

Konsoliderad TEXT

producerad via **CONSLEG**-systemet

av Byrån för Europeiska gemenskapernas officiella publikationer

CONSLEG: 2000D0532 — 01/01/2002

Antal sidor: 31



Detta dokument är endast avsett som dokumentationshjälpmedel och institutionerna ansvarar inte för innehållet

► B

KOMMISSIONENS BESLUT

av den 3 maj 2000

om ersättning av beslut 94/3/EG om en förteckning över avfall i enlighet med artikel 1 a i rådets direktiv 75/442/EEG om avfall, och rådets beslut 94/904/EG om upprättande av en förteckning över farligt avfall i enlighet med artikel 1.4 i rådets direktiv 91/689/EEG om farligt avfall

[delgivet med nr K(2000) 1147]

(Text av betydelse för EES)

(2000/532/EG)

(EGT L 226, 6.9.2000, s. 3)

Ändrat genom:

	Officiella tidningen		
	nr	sida	datum
► <u>M1</u> Kommissionens beslut 2001/118/EG av den 16 januari 2001	L 47	1	16.2.2001
► <u>M2</u> Kommissionens beslut 2001/119/EG av den 22 januari 2001	L 47	32	16.2.2001
► <u>M3</u> Rådets beslut 2001/573/EG av den 23 juli 2001	L 203	18	28.7.2001

▼B

KOMMISSIONENS BESLUT

av den 3 maj 2000

om ersättning av beslut 94/3/EG om en förteckning över avfall i enlighet med artikel 1 a i rådets direktiv 75/442/EEG om avfall, och rådets beslut 94/904/EG om upprättande av en förteckning över farligt avfall i enlighet med artikel 1.4 i rådets direktiv 91/689/EEG om farligt avfall

[delgivet med nr K(2000) 1147]

(Text av betydelse för EES)

(2000/532/EG)

EUROPEISKA GEMENSKAPERNAS KOMMISSION HAR FATTAT DETTA BESLUT

med beaktande av Fördraget om upprättandet av Europeiska gemenskapen,

med beaktande av rådets direktiv 75/442/EEG av den 15 juli 1975 om avfall⁽¹⁾, senast ändrat genom direktiv 91/156/EEG⁽²⁾, särskilt artikel 1 a i detta,

med beaktande av rådets direktiv 91/689/EEG av den 12 december 1991 om farligt avfall⁽³⁾, särskilt artikel 1.4 andra strecksatsen i detta, och

av följande skäl:

- (1) Flera medlemsstater har anmält ett antal avfallskategorier som de anser uppvisar en eller flera av de egenskaper som anges i bilaga III till direktiv 91/689/EEG.
- (2) Enligt artikel 1.4 i direktiv 91/689/EEG skall kommissionen granska anmälningar från medlemsstaterna och vid behov revidera den förteckning över farligt avfall som upprättats i enlighet med rådets beslut 94/904/EG⁽⁴⁾.
- (3) Avfall som ingår i förteckningen över farligt avfall måste också införas i Europeiska avfallskatalogen som upprättats i enlighet med kommissionens beslut 94/3/EG⁽⁵⁾. För att systemet skall bli mer överskådligt och för att förenkla gällande bestämmelser är det lämpligt att upprätta en gemenskapsförteckning som integrerar den avfallsförteckning som upprättats genom beslut 94/3/EG och den förteckning över farligt avfall som upprättats genom beslut 94/904/EG.
- (4) Kommissionen skall i detta arbete bistås av den kommitté som inrättats genom artikel 18 i direktiv 75/442/EEG.
- (5) De åtgärder som föreskrivs i detta beslut är förenliga med yttrandet från ovannämnda kommitté.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Härmed antas förteckningen i bilagan till detta beslut.

⁽¹⁾ EGT L 194, 25.7.1975, s. 47.

⁽²⁾ EGT L 78, 26.3.1991, s. 32.

⁽³⁾ EGT L 377, 31.12.1991, s. 20.

⁽⁴⁾ EGT L 356, 31.12.1994, s. 14.

⁽⁵⁾ EGT L 5, 7.1.1994, s. 15.

▼ **M1***Artikel 2*

Avfall som klassificeras som farligt anses uppvisa en eller flera av de egenskaper som avses i bilaga 3 till direktiv 91/689/EEG och, vad beträffar H3–H8, H10⁽¹⁾ och H11 i denna bilaga, en eller flera av följande egenskaper:

- flampunkt ≤ 55 °C,
- ett eller flera ämnen som klassificeras⁽²⁾ som mycket giftiga vid en total koncentration $\geq 0,1$ %,
- ett eller flera ämnen som klassificeras som giftiga vid en total koncentration ≥ 3 %,
- ett eller flera ämnen som klassificeras som hälsoskadliga vid en total koncentration ≥ 25 %,
- ett eller flera frätande ämnen som klassificeras som R35 vid en total koncentration ≥ 1 %,
- ett eller flera frätande ämnen som klassificeras som R34 vid en total koncentration ≥ 5 %,
- ett eller flera irriterande ämnen som klassificeras som R41 vid en total koncentration ≥ 10 %,
- ett eller flera irriterande ämnen som klassificeras som R36, R37 eller R38 vid en total koncentration ≥ 20 %,
- ett ämne som är känt för att vara cancerframkallande (kategori 1 eller 2) vid en koncentration $\geq 0,1$ %,
- ett ämne som är känt för att vara cancerframkallande (kategori 3) vid en koncentration ≥ 1 %,
- ett ämne som är skadligt för fortplantningen (kategori 1 eller 2) och som klassificeras som R60 eller R61 vid en koncentration $\geq 0,5$ %,
- ett ämne som är skadligt för fortplantningen (kategori 3) och som klassificeras som R62 eller R63 vid en koncentration ≥ 5 %,
- ett mutagent ämne (kategori 1 eller 2) som klassificeras som R46 vid en koncentration $\geq 0,1$ %,
- ett mutagent ämne (kategori 3) som klassificeras som R40 vid en koncentration ≥ 1 %.

▼ **B***Artikel 3*

Medlemsstaterna får i undantagsfall, på grundval av skriftlig bevisning som på lämpligt sätt tillhandahålls av innehavaren, besluta att en viss typ av avfall som enligt förteckningen är farligt inte uppvisar någon av de egenskaper som anges i bilaga III till direktiv 91/689/EEG. Utan att det påverkar tillämpningen av artikel 1.4 andra strecksatsen i direktiv 91/689/EEG får medlemsstaterna likaså i undantagsfall besluta att avfall som enligt förteckningen inte är farligt uppvisar en eller flera av de egenskaper som anges i bilaga III till direktiv 91/689/EEG. Kommissionen skall en gång per år underrättas om alla sådana beslut som fattas av medlemsstaterna. Kommissionen skall göra en sammanställning av dessa beslut och undersöka huruvida det finns anledning att ändra gemenskapens förteckning över avfall och farligt avfall mot bakgrund av sådana beslut.

(¹) Termen ”skadlig för fortplantningen” infördes genom direktiv 92/32/EEG om ändring för sjunde gången i rådets direktiv 67/548/EEG. Termen ”foster-skadande” ersattes därigenom med den motsvarande termen ”skadlig för fortplantningen”, som anses överensstämma med egenskap H10 i bilaga 3 till direktiv 91/689/EEG.

(²) Såväl klassificeringen som R-numren är de som används i direktiv 67/548/EEG om tillnärmning av lagar och andra författningar om klassificering, förpackning och märkning av farliga ämnen (EGT L 196, 16.8.1967, s. 1) och i senare ändringar av detta direktiv. Koncentrationsgränserna är de som fastställs i direktiv 88/379/EEG om tillnärmning av medlemsstaternas lagar och andra författningar om klassificering, förpackning och märkning av farliga preparat (beredningar) (EGT L 187, 16.7.1988, s. 14) och i senare ändringar av detta direktiv.

▼B

Artikel 4

Medlemsstaterna skall vidta de åtgärder som är nödvändiga för att följa detta beslut senast den 1 januari 2002.

Artikel 5

Beslut 94/3/EG och beslut 94/904/EG skall upphöra att gälla från och med den 1 januari 2002.

Artikel 6

Detta beslut riktar sig till medlemsstaterna.

▼M1

BILAGA

Förteckning över avfall i enlighet med artikel 1 a i direktiv 75/442/EEG om avfall och i enlighet med artikel 1.4 i direktiv 91/689/EEG om farligt avfall*Inledning*

1. Detta är en harmoniserad förteckning över avfall. Den kommer med jämna mellanrum att ses över på grundval av nya kunskaper och, framför allt, nya forskningsresultat, och kommer om nödvändigt att revideras i enlighet med artikel 18 i direktiv 75/442/EEG. Det faktum att ett material upptas i denna förteckning innebär emellertid inte att det är att betrakta som avfall under alla omständigheter. En förutsättning för att materialet skall betraktas som avfall är att det svarar mot definitionen av avfall i artikel 1 a i direktiv 75/442/EEG.
2. Det avfall som är upptaget i förteckningen omfattas av bestämmelserna i direktiv 75/442/EEG såvida inte artikel 2.1 b i det direktivet är tillämplig.
3. De olika typerna av avfall i förteckningen betecknas med en sexsiffrig kod som svarar mot en fullständig definition av avfallet, medan kapitelrubrikerna och underrubrikerna betecknas med tvåsiffriga respektive fyrsiffriga koder. Detta innebär att följande steg skall följas för att identifiera en viss typ av avfall i förteckningen:
 - 3.1 Identifiera den källa som ger upphov till avfallet i kapitel 01-12 eller 17-20 och fastställ en lämplig sexsiffrig kod för avfallet (dock inte koder som slutar med 99 i dessa kapitel). En anläggning kan behöva klassificera sin verksamhet i olika kapitel. Ett företag som tillverkar bilar, till exempel, kan upptäcka att dess avfall sorterar under kapitel 12 (avfall från formning och mekanisk ytbehandling av metaller), 11 (oorganiskt avfall som innehåller metaller från ytbehandling och ytbeläggning av metaller) eller 08 (avfall från användning av ytbeläggningar) beroende på från vilket steg i processen det kommer. Anm.: Förpackningsavfall som samlats in separat (även blandningar av olika förpackningsmaterial) skall klassificeras i 15 01, inte i 20 01.
 - 3.2 Om ingen lämplig avfallskod återfinns i kapitel 01-12 eller 17-20 skall man undersöka om avfallet kan identifieras i kapitel 13, 14 eller 15.
 - 3.3 Om ingen av dessa avfallskoder är tillämplig skall man undersöka om avfallet kan identifieras i kapitel 16.
 - 3.4 Om avfallet inte heller återfinns i kapitel 16 skall kod 99 (annat avfall) användas i den del av förteckningen som motsvarar den verksamhet som identifierats i steg 1.
4. Avfall i förteckningen som betecknas med en asterisk "*" är farligt avfall enligt direktiv 91/689/EEG. Detta avfall omfattas av bestämmelserna i direktiv 91/689/EEG om farligt avfall såvida inte artikel 1.5 i det direktivet är tillämplig.
5. I detta beslut avses med *farligt ämne*: ett ämne som har klassificerats eller som kommer att klassificeras som farligt enligt direktiv 67/548/EEG och senare ändringar av detta direktiv; *tungmetall*: en förening av antimon, arsenik, kadmium, krom (VI), koppar, bly, kvicksilver, nickel, selen, tellur, tallium eller tenn, samt dessa ämnen i metallisk form om de är klassificerade som farliga ämnen.
6. Om en avfallstyp identifieras som farlig genom en specifik eller allmän hänvisning till farliga ämnen skall avfallet endast betraktas som farligt om det innehåller dessa ämnen i koncentrationer (dvs. viktprocent) som är så höga att avfallet uppvisar en eller flera av de egenskaper som anges i bilaga 3 till direktiv 91/689/EEG. Vad beträffar H3-H8, H10 och H11 skall artikel 2 i detta beslut tillämpas. För egenskaperna H1, H2, H9 och H12-H14 ges för närvarande inga specifikationer i artikel 2 i detta beslut.
7. I enlighet med direktiv 1999/45/EG, där det i skälen anges att det kan vara nödvändigt att göra en mer ingående utvärdering av legeringar eftersom de är av en sådan art att det inte alltid är möjligt att korrekt bedöma deras egenskaper med hjälp av allmänt tillgängliga konventionella metoder, skall artikel 2 inte gälla rena metallegeringar (som inte är förorenade med farliga ämnen). Detta kommer att vara fallet tills kommissionen och medlemsstaterna har genomfört de ytterligare undersökningar som de har åtagit sig att göra beträffande klassificering av legeringar. För avfall som redan är upptaget i denna förteckning skall den nuvarande klassificeringen bibehållas.
8. Följande regler har använts för att numrera posterna i förteckningen: För poster som inte ändrats har kodnumren i beslut 94/3/EG använts. För att undvika oklarheter efter genomförandet av den nya förteckningen har

▼ M1

koderna för ändrade poster utgått i stället för att användas för nya poster. Nya poster har tilldelats en kod som inte används i beslut 94/3/EG eller kommissionens beslut 2000/532/EG.

▼ **M1**

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

Kapitel

- 01 Avfall från prospektering, ovan- och underjordsbrytning samt fysikalisk och kemisk behandling av mineral
- 02 Avfall från jordbruk, trädgårdsnäring, vattenbruk, skogsbruk, jakt och fiske samt från bearbetning och beredning av livsmedel
- 03 Avfall från träförädling och tillverkning av plattor och möbler, pappersmassa, papper och papp
- 04 Avfall från läder-, päls- och textilindustri
- 05 Avfall från oljeraffinering, naturgasrening och kolpyrolys
- 06 Avfall från oorganisk-kemiska processer
- 07 Avfall från organisk-kemiska processer
- 08 Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av ytbeläggningar (färg, lack och porslinsmalj), lim, fogmassa och tryckfärg
- 09 Avfall från fotografisk industri
- 10 Avfall från termiska processer
- 11 Avfall från kemisk ytbehandling och ytbeläggning av metaller och andra material; hydrometallurgiska processer, exklusive jämmetaller
- 12 Avfall från formning samt fysikalisk och mekanisk ytbehandling av metaller och plaster
- 13 Oljeavfall och avfall från flytande bränslen (utom ätliga oljor, 05 och 12)
- 14 Avfall bestående av organiska lösningsmedel, köldmedier och drivmedel (utom 07 och 08)
- 15 Förpackningsavfall; absorbermedel, torkdukar, filtermaterial och skyddskläder som inte anges på annan plats
- 16 Avfall som inte anges på annan plats i förteckningen
- 17 Bygg- och rivningsavfall (även uppgrävda massor från förorenade områden)
- 18 Avfall från sjukvård och veterinärverksamhet och/eller därmed förknippad forskning (utom köks- och restaurangavfall utan direkt anknytning till patientbehandling)
- 19 Avfall från avfallshanteringsanläggningar, externa avloppsreningsverk och framställning av dricksvatten eller vatten för industriändamål
- 20 Kommunalt avfall (hushållsavfall och liknande handels-, industri- och institutionsavfall), även separat insamlade fraktioner

▼ **M1**

- 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
- 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

▼ **M1**

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, fanér och spånskivor som innehåller farliga ämnen
03 01 05	Annat spån, spill, trä och fanér och andra spånskivor än de som anges i 03 01 04
03 01 99	Annat avfall
03 02	Avfall från träskyddsbehandling
03 02 01*	Icke-halogenerade organiska träskyddsmedel

▼ **M1**

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	Kalkslamsavfall
03 03 10	Fiberrejekt, fiber-, fyllmedels- och ytbeläggningslam 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

▼ **M1**

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
05 06	Avfall från kolpyrolys
05 06 01*	Sur tjära
05 06 03*	Andra former av tjära
05 06 04	Avfall från kyltorn
05 06 99	Annat avfall
05 07	Avfall från rening och transport av naturgas
05 07 01*	Kvicksilverhaltigt avfall
05 07 02	Svavelhaltigt avfall
05 07 99	Annat avfall
06	AVFALL FRÅN OORGANISK-KEMISKA PROCESSER
06 01	Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av syror
06 01 01*	Svavelsyra och svavelsyrighet
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
06 02	Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av baser
06 02 01*	Kalciumhydroxid
06 02 03*	Ammoniumhydroxid
06 02 04*	Natrium- och kaliumhydroxid
06 02 05*	Andra baser
06 02 99	Annat avfall
06 03	Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av salter, saltlösningar och metalloxider
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

▼ **M1**

- 06 03 99 Annat avfall
- 06 04 Annat metallhaltigt avfall än det som anges i 06 03**
- 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**

▼ **M3**

- 06 08 02* Avfall som innehåller farliga klorsilaner

▼ **M1**

- 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, träsäddskyddsmedel 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

▼ **M1**

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
▼ M3	
07 02 16*	Avfall som innehåller farliga silikoner
07 02 17	Avfall som innehåller andra silikoner än dem som anges i 07 02 16
▼ M1	
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

▼ **M1**

07 04	Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av organiska växtskyddsprodukter (utom 02 01 08 och 02 01 09), träsäddskyddsprodukter (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

▼ **M1**

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

▼ **M1**

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

▼ **M1**

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*	Stoft 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

▼ **M1**

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*	Stoft från rökgasrening
10 04 05*	Annat partikelformigt material och stoft
10 04 06*	Fast avfall från rökgasbehandling
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*	Stoft 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*	Stoft 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

▼ **M1**

10 08 08*	Saltslagg 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*	Tjärhaltigt 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*	Stoft 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 järngjuterier
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 sprickindikeringsvätska 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

▼ **M1**

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 glasering som innehåller tungmetaller
10 12 12	Annat avfall från glasering 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

▼ **M1**

- 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 jonbytesshartser
- 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)

▼ **M1**

- 12 01 07* Mineralbaserade halogenfria bearbetningsoljor (inte 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* Blästringmaterial som innehåller farliga ämnen
- 12 01 17 Annat blästringmaterial 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 (1)
- 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

▼ **M1**

- 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
- 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, KÖLD-MEDIER 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 FÖRPACKNINGS-AVFALL; ABSORBERMEDEL, TORKDUKAR, FILT-ERMATERIAL 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 transportslag (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

▼ **M1**

- ▶ **M2** 16 01 04* uttjänta fordon ◀; Anm.: Denna post ingår inte i det förslag som överlämnats till kommittén för dess yttrande. De nödvändiga ändringarna av denna post kommer att göras med beaktande av resultatet av förfarandet i rådet om förslaget i dokument KOM(2000) 546.
- 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 (²) 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
- 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

▼ **M1**

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 ackumulatörer
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 ackumulatörer
16 06 06*	Separat insamlad elektrolyt från batterier och ackumulatörer
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 ⁽³⁾ 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)
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

▼ **M1****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

▼ **M3**

17 06 05* Byggmaterial som innehåller asbest (?)

▼ **M1****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 02

17 09 Annat bygg- och rivningsavfall

▼ **M1**

- 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 AVLOPPSRENINGSVÄRK 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

▼ **M1**

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⁽⁴⁾
19 03 04*	Avfall, klassificerat som farligt, som delvis ⁽⁵⁾ 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
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

▼ **M3**

19 08 09 Fett- och oljeblandningar från oljeavskiljare som endast innehåller ätliga oljor och fetter

▼ **M1**

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 jonbytestarter

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 oljeregnering

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)

▼ **M1**

- 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* Lösningemedel
- 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 (°)
- 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

▼ **M1**

20 01 41	Avfall från sotning av skorstenar
20 01 99	Andra fraktioner
20 02	Trädgårds- och parkavfall (även avfall från begravningsplatser)
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

(¹) I denna avfallsförteckning definieras PCB på samma sätt som i direktiv 96/59/EG.

(²) 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.

(³) 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.

(⁴) Stabilisering innebär att avfallsbeståndsdelarnas farlighet ändras, varvid farligt avfall omvandlas till icke-farligt avfall. Vid solidifiering är det endast avfalllets aggregationstillstånd som ändras (till exempel från flytande till fast form) genom tillsatser utan att avfallsets kemiska egenskaper påverkas.

(⁵) Avfall betraktas som delvis stabiliserat om det efter stabiliseringsprocessen fortfarande innehåller farliga beståndsdelar som inte fullständigt omvandlas till icke-farliga beståndsdelar och som kan avgas till miljön på kort, medellång eller lång sikt.

(⁶) 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.

► **M3** (⁷) Denna post skall inte tillämpas förrän lämpliga åtgärder för behandling och bortskaftande av avfall från byggmaterial som innehåller asbest har treätt i kraft, vilka åtgärder skall fastställas i enlighet med förfarandet i artikel 17 i rådets direktiv 1999/31/EG om deponering av avfall (EGT L 182 du 16.7.1999, s. 1). ◀