 01 01 Bottenaska, slagg och pannaska (utom pannaska som anges i 10 01 04)
- 10 01 02 Flygaska från kolförbränning
- 10 01 03 Flygaska från förbränning av torv och obehandlat trä
- 10 01 04\* Flygaska och pannaska från oljeförbränning
- 10 01 05 Kalciumbaserat reaktionsavfall i fast form från rökgasavsvavling
- 10 01 07 Kalciumbaserat reaktionsavfall i slamform från rökgasavsvavling
- 10 01 09\* Svavelsyra
- 10 01 13\* Flygaska från emulgerade kolväten som används som bränsle
- 10 01 14\* Bottenaska, slagg och pannaska från samförbränning som innehåller farliga ämnen
- 10 01 15 Annan bottenaska, slagg och pannaska från samförbränning än den som anges i 10 01 14
- 10 01 16\* Flygaska från samförbränning som innehåller farliga ämnen
- 10 01 17 Annan flygaska från samförbränning än den som anges i 10 01 16
- 10 01 18\* Avfall från rökgasrening som innehåller farliga ämnen
- 10 01 19 Annat avfall från rökgasrening än det som anges i 10 01 05, 10 01 07 och 10 01 18
- 10 01 20\* Slam från avloppsbehandling på produktionsstället som innehåller farliga ämnen
- 10 01 21 Annat slam från avloppsbehandling på produktionsstället än det som anges i 10 01 20
- 10 01 22\* Vattenhaltigt slam från rengöring av pannor som innehåller farliga ämnen
- 10 01 23 Annat vattenhaltigt slam från rengöring av pannor än det som anges i 10 01 22
- 10 01 24 Sand från fluidiserade bäddar
- 10 01 25 Avfall från lagring och bearbetning av bränsle för koleldade kraftverk
- 10 01 26 Avfall från kylvattenbehandling
- 10 01 99 Annat avfall

### **10 02 Avfall från järn- och stålindustri**

- 10 02 01 Avfall från slaggbehandling
- 10 02 02 Obehandlad slagg
- 10 02 07\* Fast avfall från rökgasbehandling som innehåller farliga ämnen
- 10 02 08 Annat fast avfall från rökgasbehandling än det som anges i 10 02 07
- 10 02 10 Glödskal
- 10 02 11\* Avfall från kylvattenbehandling som innehåller olja
- 10 02 12 Annat avfall från kylvattenbehandling än det som anges i 10 02 11
- 10 02 13\* Slam och filterkakor från rökgasbehandling som innehåller farliga ämnen
- 10 02 14 Annat slam och andra filterkakor från rökgasbehandling än de som anges i 10 02 13
- 10 02 15 Annat slam och andra filterkakor
- 10 02 99 Annat avfall

- 10 03 Avfall från aluminiumsmältverk**
- 10 03 02 Anodrester
  - 10 03 04\* Slagg från primär smältning
  - 10 03 05 Aluminiumoxidavfall
  - 10 03 08\* Saltslagg från sekundär smältning
  - 10 03 09\* Svart slagg från sekundär smältning
  - 10 03 15\* Avdraget material som är brandfarligt eller som vid kontakt med vatten utvecklar brandfarliga gaser i farliga mängder
  - 10 03 16 Annat avdraget material än det som anges i 10 03 15
  - 10 03 17\* Tjårhaltigt avfall från anodtillverkning
  - 10 03 18 Annat kolhaltigt avfall från anodtillverkning än det som anges i 10 03 17
  - 10 03 19\* Stoff från rökgasrening som innehåller farliga ämnen
  - 10 03 20 Annat stoft från rökgasrening än det som anges i 10 03 19
  - 10 03 21\* Annat partikelformigt material och stoft (även stoft från kulkvarnar) som innehåller farliga ämnen
  - 10 03 22 Annat partikelformigt material och stoft (även stoft från kulkvarnar) än det som anges i 10 03 21
  - 10 03 23\* Fast avfall från rökgasbehandling som innehåller farliga ämnen
  - 10 03 24 Annat fast avfall från rökgasbehandling än det som anges i 10 03 23
  - 10 03 25\* Slam och filterkakor från rökgasbehandling som innehåller farliga ämnen
  - 10 03 26 Annat slam och andra filterkakor från rökgasbehandling än de som anges i 10 03 25
  - 10 03 27\* Avfall från kylvattenbehandling som innehåller olja
  - 10 03 28 Annat avfall från kylvattenbehandling än det som anges i 10 03 27
  - 10 03 29\* Avfall från behandling av saltslagg och svart slagg som innehåller farliga ämnen
  - 10 03 30 Annat avfall från behandling av saltslagg och svart slagg än det som anges i 10 03 29
  - 10 03 99 Annat avfall
- 10 04 Avfall från blysmältverk**
- 10 04 01\* Slagg från primär och sekundär smältning
  - 10 04 02\* Slagg och avdraget material från primär och sekundär smältning
  - 10 04 03\* Kalciumarsenat
  - 10 04 04\* Stoff från rökgasrening
  - 10 04 05\* Annat partikelformigt material och stoft
  - 10 04 06\* Fast avfall från rökgasrening
  - 10 04 07\* Slam och filterkakor från rökgasbehandling
  - 10 04 09\* Avfall från kylvattenbehandling som innehåller olja
  - 10 04 10 Annat avfall från kylvattenbehandling än det som anges i 10 04 09
  - 10 04 99 Annat avfall
- 10 05 Avfall från zinksmältverk**
- 10 05 01 Slagg från primär och sekundär smältning
  - 10 05 03\* Stoff från rökgasrening
  - 10 05 04 Annat partikelformigt material och stoft
  - 10 05 05\* Fast avfall från rökgasbehandling
  - 10 05 06\* Slam och filterkakor från rökgasbehandling
  - 10 05 08\* Avfall från kylvattenbehandling som innehåller olja
  - 10 05 09 Annat avfall från kylvattenbehandling än det som anges i 10 05 08



- 10 05 10\* Slagg och avdraget material som är brandfarligt eller som vid kontakt med vatten utvecklar brandfarliga gaser i farliga mängder
- 10 05 11 Annan slagg och annat avdraget material än det som anges i 10 05 10
- 10 05 99 Annat avfall
- 10 06 Avfall från kopparsmältverk**
- 10 06 01 Slagg från primär och sekundär smältning
- 10 06 02 Slagg och avdraget material från primär och sekundär smältning
- 10 06 03\* Stoff från rökgasrening
- 10 06 04 Annat partikelformigt material och stoft
- 10 06 06\* Fast avfall från rökgasbehandling
- 10 06 07\* Slam och filterkakor från rökgasbehandling
- 10 06 09\* Avfall från kylvattenbehandling som innehåller olja
- 10 06 10 Annat avfall från kylvattenbehandling än det som anges i 10 06 09
- 10 06 99 Annat avfall
- 10 07 Avfall från silver-, guld- och platinasmältverk**
- 10 07 01 Slagg från primär och sekundär smältning
- 10 07 02 Slagg och avdraget material från primär och sekundär smältning
- 10 07 03 Fast avfall från rökgasbehandling
- 10 07 04 Annat partikelformigt material och stoft
- 10 07 05 Slam och filterkakor från rökgasbehandling
- 10 07 07\* Avfall från kylvattenbehandling som innehåller olja
- 10 07 08 Annat avfall från kylvattenbehandling än det som anges i 10 07 07
- 10 07 99 Annat avfall
- 10 08 Avfall från andra icke-järnsmältverk**
- 10 08 04 Partikelformigt material och stoft
- 10 08 08\* Saltslag från primär och sekundär smältning
- 10 08 09 Annan slagg
- 10 08 10\* Slagg och avdraget material som är brandfarligt eller som vid kontakt med vatten utvecklar brandfarliga gaser i farliga mängder
- 10 08 11 Annan slagg och annat avdraget material än det som anges i 10 08 10
- 10 08 12\* Tjårhaltigt avfall från anodtillverkning
- 10 08 13 Annat kolhaltigt avfall från anodtillverkning än det som anges i 10 08 12
- 10 08 14 Anodrester
- 10 08 15\* Stoff från rökgasrening som innehåller farliga ämnen
- 10 08 16 Annat stoft från rökgasrening än det som anges i 10 08 15
- 10 08 17\* Slam och filterkakor från rökgasbehandling som innehåller farliga ämnen
- 10 08 18 Annat slam och andra filterkakor från rökgasbehandling än de som anges i 10 08 17
- 10 08 19\* Avfall från kylvattenbehandling som innehåller olja
- 10 08 20 Annat avfall från kylvattenbehandling än det som anges i 10 08 19
- 10 08 99 Annat avfall
- 10 09 Avfall från järngjutier**
- 10 09 03 Ugnsslagg
- 10 09 05\* Oanvända gjutkärnor och gjutformar som innehåller farliga ämnen
- 10 09 06 Andra oanvända gjutkärnor och gjutformar än de som anges i 10 09 05
- 10 09 07\* Använda gjutkärnor och gjutformar som innehåller farliga ämnen

- 10 09 08 Andra använda gjutkärnor och gjutformar än de som anges i 10 09 07
- 10 09 09\* Stoft från rökgasrening som innehåller farliga ämnen
- 10 09 10 Annat stoft från rökgasrening än det som anges i 10 09 09
- 10 09 11\* Annat partikelformigt material som innehåller farliga ämnen
- 10 09 12 Annat partikelformigt material än det som anges i 10 09 11
- 10 09 13\* Bindemedelsavfall som innehåller farliga ämnen
- 10 09 14 Annat bindemedelsavfall än det som anges i 10 09 13
- 10 09 15\* Avfall av sprickindikeringsmedel som innehåller farliga ämnen
- 10 09 16 Annat avfall av sprickindikeringsvätska än det som anges i 10 09 15
- 10 09 99 Annat avfall

**10 10 Avfall från andra metallgjuterier än järngjuterier**

- 10 10 03 Ugnsslagg
- 10 10 05\* Oanvända gjutkärnor och gjutformar som innehåller farliga ämnen
- 10 10 06 Andra oanvända gjutkärnor och gjutformar än de som anges i 10 10 05
- 10 10 07\* Använda gjutkärnor och gjutformar som innehåller farliga ämnen
- 10 10 08 Andra använda gjutkärnor och gjutformar än de som anges i 10 10 07
- 10 10 09\* Stoft från rökgasrening som innehåller farliga ämnen
- 10 10 10 Annat stoft från rökgasrening än det som anges i 10 10 09
- 10 10 11\* Annat partikelformigt material som innehåller farliga ämnen
- 10 10 12 Annat partikelformigt material än det som anges i 10 10 11
- 10 10 13\* Bindemedelsavfall som innehåller farliga ämnen
- 10 10 14 Annat bindemedelsavfall än det som anges i 10 10 13
- 10 10 15\* Avfall av sprickindikeringsmedel som innehåller farliga ämnen
- 10 10 16 Annat avfall av sprickindikeringsmedel än det som anges i 10 10 15
- 10 10 99 Annat avfall

**10 11 Avfall från tillverkning av glas och glasprodukter**

- 10 11 03 Glasfiberavfall
- 10 11 05 Partikelformigt material och stoft
- 10 11 09\* Avfall från råvarublandningar som inte behandlats termiskt och som innehåller farliga ämnen
- 10 11 10 Annat avfall från råvarublandningar som inte behandlats termiskt än de som anges i 10 11 09
- 10 11 11\* Glasavfall i form av små partiklar och glasmjöl som innehåller tungmetaller (t.ex. från katodstrålerör)
- 10 11 12 Annat glasavfall än det som anges i 10 11 11
- 10 11 13\* Slam från polering och slipning av glas som innehåller farliga ämnen
- 10 11 14 Annat slam från polering och slipning av glas än det som anges i 10 11 13
- 10 11 15\* Fast avfall från rökgasbehandling som innehåller farliga ämnen
- 10 11 16 Annat fast avfall från rökgasbehandling än det som anges i 10 11 15
- 10 11 17\* Slam och filterkakor från rökgasbehandling som innehåller farliga ämnen
- 10 11 18 Annat slam och andra filterkakor från rökgasbehandling än de som anges i 10 11 17
- 10 11 19\* Fast avfall från avloppsbehandling på produktionsstället som innehåller farliga ämnen
- 10 11 20 Annat fast avfall från avloppsbehandling på produktionsstället än det som anges i 10 11 19
- 10 11 99 Annat avfall

- 10 12 Avfall från tillverkning av keramikvaror, tegel, klinker och byggmaterial**
- 10 12 01 Avfall från råvarublandningar som inte behandlats termiskt
  - 10 12 03 Partikelformigt material och stoft
  - 10 12 05 Slam och filterkakor från rökgasbehandling
  - 10 12 06 Kasserade formar
  - 10 12 08 Keramikavfall, tegel, klinker och byggmaterial (efter termisk behandling)
  - 10 12 09\* Fast avfall från rökgasbehandling som innehåller farliga ämnen
  - 10 12 10 Annat fast avfall från rökgasbehandling än det som anges i 10 12 09
  - 10 12 11\* Avfall från glaserings som innehåller tungmetaller
  - 10 12 12 Annat avfall från glaserings än det som anges i 10 12 11
  - 10 12 13 Slam från avloppsbehandling på produktionsstället
  - 10 12 99 Annat avfall
- 10 13 Avfall från tillverkning av cement, kalk och puts samt produkter baserade på dessa**
- 10 13 01 Avfall från råvarublandningar som inte behandlats termiskt
  - 10 13 04 Avfall från bränning och släckning av kalk
  - 10 13 06 Partikelformigt material och stoft (utom 10 13 12 och 10 13 13)
  - 10 13 07 Slam och filterkakor från rökgasbehandling
  - 10 13 09\* Avfall från tillverkning av asbestcement som innehåller asbest
  - 10 13 10 Annat avfall från tillverkning av asbestcement än det som anges i 10 13 09
  - 10 13 11 Andra cementbaserade kompositmaterial än de som anges i 10 13 09 och 10 13 10
  - 10 13 12\* Fast avfall från rökgasbehandling som innehåller farliga ämnen
  - 10 13 13 Annat fast avfall från rökgasbehandling än det som anges i 10 13 12
  - 10 13 14 Betongavfall och betongslam
  - 10 13 99 Annat avfall
- 10 14 Avfall från krematorier**
- 10 14 01\* Kvicksilverhaltigt avfall från rökgasrening
- 11 AVFALL FRÅN KEMISK YTBEHANDLING OCH YTBELÄGGNING AV METALLER OCH ANDRA MATERIAL; HYDROMETALLURGISKA PROCESSER, EXKLUSIVE JÄRNMETALLER**
- 11 01 Avfall från kemisk ytbehandling och ytbeläggning av metaller och andra material (t.ex. galvanisering, förzinkning, betning, etsning, fosfatering, alkalisk avfettning och eloxidering)**
- 11 01 05\* Betningssyror
  - 11 01 06\* Syror som inte anges på annan plats
  - 11 01 07\* Betningsbaser
  - 11 01 08\* Slam från fosfatering
  - 11 01 09\* Slam och filterkakor som innehåller farliga ämnen
  - 11 01 10 Annat slam och andra filterkakor än de som anges i 11 01 09
  - 11 01 11\* Vattenbaserade sköljvätskor som innehåller farliga ämnen
  - 11 01 12 Andra sköljvätskor än de som anges i 11 01 11
  - 11 01 13\* Avfettningsavfall som innehåller farliga ämnen
  - 11 01 14 Annat avfettningsavfall än det som anges i 11 01 13

- 11 01 15\* Eluat eller slam från membransystem eller jonbytessystem som innehåller farliga ämnen
- 11 01 16\* Mättade eller förbrukade jonbyteshartser
- 11 01 98\* Annat avfall som innehåller farliga ämnen
- 11 01 99 Annat avfall
  
- 11 02 Avfall från hydrometallurgiska processer där järn inte ingår**
- 11 02 02\* Slam från zinkbaserade hydrometallurgiska processer (även jarosit, götit)
- 11 02 03 Avfall från tillverkning av anoder för hydroelektrolytiska processer
- 11 02 05\* Avfall från kopparbaserade hydrometallurgiska processer som innehåller farliga ämnen
- 11 02 06 Annat avfall från kopparbaserade hydrometallurgiska processer än det som anges i 11 02 05
- 11 02 07\* Annat avfall som innehåller farliga ämnen
- 11 02 99 Annat avfall
  
- 11 03 Slam och fast avfall från härdning**
- 11 03 01\* Cyanidhaltigt avfall
- 11 03 02\* Annat avfall
  
- 11 05 Avfall från varmförzinkning**
- 11 05 01 Hård zink
- 11 05 02 Zinkaska
- 11 05 03\* Fast avfall från rökgasrening
- 11 05 04\* Förbrukat flussmedel
- 11 05 99 Annat avfall
  
- 12 AVFALL FRÅN FORMNING SAMT FYSIKALISK OCH MEKANISK YTBEHANDLING AV METALLER OCH PLASTER**
- 12 01 Avfall från formning samt fysikalisk och mekanisk ytbehandling av metaller och plaster**
- 12 01 01 Fil- och svarvspån av järnmetall
- 12 01 02 Stoft och partiklar av järnmetall
- 12 01 03 Fil- och svarvspån av andra metaller än järn
- 12 01 04 Stoft och partiklar av andra metaller än järn
- 12 01 05 Fil- och svarvspån av plast
- 12 01 06\* Mineralbaserade halogenhaltiga bearbetningsoljor (utom emulsioner och lösningar)
- 12 01 07\* Mineralbaserade halogenfria bearbetningsoljor (utom emulsioner och lösningar)
- 12 01 08\* Halogenhaltiga bearbetningsemulsioner och -lösningar
- 12 01 09\* Halogenfria bearbetningsemulsioner och -lösningar
- 12 01 10\* Syntetiska bearbetningsoljor
- 12 01 12\* Använda vaxer och fetter
- 12 01 13 Svetsavfall
- 12 01 14\* Slam från bearbetningsprocesser som innehåller farliga ämnen
- 12 01 15 Annat slam från bearbetningsprocesser än det som anges i 12 01 14
- 12 01 16\* Blästringsmaterial som innehåller farliga ämnen
- 12 01 17 Annat blästringsmaterial än det som anges i 12 01 16
- 12 01 18\* Oljehaltigt metallslam (slam från slipning och polering)
- 12 01 19\* Biologiskt lättnedbrytbar bearbetningsolja

- 12 01 20\* Förbrukade slipkroppar och slipmaterial som innehåller farliga ämnen
- 12 01 21 Andra förbrukade slipkroppar och slipmaterial än de som anges i 12 01 20
- 12 01 99 Annat avfall
  
- 12 03 Avfall från vatten- och ångavfettning (utom 11)**
- 12 03 01\* Vattenbaserad tvättvätska
- 12 03 02\* Avfall från ångavfettning
  
- 13 OLJEAVFALL OCH AVFALL FRÅN FLYTANDE BRÄNSLEN (UTOM ÄTLIGA OLJOR OCH OLJOR I KAPITEL 05, 12 OCH 19)**
  
- 13 01 Hydrauloljeavfall**
- 13 01 01\* Hydrauloljor som innehåller PCB (<sup>1</sup>)
- 13 01 04\* Klorerade emulsioner
- 13 01 05\* Icke-klorerade emulsioner
- 13 01 09\* Mineralbaserade klorerade hydrauloljor
- 13 01 10\* Mineralbaserade icke-klorerade hydrauloljor
- 13 01 11\* Syntetiska hydrauloljor
- 13 01 12\* Biologiskt lättnedbrytbara hydrauloljor
- 13 01 13\* Andra hydrauloljor
  
- 13 02 Motorolje-, transmissionsolje- och smörjoljeavfall**
- 13 02 04\* Mineralbaserade klorerade motor-, transmissions- och smörjoljor
- 13 02 05\* Mineralbaserade icke-klorerade motor-, transmissions- och smörjoljor
- 13 02 06\* Syntetiska motor-, transmissions- och smörjoljor
- 13 02 07\* Biologiskt lättnedbrytbara motor-, transmissions- och smörjoljor
- 13 02 08\* Andra motor-, transmissions- och smörjoljor
  
- 13 03 Avfall av isoler- och värmeöverföringsoljor**
- 13 03 01\* Isoler- eller värmeöverföringsoljor som innehåller PCB
- 13 03 06\* Andra mineralbaserade klorerade isoler- och värmeöverföringsoljor än de som anges i 13 03 01
- 13 03 07\* Mineralbaserade icke-klorerade isoler- och värmeöverföringsoljor
- 13 03 08\* Syntetiska isoler- och värmeöverföringsoljor
- 13 03 09\* Biologiskt lättnedbrytbara isoler- och värmeöverföringsoljor
- 13 03 10\* Andra isoler- och värmeöverföringsoljor
  
- 13 04 Maskinrumsolja**
- 13 04 01\* Maskinrumsolja från sjöfart på inre vattenvägar
- 13 04 02\* Maskinrumsolja från mottagningsanläggningar för maskinrumsolja
- 13 04 03\* Maskinrumsolja från annan sjöfart
  
- 13 05 Material från oljeavskiljare**
- 13 05 01\* Fast avfall från sandfång och oljeavskiljare
- 13 05 02\* Slam från oljeavskiljare
- 13 05 03\* Slam från slamavskiljare
- 13 05 06\* Olja från oljeavskiljare
- 13 05 07\* Oljehaltigt vatten från oljeavskiljare
- 13 05 08\* Blandning av avfall från sandfång och oljeavskiljare

(<sup>1</sup>) I denna avfallsförteckning definieras PCB på samma sätt som i rådets direktiv 96/59/EG av den 16 september 1996 om bortskaftande av polyklorerade bifenyler och polyklorerade terfenyler (PCB/PCT) (EGT L 243, 24.9.1996, s. 31).

- 13 07 Avfall av flytande bränslen och drivmedel**
  - 13 07 01\* Eldningsolja och diesel
  - 13 07 02\* Bensin
  - 13 07 03\* Andra bränslen (även blandningar)
  
- 13 08 Annat oljeavfall**
  - 13 08 01\* Avsaltningsslam eller avsaltningsemulsioner
  - 13 08 02\* Andra emulsioner
  - 13 08 99\* Annat avfall
  
- 14 AVFALL BESTÅENDE AV ORGANISKA LÖSNINGSMEDEL, KÖLDMEDIER OCH DRIVMEDEL (UTOM 07 OCH 08)**
  
- 14 06 Avfall bestående av organiska lösningsmedel, köldmedier och drivmedel för skum eller aerosoler**
  - 14 06 01\* Klorfluorkarboner, HCFC, HFC
  - 14 06 02\* Andra halogenerade lösningsmedel och lösningsmedelsblandningar
  - 14 06 03\* Andra lösningsmedel och lösningsmedelsblandningar
  - 14 06 04\* Slam och fast avfall som innehåller halogenerade lösningsmedel
  - 14 06 05\* Slam och fast avfall som innehåller andra lösningsmedel
  
- 15 FÖRPACKNINGSAVFALL; ABSORBERMEDEL, TORKDUKAR, FILTERMATERIAL OCH SKYDDSKLÄDER SOM INTE ANGES PÅ ANNAN PLATS**
  
- 15 01 Förpackningar (även kommunalt förpackningsavfall som samlats in separat)**
  - 15 01 01 Pappers- och pappförpackningar
  - 15 01 02 Plastförpackningar
  - 15 01 03 Träförpackningar
  - 15 01 04 Metallförpackningar
  - 15 01 05 Förpackningar av kompositmaterial
  - 15 01 06 Blandade förpackningar
  - 15 01 07 Glasförpackningar
  - 15 01 09 Textilförpackningar
  - 15 01 10\* Förpackningar som innehåller rester av eller som är förorenade av farliga ämnen
  - 15 01 11\* Metallförpackningar som innehåller en farlig, fast, porös fyllning (t.ex. asbest), även tomma tryckbehållare
  
- 15 02 Absorbermedel, filtermaterial, torkdukar och skyddskläder**
  - 15 02 02\* Absorbermedel, filtermaterial (även oljefilter som inte anges på annan plats), torkdukar och skyddskläder förorenade av farliga ämnen
  - 15 02 03 Andra absorbermedel, filtermaterial, torkdukar och skyddskläder än de som anges i 15 02 02

- 16** AVFALL SOM INTE ANGES PÅ ANNAN PLATS I FÖRTECKNINGEN
- 16 01** **Uttjänta fordon från olika transportmedel (även maskiner som inte är avsedda att användas på väg) och avfall från demontering av uttjänta fordon och från underhåll av fordon (utom 13, 14, 16 06 och 16 08)**
- 16 01 03 Uttjänta däck
- 16 01 04\* Uttjänta fordon
- 16 01 06 Uttjänta fordon som varken innehåller vätskor eller andra farliga komponenter
- 16 01 07\* Oljefilter
- 16 01 08\* Komponenter som innehåller kvicksilver
- 16 01 09\* Komponenter som innehåller PCB
- 16 01 10\* Explosiva komponenter (t.ex. krockkuddar)
- 16 01 11\* Bromsbelägg som innehåller asbest
- 16 01 12 Andra bromsbelägg än de som anges i 16 01 11
- 16 01 13\* Bromsvätskor
- 16 01 14\* Fryspunktsnedsättande vätskor som innehåller farliga ämnen
- 16 01 15 Andra fryspunktsnedsättande vätskor än de som anges i 16 01 14
- 16 01 16 Gasoltankar
- 16 01 17 Järnmetall
- 16 01 18 Icke-järnmetaller
- 16 01 19 Plast
- 16 01 20 Glas
- 16 01 21\* Andra farliga komponenter än de som anges i 16 01 07 till 16 01 11 samt 16 01 13 och 16 01 14
- 16 01 22 Andra komponenter
- 16 01 99 Annat avfall
- 16 02** **Avfall från elektrisk och elektronisk utrustning**
- 16 02 09\* Transformatorer och kondensatorer som innehåller PCB
- 16 02 10\* Annan kasserad utrustning än den som anges i 16 02 09 som innehåller eller som är förorenad av PCB
- 16 02 11\* Kasserad utrustning som innehåller klorfluorkarboner, HCFC, HFC
- 16 02 12\* Kasserad utrustning som innehåller fri asbest
- 16 02 13\* Kasserad utrustning som innehåller andra farliga komponenter <sup>(1)</sup> än de som anges i 16 02 09 till 16 02 12
- 16 02 14 Annan kasserad utrustning än den som anges i 16 02 09 till 16 02 13
- 16 02 15\* Farliga komponenter som avlägsnats från kasserad utrustning
- 16 02 16 Andra komponenter än de som anges i 16 02 15 som avlägsnats från kasserad utrustning

---

<sup>(1)</sup> Farliga komponenter från elektrisk och elektronisk utrustning kan omfatta sådana ackumulatörer och batterier som anges i 16 06 och som är märkta som farliga, kvicksilverbrytare, glas från katodstrålerör och annat aktiverat glas m.m.

- 16 03      Produktionsserier som inte uppfyller uppställda krav och oanvända produkter**
- 16 03 03\*    Oorganiskt avfall som innehåller farliga ämnen  
16 03 04    Annat oorganiskt avfall än det som anges i 16 03 03  
16 03 05\*    Organiskt avfall som innehåller farliga ämnen  
16 03 06    Annat organiskt avfall än det som anges i 16 03 05
- 16 04      Kasserade sprängämnen**
- 16 04 01\*    Kasserad ammunition  
16 04 02\*    Kasserade fyrverkeripjäser  
16 04 03\*    Andra kasserade sprängämnen
- 16 05      Gaser i tryckbehållare och kasserade kemikalier**
- 16 05 04\*    Gaser i tryckbehållare (även haloner) som innehåller farliga ämnen  
16 05 05    Andra gaser i tryckbehållare än de som anges i 16 05 04  
16 05 06\*    Laboratoriekemikalier som består av eller som innehåller farliga ämnen, även blandningar av laboratoriekemikalier  
16 05 07\*    Kasserade oorganiska kemikalier som består av eller som innehåller farliga ämnen  
16 05 08\*    Kasserade organiska kemikalier som består av eller som innehåller farliga ämnen  
16 05 09    Andra kasserade kemikalier än de som anges i 16 05 06, 16 05 07 eller 16 05 08
- 16 06      Batterier och ackumulatorer**
- 16 06 01\*    Blybatterier  
16 06 02\*    Nickel-kadmiumbatterier  
16 06 03\*    Kvicksilverhaltiga batterier  
16 06 04    Alkaliska batterier (utom 16 06 03)  
16 06 05    Andra batterier och ackumulatorer  
16 06 06\*    Separat insamlad elektrolyt från batterier och ackumulatorer
- 16 07      Avfall från rengöring av transporttankar, lagertankar och tunnor (utom 05 och 13)**
- 16 07 08\*    Oljehaltigt avfall  
16 07 09\*    Avfall som innehåller andra farliga ämnen  
16 07 99    Annat avfall
- 16 08      Förbrukade katalysatorer**
- 16 08 01    Förbrukade katalysatorer som innehåller guld, silver, renium, rodium, palladium, iridium eller platina (utom 16 08 07)  
16 08 02\*    Förbrukade katalysatorer som innehåller farliga övergångsmetaller <sup>(1)</sup> eller farliga föreningar av övergångsmetaller  
16 08 03    Förbrukade katalysatorer som innehåller övergångsmetaller eller föreningar av övergångsmetaller som inte anges på annan plats  
16 08 04    Förbrukade katalysatorer från fluidiserad katalytisk krackning (utom 16 08 07)

---

<sup>(1)</sup> Övergångsmetaller är skandium, vanadin, mangan, kobolt, koppar, yttrium, niob, hafnium, volfram, titan, krom, järn, nickel, zink, zirkonium, molybden och tantal. Dessa metaller och deras föreningar är farliga om de är klassificerade som farliga ämnen. Klassificeringen av farliga ämnen skall avgöra vilka av dessa övergångsmetaller och föreningar av övergångsmetaller som är farliga.



- 16 08 05\* Förbrukade katalysatorer som innehåller fosforsyra
- 16 08 06\* Förbrukade vätskor använda som katalysatorer
- 16 08 07\* Förbrukade katalysatorer förorenade av farliga ämnen
  
- 16 09 Oxidationsmedel**
- 16 09 01\* Permanganater, t.ex. kaliumpermanganat
- 16 09 02\* Kromater, t.ex. kaliumkromat, kalium- eller natriumdikromat
- 16 09 03\* Peroxider, t.ex. väteperoxid
- 16 09 04\* Andra oxidationsmedel
  
- 16 10 Vattenhaltigt avfall avsett att behandlas utanför produktionsstället**
- 16 10 01\* Vattenhaltigt avfall som innehåller farliga ämnen
- 16 10 02 Annat vattenhaltigt avfall än det som anges i 16 10 01
- 16 10 03\* Vattenhaltiga koncentrat som innehåller farliga ämnen
- 16 10 04 Andra vattenhaltiga koncentrat än de som anges i 16 10 03
  
- 16 11 Förbrukad infodring och förbrukade eldfasta material**
- 16 11 01\* Kolbaserad infodring och kolbaserade eldfasta material från metallurgiska processer som innehåller farliga ämnen
- 16 11 02 Annan kolbaserad infodring och andra kolbaserade eldfasta material från metallurgiska processer än de som anges i 16 11 01
- 16 11 03\* Annan infodring och andra eldfasta material från metallurgiska processer som innehåller farliga ämnen
- 16 11 04 Annan infodring och andra eldfasta material från metallurgiska processer än de som anges i 16 11 03
- 16 11 05\* Infodring och eldfasta material från icke-metallurgiska processer som innehåller farliga ämnen
- 16 11 06 Annan infodring och andra eldfasta material från icke-metallurgiska processer än de som anges i 16 11 05
  
- 17 BYGG- OCH RIVNINGSAVFALL (ÄVEN UPPGRÄVDA MASSOR FRÅN FÖRORENADE OMRÅDEN)**
  
- 17 01 Betong, tegel, klinker och keramik**
- 17 01 01 Betong
- 17 01 02 Tegel
- 17 01 03 Klinker och keramik
- 17 01 06\* Blandningar eller separata fraktioner av betong, tegel, klinker och keramik som innehåller farliga ämnen
- 17 01 07 Andra blandningar av betong, tegel, klinker och keramik än de som anges i 17 01 06
  
- 17 02 Trä, glas och plast**
- 17 02 01 Trä
- 17 02 02 Glas
- 17 02 03 Plast
- 17 02 04\* Glas, plast och trä som innehåller eller som är förorenade med farliga ämnen

- 17 03 Bitumenblandningar, stenkoltjära och tjärprodukter**
- 17 03 01\* Bitumenblandningar som innehåller stenkoltjära
  - 17 03 02 Andra bitumenblandningar än de som anges i 17 03 01
  - 17 03 03\* Stenkoltjära och tjärprodukter
- 17 04 Metaller (även legeringar av dessa)**
- 17 04 01 Koppar, brons, mässing
  - 17 04 02 Aluminium
  - 17 04 03 Bly
  - 17 04 04 Zink
  - 17 04 05 Järn och stål
  - 17 04 06 Tenn
  - 17 04 07 Blandade metaller
  - 17 04 09\* Metallavfall som är förorenat av farliga ämnen
  - 17 04 10\* Kablar som innehåller olja, stenkoltjära eller andra farliga ämnen
  - 17 04 11 Andra kablar än de som anges i 17 04 10
- 17 05 Jord (även uppgrävda massor från förorenade områden), sten och muddermassor**
- 17 05 03\* Jord och sten som innehåller farliga ämnen
  - 17 05 04 Annan jord och sten än den som anges i 17 05 03
  - 17 05 05\* Muddermassor som innehåller farliga ämnen
  - 17 05 06 Andra muddermassor än de som anges i 17 05 05
  - 17 05 07\* Spårballast som innehåller farliga ämnen
  - 17 05 08 Annan spårballast än den som anges i 17 05 07
- 17 06 Isolermaterial och byggmaterial som innehåller asbest**
- 17 06 01\* Isolermaterial som innehåller asbest
  - 17 06 03\* Andra isolermaterial som består av eller som innehåller farliga ämnen
  - 17 06 04 Andra isolermaterial än de som anges i 17 06 01 och 17 06 03
  - 17 06 05\* Byggmaterial som innehåller asbest
- 17 08 Gipsbaserade byggmaterial**
- 17 08 01\* Gipsbaserade byggmaterial som är förorenade med farliga ämnen
  - 17 08 02 Andra gipsbaserade byggmaterial än de som anges i 17 08 01
- 17 09 Annat bygg- och rivningsavfall**
- 17 09 01\* Bygg- och rivningsavfall som innehåller kvicksilver
  - 17 09 02\* Bygg- och rivningsavfall som innehåller PCB (t.ex. fogmassor, hartsbaserade golv, isolerrutor och kondensatorer som innehåller PCB)
  - 17 09 03\* Annat bygg- och rivningsavfall (även blandat avfall) som innehåller farliga ämnen
  - 17 09 04 Annat blandat bygg- och rivningsavfall än det som anges i 17 09 01, 17 09 02 och 17 09 03

- 18** AVFALL FRÅN SJUKVÅRD OCH VETERINÄRVERKSAMHET OCH/ELLER DÄRMED FÖRKNIPPAD FORSKNING (UTOM KÖKS- OCH RESTAURANGAVFALL UTAN DIREKT ANKNYTNING TILL PATIENTBEHANDLING)
- 18 01 Avfall från förlossningsavdelningar, diagnos, behandling eller förebyggande av sjukdomar hos människor**
- 18 01 01 Skärande och stickande avfall (utom 18 01 03)
- 18 01 02 Kroppsdelar och organ (även blodpreparat) (utom 18 01 03)
- 18 01 03\* Avfall där det ställs särskilda krav på insamling och bortskaflande på grund av smittofara
- 18 01 04 Annat avfall där det inte ställs särskilda krav på insamling och bortskaflande på grund av smittofara (t.ex. förband, gipsbandage, linne, engångskläder, blöjor)
- 18 01 06\* Kemikalier som består av eller som innehåller farliga ämnen
- 18 01 07 Andra kemikalier än de som anges i 18 01 06
- 18 01 08\* Cytotoxiska läkemedel och cytostatika
- 18 01 09 Andra läkemedel än de som anges i 18 01 08
- 18 01 10\* Avfall som utgörs av amalgam från tandvård
- 18 02 Avfall från forskning, diagnos, behandling eller förebyggande av djursjukdomar**
- 18 02 01 Skärande och stickande avfall (utom 18 02 02)
- 18 02 02\* Avfall där det ställs särskilda krav på insamling och bortskaflande på grund av smittofara
- 18 02 03 Avfall där det inte ställs särskilda krav på insamling och bortskaflande på grund av smittofara
- 18 02 05\* Kemikalier som består av eller som innehåller farliga ämnen
- 18 02 06 Andra kemikalier än de som anges i 18 02 05
- 18 02 07\* Cytotoxiska läkemedel och cytostatika
- 18 02 08 Andra läkemedel än de som anges i 18 02 07
- 19** AVFALL FRÅN AVFALLSHANTERINGSANLÄGGNINGAR, EXTERNA AVLOPPSRENINGSVERK OCH FRAMSTÄLLNING AV DRICKSVATTEN ELLER VATTEN FÖR INDUSTRIÄNDAMÅL
- 19 01 Avfall från förbränning eller pyrolys av avfall**
- 19 01 02 Järnhaltigt material som avlägsnats från bottenaskan
- 19 01 05\* Filterkaka från rökgasrening
- 19 01 06\* Vattenhaltigt flytande avfall från rökgasrening och annat vattenhaltigt flytande avfall
- 19 01 07\* Fast avfall från rökgasrening
- 19 01 10\* Förbrukat aktivt kol från rökgasrening
- 19 01 11\* Bottenaska och slagg som innehåller farliga ämnen
- 19 01 12 Annan bottenaska och slagg än den som anges i 19 01 11
- 19 01 13\* Flygaska som innehåller farliga ämnen
- 19 01 14 Annan flygaska än den som anges i 19 01 13
- 19 01 15\* Pannaska som innehåller farliga ämnen
- 19 01 16 Annan pannaska än den som anges i 19 01 15
- 19 01 17\* Avfall från pyrolys som innehåller farliga ämnen
- 19 01 18 Annat avfall från pyrolys än det som anges i 19 01 17
- 19 01 19 Sand från fluidiserade bäddar
- 19 01 99 Annat avfall

**19 02 Avfall från fysikalisk eller kemisk behandling av avfall (även avlägsnande av krom eller cyanid samt neutralisering)**

- 19 02 03 Avfall som blandats, bestående endast av icke-farligt avfall
- 19 02 04\* Avfall som blandats, bestående av minst en sorts farligt avfall
- 19 02 05\* Slam från fysikalisk eller kemisk behandling som innehåller farliga ämnen
- 19 02 06 Annat slam från fysikalisk eller kemisk behandling än det som anges i 19 02 05
- 19 02 07\* Olja och koncentrat från avskiljning
- 19 02 08\* Flytande brännbart avfall som innehåller farliga ämnen
- 19 02 09\* Fast brännbart avfall som innehåller farliga ämnen
- 19 02 10 Annat brännbart avfall än det som anges i 19 02 08 och 19 02 09
- 19 02 11\* Annat avfall som innehåller farliga ämnen
- 19 02 99 Annat avfall

**19 03 Stabiliserat eller solidifierat avfall <sup>(1)</sup>**

- 19 03 04\* Avfall, klassificerat som farligt, som delvis <sup>(2)</sup> stabiliserats
- 19 03 05 Annat stabiliserat avfall än det som anges i 19 03 04
- 19 03 06\* Avfall, klassificerat som farligt, som solidifierats
- 19 03 07 Annat solidifierat avfall än det som anges i 19 03 06

**19 04 Förglasat avfall och avfall från förglasning**

- 19 04 01 Förglasat avfall
- 19 04 02\* Flygaska och annat avfall från rökgasrening
- 19 04 03\* Icke-förglasad fast fas
- 19 04 04 Vattenhaltigt flytande avfall från härdning av förglasat avfall

**19 05 Avfall från aerob behandling av fast avfall**

- 19 05 01 Icke-komposterad fraktion av kommunalt avfall och liknande avfall
- 19 05 02 Icke-komposterad fraktion av animaliskt och vegetabiliskt avfall
- 19 05 03 Kompost som inte uppfyller uppställda krav
- 19 05 99 Annat avfall

**19 06 Avfall från anaerob behandling av avfall**

- 19 06 03 Vätska från anaerob behandling av kommunalt avfall
- 19 06 04 Rötrest från anaerob behandling av kommunalt avfall
- 19 06 05 Vätska från anaerob behandling av animaliskt och vegetabiliskt avfall
- 19 06 06 Rötrest från anaerob behandling av animaliskt och vegetabiliskt avfall
- 19 06 99 Annat avfall

**19 07 Lakvatten från avfallsupplag**

- 19 07 02\* Lakvatten från avfallsupplag som innehåller farliga ämnen
- 19 07 03 Annat lakvatten från avfallsupplag än det som anges i 19 07 02

---

<sup>(1)</sup> Stabilisering innebär att avfallsbeståndsdelarnas farlighet ändras, varvid farligt avfall omvandlas till icke-farligt avfall. Vid solidifiering är det endast avfallets aggregationstillstånd som ändras (till exempel från flytande till fast form) genom tillsatser utan att avfallets kemiska egenskaper påverkas.

<sup>(2)</sup> Avfall betraktas som delvis stabiliserat om det efter stabiliseringsprocessen fortfarande innehåller farliga beståndsdelar som inte fullständigt omvandlas till icke-farliga beståndsdelar och som kan avges till miljön på kort, medellång eller lång sikt.

**19 08 Avfall från avloppsreningsverk som inte anges på annan plats i förteckningen**

- 19 08 01 Rens
- 19 08 02 Avfall från sandfång
- 19 08 05 Slam från behandling av hushållsavloppsvatten
- 19 08 06\* Mättade eller förbrukade jonbytestartser
- 19 08 07\* Lösningar och slam från regenerering av jonbytare
- 19 08 08\* Tungmetallhaltigt avfall från membransystem
- 19 08 09 Fett- och oljeblandningar från oljeavskiljare som endast innehåller ätliga oljor och fetter
- 19 08 10\* Andra fett- och oljeblandningar från oljeavskiljare än de som anges i 19 08 09
- 19 08 11\* Slam som innehåller farliga ämnen från biologisk behandling av industriavloppsvatten
- 19 08 12 Annat slam från biologisk behandling av industriavloppsvatten än det som anges i 19 08 11
- 19 08 13\* Slam som innehåller farliga ämnen från annan behandling av industriavloppsvatten
- 19 08 14 Annat slam från annan behandling av industriavloppsvatten än det som anges i 19 08 13
- 19 08 99 Annat avfall

**19 09 Avfall från framställning av dricksvatten eller vatten för industriändamål**

- 19 09 01 Fast avfall från primär filtrering eller rensning
- 19 09 02 Slam från klarning av dricksvatten
- 19 09 03 Slam från avkalkning
- 19 09 04 Förbrukat aktivt kol
- 19 09 05 Mättade eller förbrukade jonbytestartser
- 19 09 06 Lösningar och slam från regenerering av jonbytare
- 19 09 99 Annat avfall

**19 10 Avfall från fragmentering av metallhaltigt avfall**

- 19 10 01 Järn- och stålavfall
- 19 10 02 Avfall av andra metaller än järn
- 19 10 03\* ”Fluff” – lättfraktioner och stoft som innehåller farliga ämnen
- 19 10 04 Annat ”fluff” – lättfraktioner och stoft än det som anges i 19 10 03
- 19 10 05\* Andra fraktioner som innehåller farliga ämnen
- 19 10 06 Andra fraktioner än de som anges i 19 10 05

**19 11 Avfall från oljeregenerering**

- 19 11 01\* Förbrukad filterlera
- 19 11 02\* Sur tjära
- 19 11 03\* Vattenhaltigt flytande avfall
- 19 11 04\* Avfall från rengöring av bränslen med baser
- 19 11 05\* Slam från avloppsbehandling på produktionsstället som innehåller farliga ämnen
- 19 11 06 Annat slam från avloppsbehandling på produktionsstället än det som anges i 19 11 05
- 19 11 07\* Avfall från rökgasrening
- 19 11 99 Annat avfall

- 19 12      Annat avfall från mekanisk behandling av avfall (t.ex. sortering, krossning, komprimering, sintring)**
- 19 12 01    Papper och papp
- 19 12 02    Järnmetall
- 19 12 03    Icke-järnmetaller
- 19 12 04    Plast och gummi
- 19 12 05    Glas
- 19 12 06\*   Trä som innehåller farliga ämnen
- 19 12 07    Annat trä än det som anges i 19 12 06
- 19 12 08    Textilier
- 19 12 09    Mineraler (t.ex. sand, sten)
- 19 12 10    Brännbart avfall (avfallsfraktion behandlad för förbränning – RDF)
- 19 12 11\*   Annat avfall (även blandningar av material) från mekanisk behandling av avfall som innehåller farliga ämnen
- 19 12 12    Annat avfall (även blandningar av material) från mekanisk behandling av avfall som innehåller farliga ämnen än det som anges i 19 12 11
  
- 19 13      Avfall från efterbehandling av jord och grundvatten**
- 19 13 01\*   Fast avfall från efterbehandling av jord som innehåller farliga ämnen
- 19 13 02    Annat fast avfall från efterbehandling av jord än det som anges i 19 13 01
- 19 13 03\*   Slam från efterbehandling av jord som innehåller farliga ämnen
- 19 13 04    Annat slam från efterbehandling av jord än det som anges i 19 13 03
- 19 13 05\*   Slam från efterbehandling av grundvatten som innehåller farliga ämnen
- 19 13 06    Annat slam från efterbehandling av grundvatten än det som anges i 19 13 05
- 19 13 07\*   Vattenhaltigt flytande avfall och vattenhaltiga koncentrat från efterbehandling av grundvatten som innehåller farliga ämnen
- 19 13 08    Annat vattenhaltigt flytande avfall och andra vattenhaltiga koncentrat från efterbehandling av grundvatten än de som anges i 19 13 07
  
- 20           KOMMUNALT AVFALL (HUSHÅLLSAVFALL OCH LIKNANDE HANDELS-, INDUSTRI- OCH INSTITUTIONSAVFALL) ÄVEN SEPARAT INSAMLADE FRAKTIONER**
  
- 20 01      Separat insamlade fraktioner (utom 15 01)**
- 20 01 01    Papper och papp
- 20 01 02    Glas
- 20 01 08    Biologiskt nedbrytbart köks- och restaurangavfall
- 20 01 10    Kläder
- 20 01 11    Textilier
- 20 01 13\*   Lösningsmedel
- 20 01 14\*   Syror
- 20 01 15\*   Basiskt avfall
- 20 01 17\*   Fotokemikalier
- 20 01 19\*   Bekämpningsmedel
- 20 01 21\*   Lysrör och annat kvicksilverhaltigt avfall
- 20 01 23\*   Kasserad utrustning som innehåller klorfluorkarboner
- 20 01 25    Ätlig olja och ätligt fett
- 20 01 26\*   Annan olja och annat fett än de som anges i 20 01 25
- 20 01 27\*   Färg, tryckfärg, lim och hartser som innehåller farliga ämnen
- 20 01 28    Annan färg, tryckfärg, lim och hartser än de som anges i 20 01 27

---

20 01 29*	Rengöringsmedel som innehåller farliga ämnen
20 01 30	Andra rengöringsmedel än de som anges i 20 01 29
20 01 31*	Cytotoxiska läkemedel och cytostatika
20 01 32	Andra läkemedel än de som anges i 20 01 31
20 01 33*	Batterier och ackumulatörer inbegripna under 16 06 01, 16 06 02 eller 16 06 03 samt osorterade batterier och ackumulatörer som omfattar dessa batterier
20 01 34	Andra batterier och ackumulatörer än de som anges i 20 01 33
20 01 35*	Annan kasserad elektrisk och elektronisk utrustning än den som anges i 20 01 21 och 20 01 23 som innehåller farliga komponenter <sup>(1)</sup>
20 01 36	Annan kasserad elektrisk och elektronisk utrustning än den som anges i 20 01 21, 20 01 23 och 20 01 35
20 01 37*	Trä som innehåller farliga ämnen
20 01 38	Annat trä än det som anges i 20 01 37
20 01 39	Plaster
20 01 40	Metaller
20 01 41	Avfall från sotning av skorstenar
20 01 99	Andra fraktioner
<b>20 02</b>	<b>Trädgårds- och parkavfall (även avfall från begravningsplatser)</b>
20 02 01	Biologiskt nedbrytbart avfall
20 02 02	Jord och sten
20 02 03	Annat icke biologiskt nedbrytbart avfall
20 03	Annat kommunalt avfall
20 03 01	Blandat kommunalt avfall
20 03 02	Avfall från torghandel
20 03 03	Avfall från gaturenhållning
20 03 04	Slam från septiska tankar
20 03 06	Avfall från rengöring av avlopp
20 03 07	Skrymmande avfall
20 03 99	Annat kommunalt avfall

**Del 3***Förteckning A (Bilaga II till Baselkonventionen) <sup>(2)</sup>*

Y46	Hushållsavfall <sup>(3)</sup>
Y47	Restprodukter som uppstår genom förbränning av hushållsavfall

*Förteckning B (Avfall från tillägg 4 del II i OECD-beslutet <sup>(4)</sup>)**Metallhaltigt avfall*

AA010	261900	Ogranulerad slagg, glödspån och annat avfall från järn- och stålindustrin <sup>(5)</sup>
AA060	262050	Aska och rester av vanadin <sup>(5)</sup>
AA	190 810420	Avfall och skrot av magnesium som är lättantändligt, pyrofort eller som vid kontakt med vatten avger lättantändliga gaser i farliga mängder
	ex 810430	

<sup>(1)</sup> Farliga komponenter från elektrisk och elektronisk utrustning kan omfatta sådana ackumulatörer och batterier som anges i 16 06 och som är märkta som farliga, kvicksilverbrytare, glas från katodstrålerör och annat aktiverat glas m.m.

<sup>(2)</sup> Denna förteckning härrör från tillägg 4 till del I i OECD-beslutet.

<sup>(3)</sup> Såvida det inte på lämpligt sätt klassificerats under en enda rubrik i bilaga III.

<sup>(4)</sup> Avfallstyperna med nummer AB130, AC250, AC260 och AC270 har utgått, eftersom de, i enlighet med förfarandet i artikel 18 i rådets direktiv 75/442/EEG av den 15 juli 1975 om avfall (EGT L 194, 25.7.1975, s. 39; direktivet upphävt genom direktiv 2006/12/EG), ansetts vara icke-farliga och därför inte skall omfattas av exportförbudet i artikel 35.

<sup>(5)</sup> Denna post omfattar avfall i form av aska, rester, slagg, ogranulerad slagg, avdraget material, glödspån, stoft, pulver, slam och kakor, såvida materialet inte förtecknas någon annanstans.

*Avfall innehållande huvudsakligen oorganiska beståndsdelar som kan innehålla metaller och organiska ämnen*

AB030		Avfall från icke cyanidbaserade system som uppkommer vid ytbehandling av metaller
AB070		Sand som använts vid gjutprocesser
AB120	ex 281290	Oorganiska halogenidföreningar som inte anges någon annanstans
	ex 3824	
AB150	ex 382490	Oraffinerad kalciumsulfid och kalciumsulfat från avsvavling av rökgaser

*Avfall innehållande huvudsakligen organiska beståndsdelar som kan innehålla metaller och oorganiska ämnen*

AC060	ex 381900	Hydraulolja
AC070	ex 381900	Bromsvätska
AC080	ex 382000	Frostskyddsvätska
AC150		Klorfluorkarboner
AC160		Haloner
AC170	ex 440310	Behandlat kork- och träavfall



*Avfall som kan innehålla antingen oorganiska eller organiska beståndsdelar*

AD090	ex 382490	Avfall från framställning, tillredning och användning av reprografiska och fotografiska kemikalier och material, som inte anges någon annanstans
AD100		Avfall från icke cyanidbaserade system vilket uppkommer vid ytbehandling av plaster
AD120	ex 391400 ex 3915	Jonbytarhartser
AD150		Naturligt förekommande organiska material som används som filtreringsmaterial (t.ex. biofilter)

*Avfall med främst oorganiska beståndsdelar som kan innehålla metaller och organiska material*

RB020	ex 6815	Keramiskt baserade fibrer motsvarande asbestfibrer
-------	---------	--

*Förordning 413/2010. Rättelse EUT, L 334, 2013.*

**[4039] Formulär för förhandsgodkända anläggningar (artikel 14 [4007 A])**

Behörig myndighet	Återvinningsanläggning				Avfallens identifieringskod	Giltighetsperiod		Sammanlagd förhandsgodkänd mängd
	Återvinningsanläggningens namn och nummer	Adress	Återvinningsmetod (+ R-kod)	Använd teknik	(Kod)	Från	Till	(ton [Mg])

Förordning 308/2009.

[ 4040 ]

BILAGA VII

## INFORMATION SOM SKA MEDFÖLJA VID TRANSPORT AV AVFALL ENLIGT ARTIKEL 3.2 OCH 3.4

Fraktinformation <sup>(1)</sup>

<b>1. Person som organiserar transporten</b> Namn: Adress: Kontaktperson: Tfn Fax E-post:		<b>2. Importör/mottagare</b> Namn: Adress: Kontaktperson: Tfn Fax E-post:	
<b>3. Faktisk kvantitet:</b> Ton (Mg): m <sup>3</sup> :		<b>4. Faktisk transportdag:</b>	
<b>5.a) 1:e transportör <sup>(2)</sup></b> Namn: Adress: Kontaktperson: Tfn Fax E-post: Transportsätt. Avsändningsdag: Underskrift:	<b>5.b) 2:a transportör:</b> Namn: Adress: Kontaktperson: Tfn Fax E-post: Transportsätt. Avsändningsdag: Underskrift:	<b>5.c) 3:e transportör:</b> Namn: Adress: Kontaktperson: Tfn Fax E-post: Transportsätt. Avsändningsdag: Underskrift:	
<b>6. Avfallsproducent <sup>(3)</sup></b> <b>Ursprunglig(a) producent(er), ny(a) producent(er) eller insamlare:</b> Namn: Adress: Kontaktperson: Tfn Fax E-post:		<b>8. Återvinningsmetod (eller i förekommande fall bortskaffningsmetod i fråga om sådant avfall som avses i artikel 3.4):</b> R-kod/D-kod:	
		<b>9. Avfallets gängse beteckning:</b>	
<b>7. Avfallsanläggning <input type="checkbox"/></b> <b>Laboratorium <input type="checkbox"/></b> Namn: Adress: Kontaktperson: Tfn Fax E-post:		<b>10. Avfallets identifieringskod</b> (fyll i relevant kod): i) Baselkonventionens bilaga IX: ii) OECD ( <i>om annan än I</i> ): iii) Bilaga IIIA <sup>(4)</sup> : iv) Bilaga IIIB <sup>(5)</sup> : v) EG:s avfallskatalog: vi) Nationell kod:	
<b>11. Berörda stater/länder:</b>			
Export/avsändare		Transitering	
<b>12. Försäkran från den person som organiserar transporten:</b> Jag försäkras härmed att ovanstående upplysningar är fullständiga och korrekta. Jag försäkras vidare att bindande skriftliga avtal har slutits med mottagaren ( <i>krävs inte för avfall som avses i artikel 3.4</i> ): Namn: Datum: Underskrift:			
<b>13. Underskrift av mottagaren vid mottagandet av avfallet:</b> Namn: Datum: Underskrift:			
<b>NEDANSTÅENDE SKA FILLAS I AV ÅTERVINNINGSANLÄGGNINGEN ELLER AV LABORATORIET:</b>			
<b>14. Transporten mottagen vid återvinningsanläggning <input type="checkbox"/></b> eller laboratorium <input type="checkbox"/>		Mottagen kvantitet Ton (Mg): m <sup>3</sup> :	
Namn: Datum: Underskrift:			

(1) Information som ska medfölja vid transport av avfall på grön lista avsett för återvinning eller avfall avsett för laboratorieanalys enligt förordning (EG) nr 1013/2006. För att fylla i detta dokument, se även motsvarande särskilda anvisningar i bilaga IC i förordning (EG) nr 1013/2006.

(2) Om transportörerna är fler än tre, bifoga uppgifter i enlighet med fält 5 a–c.

(3) När den person som organiserar transporten varken är producenten eller insamlaren ska uppgift lämnas om producenten eller insamlaren.

(4) Relevant(a) kod(er) enligt bilaga IIIA till förordning (EG) nr 1013/2006 ska användas, i ordningsföljd om det är lämpligt. Vissa Baselkoder, som B1100, B3010 och B3020, är förbehållna vissa avfallsströmmar enligt vad som framgår av bilaga IIIA.

(5) De BEU-koder som förtecknas i bilaga IIIB till förordning (EG) nr 1013/2006 ska användas."

Förordning 255/2013.



*Bilaga VIII***[4041] Riktlinjer för miljöriktig hantering (artikel 49 [4025])**

## I. Riktlinjer och vägledningar antagna under Baselkonventionen:

1. Technical Guidelines on the Environmentally Sound Management of Biomedical and Health Care Wastes (Y1 Y3) <sup>(1)</sup>
2. Technical Guidelines on the Environmentally Sound Management of Waste Lead Acid Batteries <sup>(1)</sup>
3. Technical Guidelines on the Environmentally Sound Management of the Full and Partial Dismantling of Ships <sup>(1)</sup>
4. Technical Guidelines on the Environmentally Sound Recycling/Reclamation of Metals and Metal Compounds (R4) <sup>(2)</sup>
5. Updated General Technical Guidelines for the Environmentally Sound Management of Wastes Consisting of, Containing or Contaminated with Persistent Organic Pollutants (POPs) <sup>(3)</sup>
6. Technical Guidelines for the Environmentally Sound Management of Wastes Consisting of, Containing or Contaminated with Polychlorinated Biphenyls (PCBs), Polychlorinated Terphenyls (PCTs) or Polybrominated Biphenyls (PBBs) <sup>(3)</sup>
7. Technical Guidelines for the Environmentally Sound Management of Wastes Consisting of, Containing or Contaminated with the Pesticides Aldrin, Chlordane, Dieldrin, Endrin, Heptachlor, Hexachlorobenzene (HCB), Mirex or Toxaphene or with HCB as an Industrial Chemical <sup>(3)</sup>
8. Technical Guidelines for the Environmentally Sound Management of Wastes Consisting of, Containing or Contaminated with 1,1,1-trichloro-2,2-bis (4 chlorophenyl)ethane (DDT) <sup>(3)</sup>
9. Technical Guidelines for the Environmentally Sound Management of Wastes Containing or Contaminated with Unintentionally Produced Polychlorinated Dibenzo-p-dioxins (PCDDs), Polychlorinated Dibenzofurans (PCDFs), Hexachlorobenzene (HCB) or Polychlorinated Biphenyls (PCBs) <sup>(3)</sup>
10. Technical Guidelines for the Environmentally Sound Management of Used and Waste Pneumatic Tyres <sup>(4)</sup>
11. Technical Guidelines for the Environmentally Sound Management of Wastes Consisting of Elemental Mercury and Wastes Containing or Contaminated with Mercury <sup>(4)</sup>
12. Technical Guidelines for the Environmentally Sound Co-processing of Hazardous Wastes in Cement Kilns <sup>(4)</sup>
13. Guidance Document on the Environmentally Sound Management of Used and End-of-life Mobile Phones <sup>(4)</sup>
14. Guidance Document on Environmentally Sound Management of Used and End-of-life Computing Equipment, Sections 1, 2, 4 and 5 <sup>(4)</sup>

<sup>(1)</sup> Antagna vid sjätte mötet för parterna i Baselkonventionen om kontroll av gränsöverskridande transporter och om slutligt omhändertagande av farligt avfall, 9–13 december 2002.

<sup>(2)</sup> Antagna vid sjunde mötet för parterna i Baselkonventionen om kontroll av gränsöverskridande transporter och om slutligt omhändertagande av farligt avfall, 25–29 oktober 2004.

<sup>(3)</sup> Antagna vid sjunde mötet för parterna i Baselkonventionen om kontroll av gränsöverskridande transporter och om slutligt omhändertagande av farligt avfall, 27 november–1 december 2006.

<sup>(4)</sup> Antagna vid sjunde mötet för parterna i Baselkonventionen om kontroll av gränsöverskridande transporter och om slutligt omhändertagande av farligt avfall, 17–21 oktober 2011.

II. Riktlinjer antagna av OECD:

Technical guidance for the environmentally sound management of specific waste streams:

Used and scrap personal computers <sup>(5)</sup>

III. Riktlinjer antagna av Internationella sjöfartsorganisationen (IMO):

Guidelines on ship recycling <sup>(6)</sup>

IV. Riktlinjer antagna av Internationella arbetsorganisationen (ILO):

Safety and health in shipbreaking: guidelines for Asian countries and Turkey <sup>(7)</sup>

*Förordning 255/2013.*

*Bilaga IX*

---

---

<sup>(5)</sup> Antagen av OECD:s kommitté för miljöpolitik i februari 2003 (dokument ENV/EPOC/WGWPR(2001)3/FINAL).

<sup>(6)</sup> Resolution A.962, antagen av IMO:s församling vid dess 23:e ordinarie möte den 24 november–5 december 2003.

<sup>(7)</sup> Godkända för offentliggörande av ILO:s styrelse vid dess 289:e möte den 11–26 mars 2004.