

Konsolidoitu TEKSTI

tuotettu **CONSLEG**-järjestelmällä

Euroopan yhteisöjen virallisten julkaisujen toimistossa

CONSLEG: 2000D0532 — 01/01/2002

Sivumäärä: 32



Euroopan yhteisöjen virallisten julkaisujen toimisto

Tämä asiakirja on ainoastaan dokumentointitarkoituksiin. Toimielimet eivät vastaa sen sisällöstä.

► B

KOMISSION PÄÄTÖS,

tehty 3 päivänä toukokuuta 2000,

jätteistä annetun neuvoston direktiivin 75/442/EY 1 artiklan a alakohdan mukaisen jäteluettelon laatimisesta tehdyn komission päätöksen 94/3/EY ja vaarallisista jätteistä annetun neuvoston direktiivin 91/689/EY 1 artiklan 4 kohdan mukaisen vaarallisten jätteiden luettelon laatimisesta tehdyn neuvoston päätöksen 94/904/EY korvaamisesta

(tiedoksiannettu numerolla K(2000) 1147)

(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)

(2000/532/EY)

(EYVL L 226, 6.9.2000, s. 3)

Muutettu:

	virallinen lehti		
	N:o	sivu	päivämäärä
► <u>M1</u> Komission päätös 2001/118/EY, tehty 16 päivänä tammikuuta 2001	L 47	1	16.2.2001
► <u>M2</u> Komission päätös 2001/119/EY, tehty 22 päivänä tammikuuta 2001	L 47	32	16.2.2001
► <u>M3</u> Neuvoston päätös 2001/573/EY, tehty 23 päivänä heinäkuuta 2001	L 203	18	28.7.2001



KOMISSION PÄÄTÖS,

tehty 3 päivänä toukokuuta 2000,

jätteistä annetun neuvoston direktiivin 75/442/ETY 1 artiklan a alakohdan mukaisen jäteluettelon laatimisesta tehdyn komission päätöksen 94/3/EY ja vaarallisista jätteistä annetun neuvoston direktiivin 91/689/ETY 1 artiklan 4 kohdan mukaisen vaarallisten jätteiden luettelon laatimisesta tehdyn neuvoston päätöksen 94/904/EY korvaamisesta

(tiedoksiannettu numerolla K(2000) 1147)

(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)

(2000/532/EY)

EUROOPAN YHTEISÖJEN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan yhteisön perustamissopimuksen,

ottaa huomioon 15 päivänä heinäkuuta 1975 jätteistä annetun neuvoston direktiivin 75/442/ETY⁽¹⁾, muutettuna direktiivillä 91/156/ETY⁽²⁾, ja erityisesti sen 1 artiklan a alakohdan,

ottaa huomioon vaarallisista jätteistä 12 päivänä joulukuuta 1991 annetun neuvoston direktiivin 91/689/ETY⁽³⁾ ja erityisesti sen 1 artiklan 4 kohdan toisen luetelmakohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Useat jäsenvaltiot ovat tehneet ilmoituksen lukuisista jäteluokista, joilla on niiden mielestä yksi tai useampi direktiivin 91/689/ETY liitteessä III lueteltu ominaisuus.
- (2) Direktiivin 91/689/ETY 1 artiklan 4 kohdassa edellytetään, että komissio tutkii jäsenvaltioiden toimittamat ilmoitukset neuvoston päätöksellä 94/904/EY⁽⁴⁾ vahvistetun vaarallisten jätteiden luettelon muuttamiseksi.
- (3) Vaarallisten jätteiden luetteloon sisällytetyt jätteet on sisällytettävä myös komission päätöksellä 94/3/EY⁽⁵⁾ vahvistettuun Euroopan jäteluetteloon. Luettelointijärjestelmän avoimuuden lisäämiseksi ja voimassa olevien säännösten yksinkertaistamiseksi on syytä laatia yksi yhteisön luettelo, johon sisällytetään sekä päätöksellä 94/3/EY vahvistettu jäteluettelo sekä päätöksellä 94/904/EY vahvistettu vaarallisten jätteiden luettelo.
- (4) Tässä tehtävässä komissiota avustaa direktiivin 75/442/ETY 18 artiklalla perustettu komitea.
- (5) Tässä päätöksessä suunnitellut toimenpiteet ovat edellä mainitun komitean lausunnon mukaiset,

ON TEHNYT TÄMÄN PÄÄTÖKSEN:

1 artikla

Hyväksytään tämän päätöksen liitteenä oleva luettelo.

⁽¹⁾ EYVL L 194, 25.7.1975, s. 47.

⁽²⁾ EYVL L 78, 26.3.1991, s. 32.

⁽³⁾ EYVL L 377, 31.12.1991, s. 20.

⁽⁴⁾ EYVL L 356, 31.12.1994, s. 14.

⁽⁵⁾ EYVL L 5, 7.1.1994, s. 15.

▼ **M1**

2 artikla

Vaarallisiksi luokitelluilla jätteillä katsotaan olevan yksi tai useampi direktiivin 91/689/ETY liitteessä III mainituista ominaisuuksista ja kyseisen liitteen H3–H8, H10⁽¹⁾ ja H11 kohdan osalta yksi tai useampi seuraavista ominaisuuksista:

- leimahduspiste ≤ 55 °C,
- yhden tai useamman erittäin myrkylliseksi luokitellun⁽²⁾ aineen kokonaispitoisuus on $\geq 0,1$ %,
- yhden tai useamman myrkylliseksi luokitellun aineen kokonaispitoisuus on ≥ 3 %,
- yhden tai useamman haitalliseksi luokitellun aineen kokonaispitoisuus on ≥ 25 %,
- yhden tai useamman syövyttävän aineen (johon liitetään vaaraa osoittava lauseke R35) kokonaispitoisuus on ≥ 1 %,
- yhden tai useamman syövyttävän aineen (johon liitetään vaaraa osoittava lauseke R34) kokonaispitoisuus on ≥ 5 %,
- yhden tai useamman ärsyttävän aineen (johon liitetään vaaraa osoittava lauseke R41) kokonaispitoisuus on ≥ 10 %,
- yhden tai useamman ärsyttävän aineen (johon liitetään vaaraa osoittava lauseke R36, R37 tai R38) kokonaispitoisuus on ≥ 20 %,
- yhden syöpää tunnetusti aiheuttavan (ryhmä 1 tai 2) aineen pitoisuus on $\geq 0,1$ %,
- yhden syöpää tunnetusti aiheuttavan (ryhmä 3) aineen pitoisuus on ≥ 1 %,
- yhden lisääntymiselle vaarallisen (ryhmä 1 tai 2) aineen (johon liitetään vaaraa osoittava lauseke R60 tai R61) pitoisuus on $\geq 0,5$ %,
- yhden lisääntymiselle vaarallisen (ryhmä 3) aineen (johon liitetään vaaraa osoittava lauseke R62 tai R63) pitoisuus on ≥ 5 %,
- yhden perimää vaurioittavan (ryhmä 1 tai 2) aineen (johon liitetään vaaraa osoittava lauseke R46) pitoisuus on $\geq 0,1$ %,
- yhden perimää vaurioittavan (ryhmä 3) aineen (johon liitetään vaaraa osoittava lauseke R40) pitoisuus on ≥ 1 %.

▼ **B**

3 artikla

Jäsenvaltiot voivat poikkeustapauksissa päättää jätteen haltijan asianmukaisesti toimittamien asiakirjatodisteiden perusteella, että tietyllä luettelossa vaaralliseksi luokitellulla jätteellä ei ole mitään direktiivin 91/689/ETY liitteessä III lueteltuja ominaisuuksia. Jäsenvaltiot voivat poikkeustapauksissa päättää, että luettelossa vaarattomaksi luokitellulla jätteellä on jokin direktiivin 91/689/ETY liitteessä III mainituista ominaisuuksista, sanotun kuitenkaan rajoittamatta direktiivin 91/689/ETY 1 artiklan 4 kohdan toisen luetelmakohdan soveltamista. Kaikki tällaiset jäsenvaltioiden tekemät päätökset on toimitettava komissiolle vuosittain. Komissio kokoaa nämä päätökset ja tutkii, onko yhteisön laatimaa jätteiden ja vaarallisten jätteiden luetteloa muutettava näiden jäsenvaltioiden päätösten johdosta.

⁽¹⁾ Ilmaisuihin ”lisääntymiselle vaarallinen” otettiin käyttöön direktiivissä 92/32/ETY, jolla muutettiin direktiiviä 67/548/ETY seitsemännen kerran, ja tällä ilmaisulla korvattiin ilmaisu ”teratogeeninen”. Ilmaisun ”lisääntymiselle vaarallinen” katsotaan vastaavan direktiivin 91/689/ETY liitteessä III olevaa ominaisuutta H10.

⁽²⁾ Luokittelulla ja R-lausekkeilla viitataan vaarallisten aineiden luokitusta, pakkaamista ja merkintöjä koskevien lakien, asetusten ja hallinnollisten määräysten lähentämisestä annettuun neuvoston direktiiviin 67/548/ETY (EYVL L 196, 16.8.1967, s. 1) ja sen myöhempiin muutoksiin. Pitoisuusrajoilla tarkoitetaan niitä pitoisuusrajoja, joista on säädetty vaarallisten valmisteiden luokitusta, pakkaamista ja merkintöjä koskevien jäsenvaltioiden lakien, asetusten ja hallinnollisten määräysten lähentämisestä annetussa neuvoston direktiivissä 88/379/ETY (EYVL L 187, 16.7.1988, s. 14) ja sen myöhemmissä muutoksissa.

▼B

4 artikla

Jäsenvaltioiden on toteutettava tämän päätöksen noudattamisen edellyttämät toimenpiteet viimeistään 1 päivänä tammikuuta 2002.

5 artikla

Kumotaan komission päätös 94/3/EY ja neuvoston päätös 94/904/EY 1 päivästä tammikuuta 2002.

6 artikla

Tämä päätös on osoitettu kaikille jäsenvaltioille.

▼M1

LIITE

Jätteistä annetun direktiivin 75/442/ETY 1 artiklan a alakohdan ja vaarallisista jätteistä annetun direktiivin 91/689/ETY 1 artiklan 4 kohdan mukainen jäteluettelo*Johdanto*

- 1 Tämä luettelo on yhdenmukaistettu jäteluettelo, jota tarkistetaan säännöllisesti uuden tietämyksen ja erityisesti uusien tutkimustulosten perusteella ja johon tehdään tarvittaessa muutoksia direktiivin 75/442/ETY 18 artiklan mukaisesti. Jonkin aineen sisällyttäminen luetteloon ei kuitenkaan tarkoita, että aine olisi jätettä kaikissa olosuhteissa. Ainetta on pidettävä jätteenä ainoastaan, mikäli se on direktiivin 75/442/ETY 1 artiklan a alakohdassa olevan jätteen määritelmän mukainen.
- 2 Luettelossa mainittuihin jätteisiin sovelletaan direktiivin 75/442/ETY säännöksiä, paitsi silloin kun niihin sovelletaan kyseisen direktiivin 2 artiklan 1 kohdan b alakohdan säännöksiä.
- 3 Luettelossa mainitut jätetyypit on yksilöity täsmällisesti kuusinumeroisella jättekoodilla ja vastaavasti kaksi- ja nelinumeroisilla nimikeryhmäkoodeilla. Näin ollen tietyn jätteen luokittelussa luettelon mukaisiin jätteenimikkeisiin olisi toteutettava seuraavat vaiheet:
 - 3.1 Jätteen syntypaikka ja asianmukainen kuusinumeroinen jättekoodi etsitään nimikeryhmistä 01–12 tai 17–20 (lukuun ottamatta numeroihin 99 päättyviä koodeja). Tietyt tuotantoyksiköt joutuvat ehkä luokittelemaan toimintansa useisiin eri nimikeryhmiin. Esimerkiksi autovalmistaja voi prosessin eri vaiheiden perusteella joutua luokittelemaan jätteensä nimikeryhmiin 12 (metallien muovauksessa ja mekaanisessa pintakäsittelyssä syntyvät jätteet), 11 (metallien käsittelyssä ja pinnoittamisessa syntyvät metallia sisältävät epäorgaaniset jätteet) ja 08 (pinnoitteiden käytössä syntyvät jätteet). On huomattava, että erikseen kerätyt pakkausjätteet (mukaan luettuina eri pakkausmateriaalien seokset) luokitellaan nimikeryhmään 15 01 eikä nimikeryhmään 20 01.
 - 3.2 Ellei nimikeryhmistä 01–12 tai 17–20 löydy asianmukaista jättekoodia jätteen luokitteluksi, tutkitaan nimikeryhmät 13, 14 ja 15.
 - 3.3 Ellei mikään näiden nimikeryhmien jättekoodista sovellu kyseiselle jätteelle, jäte luokitellaan nimikeryhmän 16 mukaisesti.
 - 3.4 Jos jäte ei kuulu myöskään nimikeryhmään 16, käytetään siinä luettelon osassa olevaa koodia 99 (jätteet, joita ei ole mainittu muualla), joka vastaa edellä kohdassa 1 luokiteltua toimintaa.
- 4 Luettelossa tähdellä ”*” merkityt jätteet ovat vaarallisia jätteitä vaarallisista jätteistä annetun neuvoston direktiivin 91/689/ETY mukaisesti. Näihin jätteisiin sovelletaan mainitun direktiivin säännöksiä, jollei niihin sovelleta mainitun direktiivin 1 artiklan 5 kohdan säännöksiä.
- 5 Tässä päätöksessä tarkoitetaan ”vaarallisella aineella” kaikkia aineita, jotka on luokiteltu vaarallisiksi direktiivissä 67/548/ETY tai jotka luokitellaan vaarallisiksi direktiivin myöhemmissä muutoksissa, ja ’raskasmetallilla’ tarkoitetaan kaikkia antimoni-, arseeni-, kadmium-, kromi(VI)-, kupari-, lyijy-, elohopea-, nikkeli-, seleeni-, telluuri-, tallium- ja tinayhdisteitä sekä näitä aineita metallisessa muodossa, mikäli ne on luokiteltu vaarallisiksi aineiksi.
- 6 Jos jäte on luokiteltu vaaralliseksi viittaamalla erityisesti tai yleisesti vaarallisiin aineisiin, jäte on vaarallista ainoastaan, mikäli näitä aineita esiintyy sellaisina pitoisuuksina (esimerkiksi painoprosentteina), että jätteessä on yksi tai useampi direktiivin 91/689/ETY liitteessä III luetelluista ominaisuuksista. Ominaisuuksiin H3-H8, H10 ja H11 sovelletaan tämän päätöksen 2 artiklan säännöksiä. Ominaisuuksien H1, H2, H9 ja H12-H14 osalta tämän päätöksen 2 artiklassa ei ole tällä hetkellä erityisiä säännöksiä.
- 7 Direktiivin 1999/45/EY johdanto-osassa todetaan, että metalliseosten osalta on katsottu aiheelliseksi tehdä lisää arviointeja, koska metalliseosten ominaispiirteet ovat sellaisia, että niiden ominaisuuksia saattaa olla mahdotonta arvioida tarkasti nykyisin käytössä olevien tavanomaisten menetelmien avulla. Mainitun direktiivin mukaisesti 2 artiklan säännöksiä ei sovellettaisi puhtaisiin metalliseoksiin (jotka eivät ole vaarallisten aineiden saastuttamia). Näin menetellään aina siihen asti, kun komissio ja jäsenvaltiot ovat saaneet päätökseen työnsä, jonka ne ovat sitoutuneet tekemään ja joka koskee erityisesti metalliseoksen luokittelussa noudatettava lähestymistapaa. Jätteet, jotka on erikseen lueteltu tässä luettelossa, luokitellaan nykyisen luettelon mukaisesti.

▼ M1

- 8 Luettelon jätenimikkeiden numeroinnissa on noudatettu seuraavia sääntöjä: Muuttumattomien jätenimikkeiden osalta on noudatettu päätöksessä 94/3/EY käytettyjä koodeja. Muuttuneiden jätenimikkeiden koodit on poistettu kokonaan, eikä niitä oteta uudelleen käyttöön sekaannusten välttämiseksi uuden luettelon voimaantulon jälkeen. Luetteloon lisätyille jätenimikkeille on annettu koodi, jota ei ole käytetty päätöksessä 94/3/EY eikä päätöksessä 2000/532/EY.

▼ **M1****SISÄLLYS****Luettelon nimikeryhmät**

- | | |
|----|---|
| 01 | Mineraalien tutkimisessa, hyödyntämisessä, louhimisessa sekä fysikaalisessa ja kemiallisessa käsittelyssä syntyvät jätteet |
| 02 | Maataloudessa, puutarhataloudessa, vesiviljelyssä, metsätaloudessa, metsästyksessä, kalastuksessa sekä elintarvikkeiden valmistuksessa ja jalostuksessa syntyvät jätteet |
| 03 | Puun käsittelyssä sekä levyjen ja huonekalujen, massan, paperin ja kartongin valmistuksessa syntyvät jätteet |
| 04 | Nahka-, turkis- ja tekstiiliteollisuuden jätteet |
| 05 | Öljynjalostuksessa, maakaasun puhdistuksessa ja hiilen pyrolyytisessä käsittelyssä syntyvät jätteet |
| 06 | Epäorgaanisissa kemian prosesseissa syntyvät jätteet |
| 07 | Orgaanisissa kemian prosesseissa syntyvät jätteet |
| 08 | Pinnoitteiden (maalien, lakkojen ja lasimaisten emalien), liimojen, tiivistysmassojen sekä painovärien valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet |
| 09 | Valokuvateollisuuden jätteet |
| 10 | Termisissä prosesseissa syntyvät jätteet |
| 11 | Metallien ja muiden materiaalien kemiallisessa pintakäsittelyssä ja pinnoittamisessa sekä ei-rautametallien hydrometallurgiassa syntyvät jätteet |
| 12 | Metallien ja muovien muovauksessa sekä fysikaalisessa ja mekaanisessa pintakäsittelyssä syntyvät jätteet |
| 13 | Öljyjätteet ja polttonestejätteet (lukuun ottamatta ruokaöljyjä ja nimikeryhmiin 05 ja 12 kuuluvia öljyjätteitä ja polttonestejätteitä) |
| 14 | Orgaanisten liuottimien, jäähdytysaineiden ja ponnekaasujen jätteet (lukuun ottamatta nimikeryhmiä 07 ja 08) |
| 15 | Pakkausjätteet, absorboimisaineet, puhdistusliinat, suodatinmateriaalit ja suojavaatteet, joita ei ole mainittu muualla |
| 16 | Jätteet, joita ei ole mainittu muualla luettelossa |
| 17 | Rakentamisessa ja purkamisessa syntyvät jätteet (saastuneilta alueilta kaivetut maa-ainekset mukaan luettuina) |
| 18 | Ihmisten ja eläinten terveyden hoidossa tai siihen liittyvässä tutkimustoiminnassa syntyvät jätteet (lukuun ottamatta keittiö- ja ravintolajätteitä, jotka eivät ole syntyneet välittömässä hoitotoiminnassa) |
| 19 | Jätehuoltolaitoksissa, erillisissä jätevedenpuhdistamoissa sekä ihmisten käyttöön tai teollisuuskäyttöön tarkoitetun veden valmistuksessa syntyvät jätteet |
| 20 | Yhdyskuntajätteet (kotitalousjätteet ja niihin rinnastettavat kaupan, teollisuuden ja muiden laitosten jätteet), erilliskerätyt jakeet mukaan luettuina |

▼ **M1**

- 01 MINERAALIEN TUTKIMISESSA, HYÖDYNTÄMISESSÄ, LOUHIMISESSA SEKÄ FYSIKAALISESSA JA KEMIALLISESSA KÄSITTELYSSÄ SYNTYVÄT JÄTTEET**
- 01 01 mineraalien louhinnassa syntyvät jätteet**
- 01 01 01 metallimineraalien louhinnassa syntyvät jätteet
- 01 01 02 muiden mineraalien louhinnassa syntyvät jätteet
- 01 03 metallimineraalien fysikaalisessa ja kemiallisessa käsittelyssä syntyvät jätteet**
- 01 03 04* sulfidimalmin käsittelyssä syntyvät happoa muodostavat rikastushiekat
- 01 03 05* muut rikastushiekat, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 01 03 06 muut kuin nimikkeissä 01 03 04 ja 01 03 05 mainitut rikastushiekat
- 01 03 07* muut metallimineraalien fysikaalisessa ja kemiallisessa käsittelyssä syntyvät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 01 03 08 muut kuin nimikkeissä 01 03 07 mainitut pölymäiset ja jauhemaiset jätteet
- 01 03 09 muu kuin nimikkeissä 01 03 07 mainittu alumiinioksidin valmistuksessa syntyvä punalieju
- 01 03 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 01 04 muiden kuin metallimineraalien fysikaalisessa ja kemiallisessa käsittelyssä syntyvät jätteet**
- 01 04 07* muiden kuin metallimineraalien fysikaalisessa ja kemiallisessa käsittelyssä syntyvät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 01 04 08 muut kuin nimikkeissä 01 04 07 mainitut sorajätteet ja kivimurske
- 01 04 09 hiekka- ja savijätteet
- 01 04 10 muut kuin nimikkeissä 01 04 07 mainitut pölymäiset ja jauhemaiset jätteet
- 01 04 11 muut kuin nimikkeissä 01 04 07 mainitut potaskan ja vuorisuolan jalostusjätteet
- 01 04 12 muut kuin nimikkeissä 01 04 07 ja 01 04 11 mainitut mineraalien pesussa ja puhdistuksessa syntyvät rikastushiekat ja jätteet
- 01 04 13 muut kuin nimikkeissä 01 04 07 mainitut kivien veistämisessä ja sahauksessa syntyvät jätteet
- 01 04 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 01 05 porauslietteet ja muut porausjätteet**
- 01 05 04 makean veden porauksessa syntyvät lietteet ja jätteet
- 01 05 05* öljyä sisältävät porauslietteet ja -jätteet
- 01 05 06* porauslietteet ja muut porausjätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 01 05 07 muut kuin nimikkeissä 01 05 05 ja 01 05 06 mainitut baryyttia sisältävät porauslietteet ja -jätteet
- 01 05 08 muut kuin nimikkeissä 01 05 05 ja 01 05 06 mainitut klorideja sisältävät porauslietteet ja -jätteet
- 01 05 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 02 MAATALOUDESSA, PUUTARHATALOUDESSA, VESIVILJELYSSÄ, METSÄTALOUESSA, METSÄSTYKSESSÄ, KALASTUKSESSA SEKÄ ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUKSESSA JA JALOSTUKSESSA SYNTYVÄT JÄTTEET**
- 02 01 maataloudessa, puutarhataloudessa, vesiviljelyssä, metsätaloudessa, metsästyksessä ja kalastuksessa syntyvät jätteet**
- 02 01 01 pesu- ja puhdistuslietteet
- 02 01 02 eläinkudosjätteet
- 02 01 03 kasvikudosjätteet
- 02 01 04 muovijätteet (lukuun ottamatta pakkauksia)
- 02 01 06 eläinten ulosteet, virtsa ja lanta (likaantunut olki mukaan luettuna) sekä erikseen kootut ja muualla käsiteltävät nestemäiset jätteet
- 02 01 07 metsätalouden jätteet
- 02 01 08* maatalouskemikaalien jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita

▼ **M1**

- 02 01 09 muut kuin nimikkeessä 02 01 08 mainitut maatalouskemikaalien jätteet
- 02 01 10 metallijätteet
- 02 01 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 02 02 lihan, kalan ja muiden eläinperäisten elintarvikkeiden valmistuksessa ja jalostuksessa syntyvät jätteet**
- 02 02 01 pesu- ja puhdistuslietteet
- 02 02 02 eläinkudosjätteet
- 02 02 03 kulutukseen tai jalostukseen soveltumattomat aineet
- 02 02 04 jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
- 02 02 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 02 03 hedelmien, vihannesten, viljojen, ruokaöljyjen, kaakaon, kahvin, teen ja tupakan valmistuksessa ja jalostuksessa, säilykkeiden valmistuksessa, hiivan ja hiivauutteen valmistuksessa sekä melassin valmistuksessa ja käymisessä syntyvät jätteet**
- 02 03 01 pesu-, puhdistus-, kuorinta-, sentrifugointi- ja erotuslietteet
- 02 03 02 säilöntäainejätteet
- 02 03 03 liuotinuuton jätteet
- 02 03 04 kulutukseen tai jalostukseen soveltumattomat aineet
- 02 03 05 jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
- 02 03 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 02 04 sokerin jalostuksessa syntyvät jätteet**
- 02 04 01 sokerijuurikkaiden pesussa ja puhdistuksessa syntyvä maa-aines
- 02 04 02 kalsiumkarbonaatti, joka ei täytä sille asetettuja laatuvaatimuksia
- 02 04 03 jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
- 02 04 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 02 05 maidonjalostusteollisuudessa syntyvät jätteet**
- 02 05 01 kulutukseen tai jalostukseen soveltumattomat aineet
- 02 05 02 jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
- 02 05 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 02 06 leipomo-, konditoria- ja makeisteollisuudessa syntyvät jätteet**
- 02 06 01 kulutukseen tai jalostukseen soveltumattomat aineet
- 02 06 02 säilöntäainejätteet
- 02 06 03 jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
- 02 06 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 02 07 jätteet, jotka syntyvät alkoholijuomien ja alkoholittomien juomien valmistuksessa (lukuun ottamatta kahvin, teen ja kaakaon valmistusta)**
- 02 07 01 raaka-aineiden pesussa ja puhdistuksessa sekä mekaanisessa käsittelyssä syntyvät jätteet
- 02 07 02 alkoholien tislauksijätteet
- 02 07 03 kemiallisessa käsittelyssä syntyvät jätteet
- 02 07 04 kulutukseen tai jalostukseen soveltumattomat aineet
- 02 07 05 jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
- 02 07 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 03 PUUN KÄSITTELYSSÄ SEKÄ LEVYJEN JA HUONEKALUJEN, MASSAN, PAPERIN JA KARTONGIN VALMISTUKSESSA SYNTYVÄT JÄTTEET**
- 03 01 puun käsittelyssä sekä levyjen ja huonekalujen valmistuksessa syntyvät jätteet**
- 03 01 01 kuori- ja korkkijätteet

▼ **M1**

- 03 01 04* sahajauho, lastut, palaset, puu, lastulevy ja vaneri, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 03 01 05 muut kuin nimikkeessä 03 01 04 mainitut sahajauho, lastut, palaset, puu, lastulevy ja vaneri
- 03 01 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 03 02 puunsuojauksessa syntyvät jätteet**
- 03 02 01* halogenoimattomat orgaaniset puunsuojakemikaalit
- 03 02 02* klooratut orgaaniset puunsuojakemikaalit
- 03 02 03* organometalliset puunsuojakemikaalit
- 03 02 04* epäorgaaniset puunsuojakemikaalit
- 03 02 05* muut puunsuojakemikaalit, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 03 02 99 puunsuojakemikaalit, joita ei ole mainittu muualla
- 03 03 massojen, paperin ja kartongin valmistuksessa ja jalostuksessa syntyvät jätteet**
- 03 03 01 kuori- ja puujätteet
- 03 03 02 soodasakka (joka syntyy keittoliipeän hyödyntämisessä)
- 03 03 05 keräyspaperin siistauslietteet
- 03 03 07 keräyspaperin ja -kartongin pulperoinnissa syntyvät mekaanisesti erotetut jätteet
- 03 03 08 kierrätykseen tarkoitettujen paperin ja kartongin lajittelussa syntyvät jätteet
- 03 03 09 meesajäte
- 03 03 10 mekaanisessa erotuksessa syntyvät kuitujätteet sekä kuitu-, täyteaine- ja päällystysainelietteet
- 03 03 11 muut kuin nimikkeessä 03 03 10 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
- 03 03 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 04 NAHKA-, TURKIS- JA TEKSTIILITEOLLISUUDEN JÄTTEET**
- 04 01 nahka- ja turkisteollisuuden jätteet**
- 04 01 01 lihaus-, halkaisu- ja trimmausjätteet
- 04 01 02 kalkitusjätteet
- 04 01 03* rasvanpoistojätteet, jotka sisältävät liuottimia ilman nestefaasia
- 04 01 04 kromia sisältävät parkitsemisliuokset
- 04 01 05 parkitsemisliuokset, jotka eivät sisällä kromia
- 04 01 06 erityisesti jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät kromia
- 04 01 07 erityisesti jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka eivät sisällä kromia
- 04 01 08 kromia sisältävät parkitun nahan jätteet (ohennuskalvot, -lastut, palat, hiontapöly)
- 04 01 09 muokaus- ja viimeistelyjätteet
- 04 01 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 04 02 tekstiiliteollisuuden jätteet**
- 04 02 09 komposiittimateriaalien jätteet (kyllästetyt tekstiilit, elastomeerit, plastomeerit)
- 04 02 10 luonnonmateriaaleista syntyvä orgaaninen aines (kuten rasva ja vaha)
- 04 02 14* orgaanisia liuottimia sisältävät viimeistelyjätteet
- 04 02 15 muut kuin nimikkeessä 04 02 14 mainitut viimeistelyjätteet
- 04 02 16* vaarallisia aineita sisältävät väriaineet ja pigmentit
- 04 02 17 muut kuin nimikkeessä 04 02 16 mainitut väriaineet ja pigmentit
- 04 02 19* jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita

▼ **M1**

04 02 20	muut kuin nimikkeessä 04 02 19 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
04 02 21	käsittelemättömien tekstiilikuitujen jätteet
04 02 22	käsiteltyjen tekstiilikuitujen jätteet
04 02 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
05	ÖLJYNJALOSTUKSESSA, MAAKAASUN PUHDISTUKSESSA JA HIILEN PYROLYYTTISESSÄ KÄSITTELYSSÄ SYNTYVÄT JÄTTEET
05 01	öljynjalostuksen jätteet
05 01 02*	suolanpoistolietteet
05 01 03*	säiliöiden pohjalietteet
05 01 04*	happamat alkyylilietteet
05 01 05*	vuotanut öljy
05 01 06*	jalostamon ja laitteistojen kunnossapitotoiminnassa syntyvät öljyiset lietteet
05 01 07*	happotervat
05 01 08*	muut tervat
05 01 09*	jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
05 01 10	muut kuin nimikkeessä 05 01 09 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
05 01 11*	emästen avulla tapahtuvassa polttonesteiden puhdistuksessa syntyvät jätteet
05 01 12*	happoja sisältävä öljy
05 01 13	kattiloiden syöttöveden käsittelyssä syntyvät lietteet
05 01 14	jäähdytyskolonneissa syntyvät jätteet
05 01 15*	käytetyt suodatussavet
05 01 16	öljyn rikinpoistossa syntyvä, rikkiä sisältävä jäte
05 01 17	bitumi
05 01 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
05 06	hiilen pyrolyytisessä käsittelyssä syntyvät jätteet
05 06 01*	happotervat
05 06 03*	muut tervat
05 06 04	jäähdytyskolonneissa syntyvät jätteet
05 06 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
05 07	maakaasun puhdistuksessa ja kuljetuksessa syntyvät jätteet
05 07 01*	elohopeaa sisältävät jätteet
05 07 02	rikkiä sisältävät jätteet
05 07 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
06	EPÄORGAANISISSA KEMIAN PROSESSEISSA SYNTYVÄT JÄTTEET
06 01	happojen valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet
06 01 01*	riikkihappo ja rikkihapoke
06 01 02*	suolahappo
06 01 03*	fluorivetyhappo
06 01 04*	fosforihappo ja fosforihapoke
06 01 05*	typpihappo ja typpihapoke
06 01 06*	muut hapot
06 01 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
06 02	emästen valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet
06 02 01*	kalsiumhydroksidi

▼ **M1**

- 06 02 03* ammoniumhydroksidi
- 06 02 04* natriumhydroksidi ja kaliumhydroksidi
- 06 02 05* muut emäkset
- 06 02 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 06 03 suolojen ja suolaliuosten sekä metallioksidien valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet**
- 06 03 11* kiinteät suolat ja liuokset, jotka sisältävät syanideja
- 06 03 13* kiinteät suolat ja liuokset, jotka sisältävät raskasmetalleja
- 06 03 14 muut kuin nimikkeissä 06 03 11 ja 06 03 13 mainitut kiinteät suolat ja liuokset
- 06 03 15* metallioksidit, jotka sisältävät raskasmetalleja
- 06 03 16 muut kuin nimikkeessä 06 03 15 mainitut metallioksidit
- 06 03 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 06 04 muut kuin nimikeryhmässä 06 03 mainitut metalleja sisältävät jätteet**
- 06 04 03* arseenia sisältävät jätteet
- 06 04 04* elohopeaa sisältävät jätteet
- 06 04 05* muita raskasmetalleja sisältävät jätteet
- 06 04 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 06 05 jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet**
- 06 05 02* jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 06 05 03 muut kuin nimikkeessä 06 05 02 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
- 06 06 rikkikemikaalien valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä sekä rikin kemiallisissa prosesseissa ja rikinpoistoprosesseissa syntyvät jätteet**
- 06 06 02* vaarallisia sulfideja sisältävät jätteet
- 06 06 03 muita kuin nimikkeessä 06 06 02 mainittuja sulfideja sisältävät jätteet
- 06 06 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 06 07 halogeenien valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä sekä halogeenien kemiallisissa prosesseissa syntyvät jätteet**
- 06 07 01* jätteet, jotka sisältävät elektrolyysissä käytettyä asbestia
- 06 07 02* kloorin valmistuksessa käytetty aktiivihiili
- 06 07 03* elohopeaa sisältävät bariumsulfaattilietteet
- 06 07 04* liuokset ja hapot, kuten kontaktihappo
- 06 07 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 06 08 piin ja piijohdannaisten valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet**

▼ **M3**

- 06 08 02* vaarallisia kloorisilaaneja sisältävät jätteet

▼ **M1**

- 06 08 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 06 09 fosforikemikaalien valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä sekä fosforin kemiallisissa prosesseissa syntyvät jätteet**
- 06 09 02 fosforia sisältävä kuona
- 06 09 03* kalsiumpohjaiset reaktiojätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita tai ovat niiden saastuttamia
- 06 09 04 muut kuin nimikkeessä 06 09 03 mainitut kalsiumpohjaiset reaktiojätteet
- 06 09 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 06 10 typpikemikaalien valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä sekä typen kemiallisissa prosesseissa ja lannoitteiden valmistuksessa syntyvät jätteet**
- 06 10 02* vaarallisia aineita sisältävät jätteet

▼ **M1**

- 06 10 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 06 11 epäorgaanisten pigmenttien ja opasiteettia lisäävien aineiden valmistuksessa syntyvät jätteet**
- 06 11 01 titaanidioksidin valmistuksessa syntyvät kalsiumpohjaiset reaktiojätteet
- 06 11 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 06 13 sellaisissa epäorgaanisissa kemian prosesseissa syntyvät jätteet, joita ei ole mainittu muualla**
- 06 13 01* epäorgaaniset kasvinsuojeluaineet, puunsuojakemikaalit ja muut biosidit
- 06 13 02* käytetty aktiivihiili (lukuun ottamatta nimikettä 06 07 02)
- 06 13 03 nokimusta
- 06 13 04* asbestin käsittelyssä syntyvät jätteet
- 06 13 05* noki
- 06 13 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 07 ORGAANISISSA KEMIAN PROSESSEISSA SYNTYVÄT JÄTTEET**
- 07 01 orgaanisten peruskemikaalien valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet**
- 07 01 01* vesipitoiset pesunesteet ja kantaliuokset
- 07 01 03* orgaaniset halogenoidut liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
- 07 01 04* muut orgaaniset liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
- 07 01 07* halogenoidut tislauk- ja reaktiojäännökset
- 07 01 08* muut tislauk- ja reaktiojäännökset
- 07 01 09* halogenoidut suodatuskakat ja käytetyt absorboimisaineet
- 07 01 10* muut suodatuskakat ja käytetyt absorboimisaineet
- 07 01 11* jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 07 01 12 muut kuin nimikkeessä 07 01 11 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
- 07 01 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 07 02 muovien, kumin ja synteettisten kuitujen valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet**
- 07 02 01* vesipitoiset pesunesteet ja kantaliuokset
- 07 02 03* orgaaniset halogenoidut liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
- 07 02 04* muut orgaaniset liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
- 07 02 07* halogenoidut tislauk- ja reaktiojäännökset
- 07 02 08* muut tislauk- ja reaktiojäännökset
- 07 02 09* halogenoidut suodatuskakat ja käytetyt absorboimisaineet
- 07 02 10* muut suodatuskakat ja käytetyt absorboimisaineet
- 07 02 11* jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 07 02 12 muut kuin nimikkeessä 07 02 11 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
- 07 02 13 muovijätteet
- 07 02 14* lisäainejätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 07 02 15 muut kuin nimikkeessä 07 02 14 mainitut lisäainejätteet
- ▼ **M3**
- 07 02 16* vaarallisia silikoneja sisältävät jätteet
- 07 02 17 muita kuin nimikkeessä 07 02 16 mainittuja silikoneja sisältävät jätteet
- ▼ **M1**
- 07 02 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla

▼ **M1**

07 03	orgaanisten väriaineiden ja pigmenttien valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet (lukuun ottamatta nimikeryhmää 06 11)
07 03 01*	vesipitoiset pesunesteet ja kantaliuokset
07 03 03*	orgaaniset halogenoidut liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
07 03 04*	muut orgaaniset liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
07 03 07*	halogenoidut tislau- ja reaktiojäännökset
07 03 08*	muut tislau- ja reaktiojäännökset
07 03 09*	halogenoidut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
07 03 10*	muut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
07 03 11*	jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
07 03 12	muut kuin nimikkeessä 07 03 11 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
07 03 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
07 04	orgaanisten kasvinsuojeluaineiden (lukuun ottamatta nimikkeitä 02 01 08 ja 02 01 09), puunsuojakemikaalien (lukuun ottamatta nimikeryhmää 03 02) ja muiden biosidien valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet
07 04 01*	vesipitoiset pesunesteet ja kantaliuokset
07 04 03*	orgaaniset halogenoidut liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
07 04 04*	muut orgaaniset liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
07 04 07*	halogenoidut tislau- ja reaktiojäännökset
07 04 08*	muut tislau- ja reaktiojäännökset
07 04 09*	halogenoidut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
07 04 10*	muut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
07 04 11*	jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
07 04 12	muut kuin nimikkeessä 07 04 11 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
07 04 13*	kiinteät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
07 04 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
07 05	lääkkeiden valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet
07 05 01*	vesipitoiset pesunesteet ja kantaliuokset
07 05 03*	orgaaniset halogenoidut liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
07 05 04*	muut orgaaniset liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
07 05 07*	halogenoidut tislau- ja reaktiojäännökset
07 05 08*	muut tislau- ja reaktiojäännökset
07 05 09*	halogenoidut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
07 05 10*	muut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
07 05 11*	jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
07 05 12	muut kuin nimikkeessä 07 05 11 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
07 05 13*	kiinteät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
07 05 14	muut kuin nimikkeessä 07 05 13 mainitut kiinteät jätteet
07 05 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
07 06	rasvojen, voiteiden, saippuoiden, pesu- ja puhdistusaineiden, desinfiointiaineiden ja kosmeettisten aineiden valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet
07 06 01*	vesipitoiset pesunesteet ja kantaliuokset

▼ **M1**

- 07 06 03* orgaaniset halogenoidut liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
- 07 06 04* muut orgaaniset liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
- 07 06 07* halogenoidut tislau- ja reaktiojäännökset
- 07 06 08* muut tislau- ja reaktiojäännökset
- 07 06 09* halogenoidut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
- 07 06 10* muut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
- 07 06 11* jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 07 06 12 muut kuin nimikkeessä 07 06 11 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
- 07 06 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 07 07 hienokemikaalien ja kemikaalien, joita ei ole mainittu muualla, valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet**
- 07 07 01* vesipitoiset pesunesteet ja kantaliuokset
- 07 07 03* orgaaniset halogenoidut liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
- 07 07 04* muut orgaaniset liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
- 07 07 07* halogenoidut tislau- ja reaktiojäännökset
- 07 07 08* muut tislau- ja reaktiojäännökset
- 07 07 09* halogenoidut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
- 07 07 10* muut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
- 07 07 11* jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 07 07 12 muut kuin nimikkeessä 07 07 11 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
- 07 07 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 08 PINNOITTEIDEN (MAALIEN, LAKKOJEN JA LASIMAISTEN EMALIEN), LIIMOJEN, TIIVISTYSSASSOJEN SEKÄ PAINOVÄRIEN VALMISTUKSESSA, SEKOITUKSESSA, JAKELUSSA JA KÄYTÖSSÄ SYNTYVÄT JÄTTEET**
- 08 01 maalien ja lakkojen valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa, käytössä ja poistossa syntyvät jätteet**
- 08 01 11* maali- ja lakkajätteet, jotka sisältävät orgaanisia liuottimia tai muita vaarallisia aineita
- 08 01 12 muut kuin nimikkeessä 08 01 11 mainitut maali- ja lakkajätteet
- 08 01 13* maali- tai lakkalietteet, jotka sisältävät orgaanisia liuottimia tai muita vaarallisia aineita
- 08 01 14 muut kuin nimikkeessä 08 01 13 mainitut maali- tai lakkalietteet
- 08 01 15* maalia tai lakkaa sisältävät vesipitoiset lietteet, jotka sisältävät orgaanisia liuottimia tai muita vaarallisia aineita
- 08 01 16 muut kuin nimikkeessä 08 01 15 mainitut maalia tai lakkaa sisältävät vesipitoiset lietteet
- 08 01 17* maalin- tai lakanpoistossa syntyvät jätteet, jotka sisältävät orgaanisia liuottimia tai muita vaarallisia aineita
- 08 01 18 muut kuin nimikkeessä 08 01 17 mainitut maalin- tai lakanpoistossa syntyvät jätteet
- 08 01 19* maalia tai lakkaa sisältävät vesisuspensiot, jotka sisältävät orgaanisia liuottimia tai muita vaarallisia aineita
- 08 01 20 muut kuin nimikkeessä 08 01 19 mainitut maalia tai lakkaa sisältävät vesisuspensiot
- 08 01 21* maalin- tai lakanpoistoaineiden jätteet
- 08 01 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 08 02 muiden pinnoitteiden (keraamiset materiaalit mukaan luettuina) valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet**
- 08 02 01 jauhemaisten pinnoitteiden jätteet

▼ **M1**

- 08 02 02 keraamisia materiaaleja sisältävät vesipitoiset lietteet
- 08 02 03 keraamisia materiaaleja sisältävät vesisuspensiot
- 08 02 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 08 03 painovärien valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet**
- 08 03 07 painoväriä sisältävät vesipitoiset lietteet
- 08 03 08 painoväriä sisältävät vesipitoiset nestemäiset jätteet
- 08 03 12* painovärijätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 08 03 13 muut kuin nimikkeessä 08 03 12 mainitut painovärijätteet
- 08 03 14* painoväriletteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 08 03 15 muut kuin nimikkeessä 08 03 14 mainitut painoväriletteet
- 08 03 16* etsausliuosten jätteet
- 08 03 17* värijauhejätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 08 03 18 muut kuin nimikkeessä 08 03 17 mainitut värijauhejätteet
- 08 03 19* dispersioöljy
- 08 03 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 08 04 liimojen ja tiivistysmassojen (vedenpitävät aineet mukaan luettuina) valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet**
- 08 04 09* liima- ja tiivistysmassajätteet, jotka sisältävät orgaanisia liuottimia tai muita vaarallisia aineita
- 08 04 10 muut kuin nimikkeessä 08 04 09 mainitut liima- ja tiivistysmassajätteet
- 08 04 11* liima- ja tiivistysmassalietteet, jotka sisältävät orgaanisia liuottimia tai muita vaarallisia aineita
- 08 04 12 muut kuin nimikkeessä 08 04 11 mainitut liima- ja tiivistysmassalietteet
- 08 04 13* liimoja tai tiivistysmassoja sisältävät vesipitoiset lietteet, jotka sisältävät orgaanisia liuottimia tai muita vaarallisia aineita
- 08 04 14 muut kuin nimikkeessä 08 04 13 mainitut, liimoja tai tiivistysmassoja sisältävät vesipitoiset lietteet
- 08 04 15* liimoja tai tiivistysmassoja sisältävät vesipitoiset nestemäiset jätteet, jotka sisältävät orgaanisia liuottimia tai muita vaarallisia aineita
- 08 04 16 muut kuin nimikkeessä 08 04 15 mainitut, liimoja tai tiivistysmassoja sisältävät vesipitoiset nestemäiset jätteet
- 08 04 17* hartsioöljy
- 08 04 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 08 05 jätteet, joita ei ole mainittu muualla nimikeryhmässä 08**
- 08 05 01* isosyanaattijätteet
- 09 VALOKUVATEOLLISUUDEN JÄTTEET**
- 09 01 valokuvateollisuuden jätteet**
- 09 01 01* vesipohjaiset kehite- ja aktivointiliuokset
- 09 01 02* vesipohjaiset kehiteliuokset offsetlevylle
- 09 01 03* liuotinpohjaiset kehiteliuokset
- 09 01 04* kiinniteliuokset
- 09 01 05* valkaisuoliuokset ja valkaisu/kiinniteliuokset
- 09 01 06* valokuvausjätteiden käsittelyssä toimipaikalla syntyvät jätteet, jotka sisältävät hopeaa
- 09 01 07 valokuvausfilmit ja -paperit, jotka sisältävät hopeaa tai hopeayhdisteitä
- 09 01 08 valokuvausfilmit ja -paperit, jotka eivät sisällä hopeaa eivätkä hopeayhdisteitä
- 09 01 10 kertakäyttökamerat, joissa ei ole paristoa
- 09 01 11* kertakäyttökamerat, joissa on nimikkeessä 16 06 01, 16 06 02 tai 16 06 03 tarkoitettu paristo

▼ **M1**

09 01 12	muut kuin nimikkeessä 09 01 11 mainitut kertakäyttökamerat, joissa on paristo
09 01 13*	muut kuin nimikkeessä 09 01 06 mainitut, hopean talteenotossa toimipaikalla syntyvät vesipitoiset nestemäiset jätteet
09 01 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
10	TERMISISSÄ PROSESSEISSA SYNTYVÄT JÄTTEET
10 01	voimalaitoksissa ja muissa polttolaitoksissa syntyvät jätteet (lukuun ottamatta nimikeryhmää 19)
10 01 01	pohjatuhka, kuona ja kattilatuhka (lukuun ottamatta nimikkeessä 10 01 04 mainittua kattilatuhkaa)
10 01 02	hiilen poltossa syntyvä lentotuhka
10 01 03	turpeen ja käsittelemättömän puun poltossa syntyvä lentotuhka
10 01 04*	öljyn poltossa syntyvä lentotuhka ja kattilatuhka
10 01 05	savukaasujen rikinpoistossa syntyvät kiinteät kalsiumpohjaiset reaktiojätteet
10 01 07	savukaasujen rikinpoistossa syntyvät liemäiset kalsiumpohjaiset reaktiojätteet
10 01 09*	rikkihappo
10 01 13*	polttoaineena käytetyistä emulsifioiduista hiilivedyistä syntyvä lentotuhka
10 01 14*	rinnakkaispoltossa syntyvä pohjatuhka, kuona ja kattilatuhka, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 01 15	muu kuin nimikkeessä 10 01 14 mainittu rinnakkaispoltossa syntyvä pohjatuhka, kuona ja kattilatuhka
10 01 16*	rinnakkaispoltossa syntyvä lentotuhka, joka sisältää vaarallisia aineita
10 01 17	muu kuin nimikkeessä 10 01 16 mainittu rinnakkaispoltossa syntyvä lentotuhka
10 01 18*	kaasujen puhdistuksessa syntyvät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 01 19	muut kuin nimikkeissä 10 01 05, 10 01 07 ja 10 01 18 mainitut, kaasujen puhdistuksessa syntyvät jätteet
10 01 20*	jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 01 21	muut kuin nimikkeessä 10 01 20 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
10 01 22*	kattiloiden puhdistuksessa syntyvät vesipitoiset lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 01 23	muut kuin nimikkeessä 10 01 22 mainitut, kattiloiden puhdistuksessa syntyvät vesipitoiset lietteet
10 01 24	leijupetihiekka
10 01 25	hiilivoimalaitosten polttoaineen varastoinnissa ja valmistuksessa syntyvät jätteet
10 01 26	jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät jätteet
10 01 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
10 02	rauta- ja terästeollisuudessa syntyvät jätteet
10 02 01	kuonan käsittelyssä syntyvät jätteet
10 02 02	käsittelemättömät kuonat
10 02 07*	kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 02 08	muut kuin nimikkeessä 10 02 07 mainitut kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet
10 02 10	hehkuhilse
10 02 11*	jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät öljyä sisältävät jätteet
10 02 12	muut kuin nimikkeessä 10 02 11 mainitut jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät jätteet
10 02 13*	kaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 02 14	muut kuin nimikkeessä 10 02 13 mainitut kaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut
10 02 15	muut lietteet ja suodatuskakut

▼ **M1**

10 02 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
10 03	alumiinin pyrometallurgiajätteet
10 03 02	anodijätteet
10 03 04*	primäärituotannossa syntyvät kuonat
10 03 05	alumiinioksidijätteet
10 03 08*	sekundäärituotannon suolakuonat
10 03 09*	sekundäärituotannon mustakuonat
10 03 15*	skimmausjätteet, jotka ovat syttyviä tai jotka veden kanssa kosketukseen joutuessaan kehittävät vaarallisia määriä syttyviä kaasuja
10 03 16	muut kuin nimikkeessä 10 03 15 mainitut skimmausjätteet
10 03 17*	anodien valmistuksessa syntyvät tervapitoiset jätteet
10 03 18	muut kuin nimikkeessä 10 03 17 mainitut, anodien valmistuksessa syntyvät hiilipitoiset jätteet
10 03 19*	savukaasujen suodatuspölyt, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 03 20	muut kuin nimikkeessä 10 03 19 mainitut savukaasujen suodatuspölyt
10 03 21*	muut hienojakeet ja pölyt (kuulamyllypöly mukaan luettuna), jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 03 22	muut kuin nimikkeessä 10 03 21 mainitut hienojakeet ja pölyt (kuulamyllypöly mukaan luettuna)
10 03 23*	kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 03 24	muut kuin nimikkeessä 10 03 23 mainitut kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet
10 03 25*	kaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 03 26	muut kuin nimikkeessä 10 03 25 mainitut kaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut
10 03 27*	jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät öljyä sisältävät jätteet
10 03 28	muut kuin nimikkeessä 10 03 27 mainitut jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät jätteet
10 03 29*	suolakuonien ja mustakuonien käsittelyssä syntyvät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 03 30	muut kuin nimikkeessä 10 03 29 mainitut suolakuonien ja mustakuonien käsittelyssä syntyvät jätteet
10 03 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
10 04	lyijyn pyrometallurgiajätteet
10 04 01*	primääri- ja sekundäärituotannossa syntyvät kuonat
10 04 02*	primääri- ja sekundäärituotannossa syntyvät kuonat ja skimmausjätteet
10 04 03*	kalsiumarsenaatti
10 04 04*	savukaasujen suodatuspölyt
10 04 05*	muut hienojakeet ja pölyt
10 04 06*	kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet
10 04 07*	kaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut
10 04 09*	jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät öljyä sisältävät jätteet
10 04 10	muut kuin nimikkeessä 10 04 09 mainitut jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät jätteet
10 04 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
10 05	sinkin pyrometallurgiajätteet
10 05 01	primääri- ja sekundäärituotannossa syntyvät kuonat
10 05 03*	savukaasujen suodatuspölyt
10 05 04	muut hienojakeet ja pölyt
10 05 05*	kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet

▼ **M1**

10 05 06*	kaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut
10 05 08*	jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät öljyä sisältävät jätteet
10 05 09	muut kuin nimikkeessä 10 05 08 mainitut jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät jätteet
10 05 10*	kuonat ja skimmingjätteet, jotka ovat syttyviä tai jotka veden kanssa kosketukseen joutuessaan kehittävät vaarallisia määriä syttyviä kaasuja
10 05 11	muut kuin nimikkeessä 10 05 10 mainitut kuonat ja skimmingjätteet
10 05 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
10 06	kuparin pyrometallurgiajätteet
10 06 01	primääri- ja sekundäärituotannossa syntyvät kuonat
10 06 02	primääri- ja sekundäärituotannossa syntyvät kuonat ja skimmingjätteet
10 06 03*	savukaasujen suodatuspölyt
10 06 04	muut hienojakeet ja pölyt
10 06 06*	kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet
10 06 07*	kaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut
10 06 09*	jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät öljyä sisältävät jätteet
10 06 10	muut kuin nimikkeessä 10 06 09 mainitut jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät jätteet
10 06 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
10 07	hopean, kullan ja platinan pyrometallurgiajätteet
10 07 01	primääri- ja sekundäärituotannossa syntyvät kuonat
10 07 02	primääri- ja sekundäärituotannossa syntyvät kuonat ja skimmingjätteet
10 07 03	kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet
10 07 04	muut hienojakeet ja pölyt
10 07 05	kaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut
10 07 07*	jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät öljyä sisältävät jätteet
10 07 08	muut kuin nimikkeessä 10 07 07 mainitut jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät jätteet
10 07 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
10 08	muiden ei-rautametallien pyrometallurgiajätteet
10 08 04	hienojakeet ja pölyt
10 08 08*	primääri- ja sekundäärituotannossa syntyvä suolakuona
10 08 09	muut kuonat
10 08 10*	kuonat ja skimmingjätteet, jotka ovat syttyviä tai jotka veden kanssa kosketukseen joutuessaan kehittävät vaarallisia määriä syttyviä kaasuja
10 08 11	muut kuin nimikkeessä 10 08 10 mainitut kuonat ja skimmingjätteet
10 08 12*	anodien valmistuksessa syntyvät tervapitoiset jätteet
10 08 13	muut kuin nimikkeessä 10 08 12 mainitut, anodien valmistuksessa syntyvät hiilipitoiset jätteet
10 08 14	anodijätteet
10 08 15*	savukaasujen suodatuspölyt, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 08 16	muut kuin nimikkeessä 10 08 15 mainitut savukaasujen suodatuspölyt
10 08 17*	savukaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 08 18	muut kuin nimikkeessä 10 08 17 mainitut savukaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut
10 08 19*	jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät öljyä sisältävät jätteet
10 08 20	muut kuin nimikkeessä 10 08 19 mainitut jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät jätteet
10 08 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla

▼ **M1**

10 09	rautametallien valimojätteet
10 09 03	valimouunien kuonat
10 09 05*	käyttämättömät valukeernat ja valumuotit, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 09 06	muut kuin nimikkeessä 10 09 05 mainitut käyttämättömät valukeernat ja valumuotit
10 09 07*	käytetyt valukeernat ja valumuotit, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 09 08	muut kuin nimikkeessä 10 09 07 mainitut käytetyt valukeernat ja valumuotit
10 09 09*	savukaasujen suodatuspölyt, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 09 10	muut kuin nimikkeessä 10 09 09 mainitut savukaasujen suodatuspölyt
10 09 11*	muut hienojakeet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 09 12	muut kuin nimikkeessä 10 09 11 mainitut hienojakeet
10 09 13*	sideainejätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 09 14	muut kuin nimikkeessä 10 09 13 mainitut sideainejätteet
10 09 15*	halkeamien tunnistamiseen käytetty neste, joka sisältää vaarallisia aineita
10 09 16	muu kuin nimikkeessä 10 09 15 mainittu halkeamien tunnistamiseen käytetty neste
10 09 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
10 10	ei-rautametallien valimojätteet
10 10 03	valimouunien kuonat
10 10 05*	käyttämättömät valukeernat ja valumuotit, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 10 06	muut kuin nimikkeessä 10 10 05 mainitut käyttämättömät valukeernat ja valumuotit
10 10 07*	käytetyt valukeernat ja valumuotit, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 10 08	muut kuin nimikkeessä 10 10 07 mainitut käytetyt valukeernat ja valumuotit
10 10 09*	savukaasujen suodatuspölyt, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 10 10	muut kuin nimikkeessä 10 10 09 mainitut savukaasujen suodatuspölyt
10 10 11*	muut hienojakeet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 10 12	muut kuin nimikkeessä 10 10 11 mainitut hienojakeet
10 10 13*	sideainejätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 10 14	muut kuin nimikkeessä 10 10 13 mainitut sideainejätteet
10 10 15*	halkeamien tunnistamiseen käytetty neste, joka sisältää vaarallisia aineita
10 10 16	muu kuin nimikkeessä 10 10 15 mainittu halkeamien tunnistamiseen käytetty neste
10 10 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
10 11	lasin ja lasituotteiden valmistuksessa syntyvät jätteet
10 11 03	lasipohjaisten kuitumateriaalien jätteet
10 11 05	hienojakeet ja pölyt
10 11 09*	polttamattomat raaka-aineseosjätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 11 10	muut kuin nimikkeessä 10 11 09 mainitut polttamattomat raaka-aineseosjätteet
10 11 11*	lasijätteet pieninä kappaleina ja lasijauho (joka on peräisin esim. katodisädeputkista), jotka sisältävät raskasmetalleja
10 11 12	muut kuin nimikkeessä 10 11 11 mainitut lasijätteet
10 11 13*	lasinkiillotuksessa ja -hionnassa syntyvä liete, joka sisältää vaarallisia aineita
10 11 14	muu kuin nimikkeessä 10 11 13 mainittu lasinkiillotuksessa ja -hionnassa syntyvä liete
10 11 15*	savukaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 11 16	muut kuin nimikkeessä 10 11 15 mainitut savukaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet

▼ **M1**

- 10 11 17* savukaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 11 18 muut kuin nimikkeessä 10 11 17 mainitut savukaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut
- 10 11 19* jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät kiinteät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 11 20 muut kuin nimikkeessä 10 11 19 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät kiinteät jätteet
- 10 11 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 10 12 keraamisten tuotteiden, tiilien, laattojen ja rakennusaineiden valmistuksessa syntyvät jätteet**
- 10 12 01 polttamattomat raaka-aineseosjätteet
- 10 12 03 hienojakeet ja pölyt
- 10 12 05 kaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut
- 10 12 06 käytöstä poistetut muotit
- 10 12 08 keramiikka-, tiili-, laatta- ja rakennustuotejäte (poltettu)
- 10 12 09* kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 12 10 muut kuin nimikkeessä 10 12 09 mainitut kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet
- 10 12 11* lasituksessa syntyvät jätteet, jotka sisältävät raskasmetalleja
- 10 12 12 muut kuin nimikkeessä 10 12 11 mainitut lasituksessa syntyvät jätteet
- 10 12 13 jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvä liete
- 10 12 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 10 13 sementin, kalkin ja laastin sekä näistä valmistettujen tuotteiden valmistuksessa syntyvät jätteet**
- 10 13 01 polttamattomat raaka-aineseosjätteet
- 10 13 04 kalkin kalsinointi- ja hydratointijätteet
- 10 13 06 hienojakeet ja pölyt (lukuun ottamatta nimikkeitä 10 13 12 ja 10 13 13)
- 10 13 07 kaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut
- 10 13 09* asbestisementin valmistuksessa syntyvät jätteet, jotka sisältävät asbestia
- 10 13 10 muut kuin nimikkeessä 10 13 09 mainitut asbestisementin valmistuksessa syntyvät jätteet
- 10 13 11 muut kuin nimikkeissä 10 13 09 ja 10 13 10 mainitut sementtipohjaisten komposiittimateriaalien valmistuksessa syntyvät jätteet
- 10 13 12* kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 13 13 muut kuin nimikkeessä 10 13 12 mainitut kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet
- 10 13 14 betonijäte ja betoniliete
- 10 13 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 10 14 krematorioissa syntyvät jätteet**
- 10 14 01* kaasujen puhdistuksessa syntyvät jätteet, jotka sisältävät elohopeaa
- 11 METALLIEN JA MUIDEN MATERIAALIEN KEMIAALLISESSA PINTAKÄSITTELYSSÄ JA PINNOITTAMISESSA SEKÄ EI-RAUTA-METALLIEN HYDROMETALLURGIASSA SYNTYVÄT JÄTTEET**
- 11 01 metallien ja muiden materiaalien kemiallisessa pintakäsittelyssä ja pinnoittamisessa (esimerkiksi galvanointi, sinkitys, peittäus, etsaus, fosfatointi, emäksinen rasvanpoisto ja anodisointi) syntyvät jätteet**
- 11 01 05* peittaushapot
- 11 01 06* hapot, joita ei ole mainittu muualla
- 11 01 07* peittausemäkset
- 11 01 08* fosfatointilietteet
- 11 01 09* lietteet ja suodatuskakut, jotka sisältävät vaarallisia aineita

▼ **M1**

11 01 10	muut kuin nimikkeessä 11 01 09 mainitut lietteet ja suodatuskakat
11 01 11*	vesipitoiset huuhtelunesteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
11 01 12	muut kuin nimikkeessä 11 01 11 mainitut vesipitoiset huuhtelunesteet
11 01 13*	rasvanpoistojätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
11 01 14	muut kuin nimikkeessä 11 01 13 mainitut rasvanpoistojätteet
11 01 15*	membraanijärjestelmissä tai ioninvaihtojärjestelmissä syntyvät eluaatit ja lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
11 01 16*	kyllästyneet tai käytetyt ioninvaihtohartsit
11 01 98*	muut jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
11 01 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
11 02	ei-rautametallien hydrometallurgisissa prosesseissa syntyvät jätteet
11 02 02*	sinkin hydrometallurgiassa syntyvät lietteet (jarosiitti ja götiitti mukaan luettuina)
11 02 03	elektrolyysiprosessien anodien valmistuksessa syntyvät jätteet
11 02 05*	kuparin hydrometallurgiassa syntyvät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
11 02 06	muut kuin nimikkeessä 11 02 05 mainitut kuparin hydrometallurgiassa syntyvät jätteet
11 02 07*	muut jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
11 02 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
11 03	karkaisussa syntyvät lietteet ja kiinteät jätteet
11 03 01*	syaniidia sisältävät jätteet
11 03 02*	muut jätteet
11 05	kuumaupotuksessa syntyvät jätteet
11 05 01	kovasinkki
11 05 02	sinkkituhka
11 05 03*	kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet
11 05 04*	käytetyt sulatteen
11 05 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
12	METALLIEN JA MUOVIEEN MUOVAUKSESSA SEKÄ FYSIKAALISESSA JA MEKAANISESSA PINTAKÄSITTELYSSÄ SYNTYVÄT JÄTTEET
12 01	metallien ja muovien muovauksessa sekä fysikaalisessa ja mekaanisessa pintakäsittelyssä syntyvät jätteet
12 01 01	rautametallien viilaus- ja sorvausjätteet
12 01 02	rautametallien pölyt ja hienojakeet
12 01 03	ei-rautametallien viilaus- ja sorvausjätteet
12 01 04	ei-rautametallien pölyt ja hienojakeet
12 01 05	muovilastut ja muovien muovausjätteet
12 01 06*	mineraalipohjaiset työstö-öljyt, jotka sisältävät halogeeneja (ei emulsioita eikä liuokset)
12 01 07*	mineraalipohjaiset työstö-öljyt, jotka eivät sisällä halogeeneja (ei emulsioita eikä liuokset)
12 01 08*	työstöemulsioita ja -liuokset, jotka sisältävät halogeeneja
12 01 09*	työstöemulsioita ja -liuokset, jotka eivät sisällä halogeeneja
12 01 10*	synteettiset työstö-öljyt
12 01 12*	käytetyt vahat ja rasvat
12 01 13	hitsausjätteet
12 01 14*	työstölietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
12 01 15	muut kuin nimikkeessä 12 01 14 mainitut työstölietteet
12 01 16*	suihkupuhdistusjätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita

▼ **M1**

- 12 01 17 muut kuin nimikkeessä 12 01 16 mainitut suihkupuhdistusjätteet
- 12 01 18* metalliliete (hionnassa ja hierrossa syntyvät lietteet), joka sisältää öljyä
- 12 01 19* helposti biohajoava työstö-öljy
- 12 01 20* käytetyt hiomakappaleet ja -aineet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 12 01 21 muut kuin nimikkeessä 12 01 20 mainitut käytetyt hiomakappaleet ja -aineet
- 12 01 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 12 03 jätteet, jotka syntyvät vedellä ja höyryllä tapahtuvassa rasvanpoistossa (lukuun ottamatta nimikeryhmää 11)**
- 12 03 01* vesipitoiset pesunesteet
- 12 03 02* höyryllä tapahtuvassa rasvanpoistossa syntyvät jätteet
- 13 ÖLJYJÄTTEET JA POLTTONESTEJÄTTEET (lukuun ottamatta ruokaöljyjä ja nimikeryhmiin 05, 12 ja 19 kuuluvia öljyjätteitä ja polttonestejätteitä)**
- 13 01 hydraulioöljyjätteet**
- 13 01 01* PCB:tä (1) sisältävät hydraulioöljyt
- 13 01 04* klooratut emulsiot
- 13 01 05* klooraamattomat emulsiot
- 13 01 09* mineraalipohjaiset klooratut hydraulioöljyt
- 13 01 10* mineraalipohjaiset klooraamattomat hydraulioöljyt
- 13 01 11* synteettiset hydraulioöljyt
- 13 01 12* helposti biohajoavat hydraulioöljyt
- 13 01 13* muut hydraulioöljyt
- 13 02 moottori-, vaihteisto- ja voiteluöljyjätteet**
- 13 02 04* mineraalipohjaiset klooratut moottori-, vaihteisto- ja voiteluöljyt
- 13 02 05* mineraalipohjaiset klooraamattomat moottori-, vaihteisto- ja voiteluöljyt
- 13 02 06* synteettiset moottori-, vaihteisto- ja voiteluöljyt
- 13 02 07* helposti biohajoavat moottori-, vaihteisto- ja voiteluöljyt
- 13 02 08* muut moottori-, vaihteisto- ja voiteluöljyt
- 13 03 eristys- ja lämmönsiirtoöljyjätteet**
- 13 03 01* PCB:tä sisältävät eristys- ja lämmönsiirtoöljyt
- 13 03 06* muut kuin nimikkeessä 13 03 01 mainitut mineraalipohjaiset klooratut eristys- ja lämmönsiirtoöljyt
- 13 03 07* mineraalipohjaiset klooraamattomat eristys- ja lämmönsiirtoöljyt
- 13 03 08* synteettiset eristys- ja lämmönsiirtoöljyt
- 13 03 09* helposti biohajoavat eristys- ja lämmönsiirtoöljyt
- 13 03 10* muut eristys- ja lämmönsiirtoöljyt
- 13 04 pilssivedet**
- 13 04 01* sisävesiliikenteessä syntyvät pilssivedet
- 13 04 02* satamien vastaanottolaitteistoihin kerätyt pilssivedet
- 13 04 03* muut vesiliikenteessä syntyvät pilssivedet
- 13 05 öljynerottimien jätteet**
- 13 05 01* hiekanerottimien ja öljynerottimien kiinteät jätteet
- 13 05 02* öljynerottimien lietteet
- 13 05 03* keräilyaltaan lietteet
- 13 05 06* öljynerottimien öljy
- 13 05 07* öljynerottimien öljyinen vesi
- 13 05 08* hiekanerottimien ja öljynerottimien jäteseokset
- 13 07 polttonestejätteet**

▼ **M1**

- 13 07 01* polttoöljy ja dieselöljy
- 13 07 02* bensiini
- 13 07 03* muut polttoaineet (seokset mukaan luettuina)
- 13 08 öljyjätteet, joita ei ole mainittu muualla**
- 13 08 01* suolanpoiston lietteet tai emulsiot
- 13 08 02* muut emulsiot
- 13 08 99* jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 14 ORGAANISTEN LIUOTTIMIEN, JÄÄHDYTYSAINEIDEN JA PONNEKAASUJEN JÄTTEET (lukuun ottamatta nimikeryhmiä 07 ja 08)**
- 14 06 orgaanisten liuottimien jätteet, jäähdytysaineet sekä aerosolien ja vaahtomuovien ponnekaasut**
- 14 06 01* kloorifluorihilivedyt, HCFC-yhdisteet, HFC-yhdisteet
- 14 06 02* muut halogenoidut liuottimet ja liuotinseokset
- 14 06 03* muut liuottimet ja liuotinseokset
- 14 06 04* lietteet tai kiinteät jätteet, jotka sisältävät halogenoituja liuottimia
- 14 06 05* lietteet tai kiinteät jätteet, jotka sisältävät muita liuottimia
- 15 PAKKAUSJÄTTEET, ABSORBOIMISAINEET, PUHDISTUSLIINAT, SUODATINMATERIAALIT JA SUOJAVAAATTEET, JOITA EI OLE MAINITTU MUUALLA**
- 15 01 pakkaukset (mukaan luettuna yhdyskunnista erikseen kerätty pakkausjäte)**
- 15 01 01 paperi- ja kartonkipakkaukset
- 15 01 02 muovipakkaukset
- 15 01 03 puupakkaukset
- 15 01 04 metallipakkaukset
- 15 01 05 komposiittipakkaukset
- 15 01 06 sekalaiset pakkaukset
- 15 01 07 lasipakkaukset
- 15 01 09 tekstiilipakkaukset
- 15 01 10* pakkaukset, jotka sisältävät vaarallisten aineiden jäämiä tai ovat niiden saastuttamia
- 15 01 11* metallipakkaukset, joiden rakenneaine sisältää vaarallista kiinteää huokoista ainetta (esim. asbestia), tyhjät ainepakkaukset ja -säiliöt mukaan luettuina
- 15 02 absorboimisaineet, suodatinmateriaalit, puhdistusliinat ja suojavaatteet**
- 15 02 02* absorboimisaineet, suodatinmateriaalit (mukaan luettuina öljysuodattimet, joita ei ole mainittu muualla), puhdistusliinat ja suojavaatteet, jotka ovat vaarallisten aineiden saastuttamia
- 15 02 03 muut kuin nimikkeessä 15 02 02 mainitut absorboimisaineet, suodatinmateriaalit, puhdistusliinat ja suojavaatteet
- 16 JÄTTEET, JOITA EI OLE MAINITTU MUUALLA LUETTELOSSA**
- 16 01 romuajoneuvot eri liikennemuodoista (liikkuvat työkoneet mukaan luettuina) ja romuajoneuvojen purkamisessa ja ajoneuvojen huollossa syntyvät jätteet (lukuun ottamatta nimikeryhmiä 13, 14, 16 06 ja 16 08)**
- 16 01 03 loppuun käytetyt renkaat
- [► **M2** 16 01 04* romuajoneuvot ◀
- Huom.* Tämä nimike ei kuulu siihen ehdotukseen, joka toimitetaan komitealle lausunnon antamista varten. Nimikkeeseen tehdään tarvittavat muutokset asiakirjaan KOM(2000) 546 sisältyvän ehdotuksen käsitellyssä neuvostossa saavutettujen tulosten perusteella.]
- 16 01 06 romuajoneuvot, jotka eivät sisällä nesteitä eivätkä muita vaarallisia osia
- 16 01 07* öljysuodattimet
- 16 01 08* elohopeaa sisältävät osat
- 16 01 09* PCB:tä sisältävät osat

▼ **M1**

16 01 10*	räjähdysvaaralliset osat (kuten turvatyyny)
16 01 11*	asbestia sisältävät jarrupalat
16 01 12	muut kuin nimikkeessä 16 01 11 mainitut jarrupalat
16 01 13*	jarrunesteet
16 01 14*	jäätymisenestoaineet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
16 01 15	muut kuin nimikkeessä 16 01 14 mainitut jäätymisenestoaineet
16 01 16	nesteytetyn kaasun säiliöt
16 01 17	rautametalli
16 01 18	ei-rautametalli
16 01 19	muovi
16 01 20	lasi
16 01 21*	muut kuin nimikkeissä 16 01 07–16 01 11, 16 01 13 ja 16 01 14 mainitut vaaralliset osat
16 01 22	osat, joita ei ole mainittu muualla
16 01 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
16 02	sähkö- ja elektroniikkalaitteistojen jätteet
16 02 09*	PCB:tä sisältävät muuntajat ja kondensaattorit
16 02 10*	muut kuin nimikkeessä 16 02 09 mainitut, PCB:tä sisältävät tai niiden saastuttamat käytöstä poistetut laitteistot
16 02 11*	kloorifluorihiihivetyjä, HCFC-yhdisteitä ja HFC-yhdisteitä sisältävät käytöstä poistetut laitteistot
16 02 12*	asbestia vapaana sisältävät käytöstä poistetut laitteistot
16 02 13*	muut kuin nimikkeissä 16 02 09–16 02 12 mainitut, vaarallisia osia (°) sisältävät käytöstä poistetut laitteistot
16 02 14	muut kuin nimikkeissä 16 02 09–16 02 13 mainitut käytöstä poistetut laitteistot
16 02 15*	käytöstä poistetuista laitteistoista poistetut vaaralliset osat
16 02 16	muut kuin nimikkeessä 16 02 15 mainitut, käytöstä poistetuista laitteistoista poistetut osat
16 03	epäkurantit tuotteiden valmistuserät ja käyttämättömät tuotteet
16 03 03*	epäorgaaniset jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
16 03 04	muut kuin nimikkeessä 16 03 03 mainitut epäorgaaniset jätteet
16 03 05*	orgaaniset jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
16 03 06	muut kuin nimikkeessä 16 03 05 mainitut orgaaniset jätteet
16 04	räjähdysainejätteet
16 04 01*	ammusjätteet
16 04 02*	ilotulitusjätteet
16 04 03*	muut räjähdysainejätteet
16 05	painepakkauksissa ja -säiliöissä olevat kaasut ja käytöstä poistetut kemikaalit
16 05 04*	painepakkauksissa ja -säiliöissä olevat kaasut (halonit mukaan luettuina), jotka sisältävät vaarallisia aineita
16 05 05	muut kuin nimikkeessä 16 05 04 mainitut painepakkauksissa ja -säiliöissä olevat kaasut
16 05 06*	laboratoriokemikaalit, jotka koostuvat vaarallisista aineista tai sisältävät niitä, laboratoriokemikaalien seokset mukaan luettuina
16 05 07*	käytöstä poistetut epäorgaaniset kemikaalit, jotka koostuvat vaarallisista aineista tai sisältävät niitä
16 05 08*	käytöstä poistetut orgaaniset kemikaalit, jotka koostuvat vaarallisista aineista tai sisältävät niitä
16 05 09	muut kuin nimikkeissä 16 05 06, 16 05 07 ja 16 05 08 mainitut käytöstä poistetut kemikaalit

▼ **M1**

16 06	paristot ja akut
16 06 01*	lyijyakut
16 06 02*	nikkelikadmiumakut
16 06 03*	elohopeaa sisältävät paristot
16 06 04	alkaliparistot (lukuun ottamatta nimikettä 16 06 03)
16 06 05	muut paristot ja akut
16 06 06*	erikseen kerätyt paristojen ja akkujen elektrolyytit
16 07	kuljetussäiliöiden, varastosäiliöiden ja tynnyrien puhdistuksessa syntyvät jätteet (lukuun ottamatta nimikeryhmiä 05 ja 13)
16 07 08*	öljyä sisältävät jätteet
16 07 09*	jätteet, jotka sisältävät muita vaarallisia aineita
16 07 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
16 08	käytetyt katalyytit ja katalysaattorit
16 08 01	käytetyt katalyytit, jotka sisältävät kultaa, hopeaa, reniumia, rodiumia, palladiumia, iridiumia tai platinaa (lukuun ottamatta nimikettä 16 08 07)
16 08 02*	käytetyt katalyytit, jotka sisältävät vaarallisia siirtymämetalleja (3) tai vaarallisia siirtymämetalliyhdisteitä
16 08 03	käytetyt katalyytit, jotka sisältävät sellaisia siirtymämetalleja tai siirtymämetalliyhdisteitä, joita ei ole mainittu muualla
16 08 04	nesteidien katalyyttiseen krakkaukseen käytetyt katalyytit (lukuun ottamatta nimikettä 16 08 07)
16 08 05*	käytetyt katalyytit, jotka sisältävät fosforihappoa
16 08 06*	katalyytteinä käytetyt nesteet
16 08 07*	käytetyt katalyytit, jotka ovat vaarallisten aineiden saastuttamia
16 09	hapettavat aineet
16 09 01*	permanganaatit, kuten kaliumpermanganaatti
16 09 02*	kromaattit, kuten kaliumkromaatti, kaliumdikromaatti ja natriumdikromaatti
16 09 03*	peroksidit, kuten vetyperoksidi
16 09 04*	hapettavat aineet, joita ei ole mainittu muualla
16 10	vesipitoiset nestemäiset jätteet, jotka on tarkoitus käsitellä muualla kuin toimipaikassa
16 10 01*	vesipitoiset nestemäiset jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
16 10 02	muut kuin nimikkeessä 16 10 01 mainitut vesipitoiset nestemäiset jätteet
16 10 03*	vesipitoiset konsentraatit, jotka sisältävät vaarallisia aineita
16 10 04	muut kuin nimikkeessä 16 10 03 mainitut vesipitoiset konsentraatit
16 11	vuorausten ja tulenkestävien aineiden jätteet
16 11 01*	metallurgisissa prosesseissa syntyvät hiilipohjaiset vuoraukset ja tulenkestävät aineet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
16 11 02	muut kuin nimikkeessä 16 11 01 mainitut, metallurgisissa prosesseissa syntyvät hiilipohjaiset vuoraukset ja tulenkestävät aineet
16 11 03*	muut metallurgisissa prosesseissa syntyvät vuoraukset ja tulenkestävät aineet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
16 11 04	muut kuin nimikkeessä 16 11 03 mainitut, metallurgisissa prosesseissa syntyvät muut vuoraukset ja tulenkestävät aineet
16 11 05*	muissa kuin metallurgisissa prosesseissa syntyvät vuoraukset ja tulenkestävät aineet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
16 11 06	muut kuin nimikkeessä 16 11 05 mainitut, muissa kuin metallurgisissa prosesseissa syntyvät vuoraukset ja tulenkestävät aineet
17	RAKENTAMISESSA JA PURKAMISESSA SYNTYVÄT JÄTTEET (SAASTUNEILTA ALUEILTA KAIVETUT MAA-AINEKSET MUKAAN LUETTUINA)
17 01	betoni, tiilet, laatat ja keramiikka

▼ **M1**

- 17 01 01 betoni
- 17 01 02 tiilet
- 17 01 03 laatat ja keramiikka
- 17 01 06* betonin, tiilten, laattojen ja keramiikan seokset tai lajitellut jakeet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 17 01 07 muut kuin nimikkeessä 17 01 06 mainitut betonin, tiilten, laattojen ja keramiikan seokset

17 02 puu, lasi ja muovit

- 17 02 01 puu
- 17 02 02 lasi
- 17 02 03 muovi
- 17 02 04* lasi, muovi ja puu, jotka sisältävät vaarallisia aineita tai ovat niiden saastuttamia

17 03 bitumiseokset, kivihiiliterva ja -tervatuotteet

- 17 03 01* kivihiilitervaa sisältävät bitumiseokset
- 17 03 02 muut kuin nimikkeessä 17 03 01 mainitut bitumiseokset
- 17 03 03* kivihiiliterva ja -tervatuotteet

17 04 metallit (niiden seokset mukaan luettuina)

- 17 04 01 kupari, pronssi, messinki
- 17 04 02 alumiini
- 17 04 03 lyijy
- 17 04 04 sinkki
- 17 04 05 rauta ja teräs
- 17 04 06 tina
- 17 04 07 sekalaiset metallit
- 17 04 09* metallijätteet, jotka ovat vaarallisten aineiden saastuttamia
- 17 04 10* öljyä, kivihiilitervaa tai muita vaarallisia aineita sisältävät kaapelit
- 17 04 11 muut kuin nimikkeessä 17 04 10 mainitut kaapelit

17 05 maa-ainekset (saastuneilta alueilta kaivetut maa-ainekset mukaan luettuina), kiviainekset ja ruoppausmassat

- 17 05 03* maa- ja kiviainekset, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 17 05 04 muut kuin nimikkeessä 17 05 03 mainitut maa- ja kiviainekset
- 17 05 05* ruoppausmassat, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 17 05 06 muut kuin nimikkeessä 17 05 05 mainitut ruoppausmassat
- 17 05 07* ratapenkereiden sorapäälysteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 17 05 08 muut kuin nimikkeessä 17 05 07 mainitut ratapenkereiden sorapäälysteet

17 06 eristysaineet ja asbestia sisältävät rakennusaineet

- 17 06 01* asbestia sisältävät eristysaineet
- 17 06 03* muut eristysaineet, jotka koostuvat vaarallisista aineista tai sisältävät niitä
- 17 06 04 muut kuin nimikkeissä 17 06 01 ja 17 06 03 mainitut eristysaineet

▼ **M3**

- 17 06 05* asbestia sisältävät rakennusaineet (7)

▼ **M1****17 08 kipsipohjaiset rakennusaineet**

- 17 08 01* kipsipohjaiset rakennusaineet, jotka ovat vaarallisten aineiden saastuttamia
- 17 08 02 muut kuin nimikkeessä 17 08 01 mainitut kipsipohjaiset rakennusaineet

17 09 muut rakentamisessa ja purkamisessa syntyvät jätteet

- 17 09 01* rakentamisessa ja purkamisessa syntyvät jätteet, jotka sisältävät elohopeaa

▼ **M1**

- 17 09 02* rakentamisessa ja purkamisessa syntyvät jätteet, jotka sisältävät PCB:tä (kuten PCB:tä sisältävät tiivistysmassat, PCB:tä sisältävät hartsipohjaiset lattiapäällykset, PCB:tä sisältävät umpiolasit ja PCB:tä sisältävät muuntajat)
- 17 09 03* muut rakentamisessa ja purkamisessa syntyvät jätteet (sekalaiset jätteet mukaan luettuna), jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 17 09 04 muut kuin nimikkeissä 17 09 01, 17 09 02 ja 17 09 03 mainitut rakentamisessa ja purkamisessa syntyvät sekalaiset jätteet
- 18 IHMISTEN JA ELÄINTEN TERVEYDEN HOIDOSSA TAI SIIHEN LIITTYVÄSSÄ TUTKIMUSTOIMINNASSA SYNTYVÄT JÄTTEET**
(lukuun ottamatta keittiö- ja ravintolajätteitä, jotka eivät ole syntyneet välittömässä hoitotoiminnassa)
- 18 01 synnytyslaitoksissa, taudinmäärityksessä, sairaanhoidossa tai sairauksien ennaltaehkäisyssä syntyvät jätteet**
- 18 01 01 viiltävät ja pistävät jätteet (lukuun ottamatta nimikettä 18 01 03)
- 18 01 02 ruumiinosat ja elimet, verivalmisteet mukaan luettuina (lukuun ottamatta nimikettä 18 01 03)
- 18 01 03* jätteet, joiden keräykselle ja käsittelylle asetetaan erityisiä vaatimuksia tartuntavaaran vuoksi
- 18 01 04 jätteet, joiden keräykselle ja käsittelylle ei aseteta erityisiä vaatimuksia tartuntavaaran vuoksi (esimerkiksi sidetarpeet, kipsisiteet, liinavaatteet, kertakäyttövaatteet, vaipat)
- 18 01 06* kemikaalit, jotka koostuvat vaarallisista aineista tai sisältävät niitä
- 18 01 07 muut kuin nimikkeessä 18 01 06 mainitut kemikaalit
- 18 01 08* sytotoksiset lääkkeet ja sytostaatit
- 18 01 09 muut kuin nimikkeessä 18 01 08 mainitut lääkkeet
- 18 01 10* hammashoidon amalgaamijätteet
- 18 02 eläinten tautien tutkimuksessa, taudinmäärityksessä sekä tautien hoidossa ja ennaltaehkäisyssä syntyvät jätteet**
- 18 02 01 viiltävät ja pistävät jätteet (lukuun ottamatta nimikettä 18 02 02)
- 18 02 02* jätteet, joiden keräykselle ja käsittelylle asetetaan erityisiä vaatimuksia tartuntavaaran vuoksi
- 18 02 03 jätteet, joiden keräykselle ja käsittelylle ei aseteta erityisiä vaatimuksia tartuntavaaran vuoksi
- 18 02 05* kemikaalit, jotka koostuvat vaarallisista aineista tai sisältävät niitä
- 18 02 06 muut kuin nimikkeessä 18 02 05 mainitut kemikaalit
- 18 02 07* sytotoksiset lääkkeet ja sytostaatit
- 18 02 08 muut kuin nimikkeessä 18 02 07 mainitut lääkkeet
- 19 JÄTEHUOLTOLAITOKSISSA, ERILLISISSÄ JÄTEVEDENPUHDISTAMOISSA SEKÄ IHMISTEN KÄYTTÖÖN TAI TEOLLISUUSKÄYTTÖÖN TARKOITETUN VEDEN VALMISTUKSESSA SYNTYVÄT JÄTTEET**
- 19 01 jätteiden poltossa tai pyrolyysissä syntyvät jätteet**
- 19 01 02 pohjatuhkasta erotellut rautapitoiset jätteet
- 19 01 05* kaasujen käsittelyssä syntyvät suodatuskakut
- 19 01 06* kaasujen käsittelyssä syntyvät vesipitoiset nestemäiset jätteet ja muut vesipitoiset nestemäiset jätteet
- 19 01 07* kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet
- 19 01 10* savukaasujen käsittelyssä käytetty aktiivihiili
- 19 01 11* pohjatuhka ja kuona, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 19 01 12 muut kuin nimikkeessä 19 01 11 mainitut pohjatuhka ja kuona
- 19 01 13* lentotuhka, joka sisältää vaarallisia aineita
- 19 01 14 muu kuin nimikkeessä 19 01 13 mainittu lentotuhka
- 19 01 15* kattilatuhka, joka sisältää vaarallisia aineita
- 19 01 16 muu kuin nimikkeessä 19 01 15 mainittu kattilatuhka

▼ **M1**

- 19 01 17* pyrolyysijätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 19 01 18 muut kuin nimikkeessä 19 01 17 mainitut pyrolyysijätteet
- 19 01 19 leijupetihiekka
- 19 01 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 19 02 jätteiden fysikaalis-kemiallisessa käsittelyssä (mukaan luettuina krominpoisto, syanidinpoisto ja neutralointi) syntyvät jätteet**
- 19 02 03 sekoitetut jätteet, jotka koostuvat ainoastaan vaarattomista jätteistä
- 19 02 04* sekoitetut jätteet, jotka koostuvat jätteistä, joista vähintään yksi on vaarallista
- 19 02 05* fysikaalis-kemiallisessa käsittelyssä syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 19 02 06 muut kuin nimikkeessä 19 02 05 mainitut fysikaalis-kemiallisessa käsittelyssä syntyvät lietteet
- 19 02 07* öljynerotuksessa syntyvät öljyt ja konsentraatit
- 19 02 08* palavat nestemäiset jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 19 02 09* palavat kiinteät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 19 02 10 muut kuin nimikkeissä 19 02 08 ja 19 02 09 mainitut palavat jätteet
- 19 02 11* muut jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 19 02 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 19 03 stabiloidut ja kiinteytetyt jätteet** ⁽⁴⁾
- 19 03 04* vaarallisiksi määritellyt jätteet, jotka on osittain ⁽⁵⁾ stabiloitu
- 19 03 05 muut kuin nimikkeessä 19 03 04 mainitut stabiloidut jätteet
- 19 03 06* vaarallisiksi määritellyt jätteet, jotka on kiinteytetty
- 19 03 07 muut kuin nimikkeessä 19 03 06 mainitut kiinteytetyt jätteet
- 19 04 lasitetut jätteet ja lasituksessa syntyvät jätteet**
- 19 04 01 lasitetut jätteet
- 19 04 02* lentotuhkat ja muut savukaasujen käsittelyssä syntyvät jätteet
- 19 04 03* lasittumaton kiinteä faasi
- 19 04 04 lasitettujen jätteiden karkaisussa syntyvät vesipitoiset nestemäiset jätteet
- 19 05 kiinteiden jätteiden aerobisessa käsittelyssä syntyvät jätteet**
- 19 05 01 yhdyskuntajätteiden ja niihin rinnastettavien jätteiden kompostoitamaton osa
- 19 05 02 eläin- ja kasvijätteiden kompostoitamaton osa
- 19 05 03 komposti, joka ei täytä sille asetettuja laatuvaatimuksia
- 19 05 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 19 06 jätteiden anaerobisessa käsittelyssä syntyvät jätteet**
- 19 06 03 yhdyskuntajätteiden anaerobisessa käsittelyssä syntyvä neste
- 19 06 04 yhdyskuntajätteiden anaerobisessa käsittelyssä syntyvä liete
- 19 06 05 eläin- ja kasvijätteiden anaerobisessa käsittelyssä syntyvä neste
- 19 06 06 eläin- ja kasvijätteiden anaerobisessa käsittelyssä syntyvä liete
- 19 06 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 19 07 kaatopaikan suotovedet**
- 19 07 02* kaatopaikan suotovedet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 19 07 03 muut kuin nimikkeessä 19 07 02 mainitut kaatopaikan suotovedet
- 19 08 jätevedenpuhdistamoissa syntyvät jätteet, joita ei ole mainittu muualla**
- 19 08 01 välppäyksessä ja siivilöinnissä syntyvät jätteet
- 19 08 02 hiekanerotuksessa syntyvät jätteet
- 19 08 05 asumisjätevesien käsittelyssä syntyvät lietteet
- 19 08 06* kyllästyneet tai käytetyt ioninvaihtohartsit
- 19 08 07* ioninvaihtimien regeneroinnissa syntyvät liuokset ja lietteet

▼ **M1**

19 08 08* membraanijärjestelmissä syntyvät jätteet, jotka sisältävät raskasmetalleja

▼ **M3**

19 08 09 ölynerotuksessa syntyvät rasvan ja öljyn seokset, jotka sisältävät ainoastaan ruokaöljyjä ja ravintorasvoja

▼ **M1**

19 08 10* muut kuin nimikkeessä 19 08 09 mainitut, öljyn erotuksessa syntyvät rasvan ja öljyn seokset

19 08 11* teollisuuden jätevesien biologisessa käsittelyssä syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita

19 08 12 muut kuin nimikkeessä 19 08 11 mainitut teollisuuden jätevesien biologisessa käsittelyssä syntyvät lietteet

19 08 13* teollisuuden jätevesien muussa käsittelyssä syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita

19 08 14 muut kuin nimikkeessä 19 08 13 mainitut teollisuuden jätevesien muussa käsittelyssä syntyvät lietteet

19 08 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla

19 09 ihmisten käyttöön tai teollisuuskäyttöön tarkoitetun veden valmistuksessa syntyvät jätteet

19 09 01 ensisuodatuksessa, siivilöinnissä ja välppäyksessä syntyvät kiinteät jätteet

19 09 02 selkeytyksessä syntyvät lietteet

19 09 03 veden pehmennyksessä syntyvät lietteet

19 09 04 käytetty aktiivihili

19 09 05 kyllästyneet tai käytetyt ioninvaihtohartsit

19 09 06 ioninvaihtimien regeneroinnissa syntyvät liuokset ja lietteet

19 09 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla

19 10 metalleja sisältävien jätteiden paloituksessa syntyvät jätteet

19 10 01 rauta- ja teräsjätteet

19 10 02 ei-rautametallijätteet

19 10 03* metallinöyhtä (fluff) -kevytjäte ja pöly, jotka sisältävät vaarallisia aineita

19 10 04 muu kuin nimikkeessä 19 10 03 mainittu metallinöyhtä (fluff) -kevytjäte ja pöly

19 10 05* muut jakeet, jotka sisältävät vaarallisia aineita

19 10 06 muut kuin nimikkeessä 19 10 05 mainitut muut jakeet

19 11 öljyn regeneroinnissa syntyvät jätteet

19 11 01* käytetyt suodatussavet

19 11 02* happotervat

19 11 03* vesipitoiset nestemäiset jätteet

19 11 04* emästen avulla tapahtuvassa polttonesteiden puhdistuksessa syntyvät jätteet

19 11 05* jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita

19 11 06 muut kuin nimikkeessä 19 11 05 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet

19 11 07* savukaasujen puhdistuksessa syntyvät jätteet

19 11 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla

19 12 jätteiden mekaanisessa käsittelyssä (kuten lajittelussa, murskaamisessa, paalauksessa ja pelletoinnissa) syntyvät jätteet, joita ei ole mainittu muualla

19 12 01 paperi ja kartonki

19 12 02 rautametalli

19 12 03 ei-rautametalli

19 12 04 muovi ja kumi

19 12 05 lasi

19 12 06* puu, joka sisältää vaarallisia aineita

▼ **M1**

- 19 12 07 muu kuin nimikkeessä 19 12 06 mainittu puu
- 19 12 08 tekstiilit
- 19 12 09 mineraalit (kuten hiekka ja kiviainekset)
- 19 12 10 palava jäte (jäteperäiset polttoaineet)
- 19 12 11* muut jätteiden mekaanisessa käsittelyssä syntyvät jätteet (eri materiaalien seokset mukaan luettuina), jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 19 12 12 muut kuin nimikkeessä 19 12 11 mainitut, jätteiden mekaanisessa käsittelyssä syntyvät jätteet (eri materiaalien seokset mukaan luettuina)

19 13 maaperän ja pohjaveden kunnostamisessa syntyvät jätteet

- 19 13 01* maaperän kunnostamisessa syntyvät kiinteät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 19 13 02 muut kuin nimikkeessä 19 13 01 mainitut, maaperän kunnostamisessa syntyvät kiinteät jätteet
- 19 13 03* maaperän kunnostamisessa syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 19 13 04 muut kuin nimikkeessä 19 13 03 mainitut, maaperän kunnostamisessa syntyvät lietteet
- 19 13 05* pohjaveden kunnostamisessa syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 19 13 06 muut kuin nimikkeessä 19 13 05 mainitut, pohjaveden kunnostamisessa syntyvät lietteet
- 19 13 07* pohjaveden kunnostamisessa syntyvät vesipitoiset nestemäiset jätteet ja vesipitoiset konsentraatit, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 19 13 08 muut kuin nimikkeessä 19 13 07 mainitut, pohjaveden kunnostamisessa syntyvät vesipitoiset nestemäiset jätteet ja vesipitoiset konsentraatit

20 YHDYSKUNTAJÄTTEET (KOTITALOUSJÄTTEET JA NIIHIN RINNASTETTAVAT KAUPAN, TEOLLISUUDEN JA MUIDEN LAITOSTEN JÄTTEET), ERILLISKERÄTYT JAKEET MUKAAN LUETTUINA**20 01 erilliskerätyt jakeet (lukuun ottamatta nimikeryhmää 15 01)**

- 20 01 01 paperi ja kartonki
- 20 01 02 lasi
- 20 01 08 biohajoavat keittiö- ja ruokalajätteet
- 20 01 10 vaatteet
- 20 01 11 tekstiilit
- 20 01 13* liuottimet
- 20 01 14* hapot
- 20 01 15* emäkset
- 20 01 17* valokuvauskemikaalit
- 20 01 19* torjunta-aineet
- 20 01 21* loisteputket ja muut elohopeaa sisältävät jätteet
- 20 01 23* kloorifluorihiilivetyjä sisältävät käytöstä poistetut laitteistot
- 20 01 25 ruokaöljyt ja ravintorasvat
- 20 01 26* muut kuin nimikkeessä 20 01 25 mainitut öljyt ja rasvat
- 20 01 27* maalit, painovärit, liimat ja hartsit, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 20 01 28 muut kuin nimikkeessä 20 01 27 mainitut maalit, painovärit, liimat ja hartsit
- 20 01 29* pesu- ja puhdistusaineet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 20 01 30 muut kuin nimikkeessä 20 01 29 mainitut pesu- ja puhdistusaineet
- 20 01 31* sytotoksiset lääkkeet ja sytostaatit
- 20 01 32 muut kuin nimikkeessä 20 01 31 mainitut lääkkeet
- 20 01 33* nimikkeissä 16 06 01, 16 06 02 tai 16 06 03 tarkoitettut paristot ja akut sekä lajittelemattomat paristot ja akut, jotka sisältävät tällaisia paristoja
- 20 01 34 muut kuin nimikkeessä 20 01 33 mainitut paristot ja akut

▼ **M1**

- 20 01 35* muut kuin nimikkeissä 20 01 21 ja 20 01 23 mainitut, käytöstä poistetut sähkö- ja elektroniikkalaitteistot, jotka sisältävät vaarallisia osia (*)
- 20 01 36 muut kuin nimikkeissä 20 01 21, 20 01 23 tai 20 01 35 mainitut, käytöstä poistetut sähkö- ja elektroniikkalaitteistot
- 20 01 37* puu, joka sisältää vaarallisia aineita
- 20 01 38 muu kuin nimikkeessä 20 01 37 mainittu puu
- 20 01 39 muovi
- 20 01 40 metallit
- 20 01 41 nuohouksessa syntyvät jätteet
- 20 01 99 muut jakeet, joita ei ole mainittu muualla
- 20 02 puutarha- ja puustojätteet, hautausmaiden hoidossa syntyvät jätteet mukaan luettuina**
- 20 02 01 biohajoavat jätteet
- 20 02 02 maa- ja kiviainekset
- 20 02 03 muut biohajoamattomat jätteet
- 20 03 muut yhdyskuntajätteet**
- 20 03 01 sekalaiset yhdyskuntajätteet
- 20 03 02 torikaupassa syntyvät jätteet
- 20 03 03 katujen puhdistuksessa syntyvät jätteet
- 20 03 04 sakokaivolietteen
- 20 03 06 viemäreiden puhdistuksessa syntyvät jätteet
- 20 03 07 kookkaat jätteet
- 20 03 99 yhdyskuntajätteet, joita ei ole mainittu muualla

(*) Tässä jäteluettelossa PCB määritellään samoin kuin direktiivissä 96/59/EY.

(*) Sähkö- ja elektroniikkalaitteistojen vaarallisiin osiin voi kuulua paristoja ja akkuja, jotka on mainittu nimikeryhmässä 16 06 ja määritelty vaarallisiksi, elohopeaytkimiä, katodisädeputkien lasia tai muuta aktivoitunutta lasia jne.

(*) Tässä nimikkeessä siirtymämetalleilla tarkoitetaan seuraavia siirtymämetalleja: skandium, vanadiini, mangaani, koboltti, kupari, yttrium, niobium, hafnium, volframi, titaani, kromi, rauta, nikkeli, sinkki, zirkonium, molybdeeni ja tantaali. Mainitut metallit tai niiden yhdisteet ovat vaarallisia, jos ne on luokiteltu vaarallisiksi aineiksi. Vaarallisten aineiden luokitus määrittää, mitkä näistä siirtymämetalleista ja siirtymämetalliyhdisteistä ovat vaarallisia.

(*) Stabilointiprosessit muuttavat jätteen aineosien vaarallisuutta muuttaen siten vaarallisen jätteen vaarattomaksi jätteeksi. Kiinteytysprosessit muuttavat ainoastaan jätteen fysikaalista olomuotoa lisäaineiden avulla (esimerkiksi nesteestä kiinteäksi) muuttamatta jätteen kemiallisia ominaisuuksia.

(*) Jätettä pidetään osittain stabiloituna, jos vaarallisia aineosia, jotka eivät ole täysin muuttuneet vaarattomiksi aineosiksi, voi stabilointiprosessin jälkeen joutua ympäristöön lyhyen, keskipitkän tai pitkän ajan kuluessa.

(*) Sähkö- ja elektroniikkalaitteistojen vaarallisiin osiin voi kuulua paristoja ja akkuja, jotka on mainittu nimikeryhmässä 16 06 ja määritelty vaarallisiksi, elohopeaytkimiä, katodisädeputkien lasia tai muuta aktivoitunutta lasia jne.

► **M3** (*) Jäsenvaltiot voivat päättää lykätä tämän kohdan voimaantuloa kaatopaikalle sijoittamisen osalta, kunnes asbestia sisältävien rakennusjätteiden käsittelyä ja hävittämistä koskevat aiheelliset toimenpiteet on vahvistettu. Nämä toimenpiteet on vahvistettava kaatopaikasta annetun neuvoston direktiivin 1999/31/EY 17 artiklassa tarkoitettua menettelyä noudattaen, ja ne on annettava 16 päivään heinäkuuta 2002 mennessä. (EYVL L 182, 16.7.1999, s. 1) ◀