

JÄTELUETTELO: YLEISIMMÄT JÄTTEET SEKÄ VAARALLISET JÄTTEET

Johdanto

Jäteluettelo on esimerkkiluettelo jätteistä. Se ei sisällä kaikkia jätteitä, eivätkä siinä mainitut esineet tai aineet aina ole jätteitä. Esine tai aine on jätettä vain, jos se täyttää jätelain 5 §:n 1 momentissa tarkoitetut jätteen tunnusmerkit.

Luettelossa tähdellä (*) merkittyihin nimikkeisiin kuuluvat jätteet ovat vaarallisia jätteitä, jollei jätelain 7 §:n tai 112 §:n nojalla yksittäistapauksessa toisin päätetä.

Eräissä vaarallisen jätteen luettelon mukaisissa nimikkeissä viitataan jätteiden sisältämiin vaarallisiin aineisiin. Jäte luokitellaan tällaiseen nimikkeeseen vain, jos nimikkeessä tarkoitettuja aineita esiintyy sellaisina pitoisuuksina, että jätteellä on yksi tai useampi tämän asetuksen liitteessä 3 luetelluista ominaisuuksista.

Tämän asetuksen liitteessä 3 mainittuja raja-arvoja ei sovelleta puhtaisiin metalliseoksiin (lejeerinkeihin), jotka eivät ole vaarallisten aineiden saastuttamia. Metalliseokset, jotka on erikseen mainittu tässä luettelossa ja merkitty tähdellä (*), luokitellaan kuitenkin vaarallisiksi jätteiksi.

Tässä luettelossa tarkoitetaan:

- 1) vaarallisella aineella kemikaalilain 11 §:ssä määriteltyä vaarallista kemikaalia;
- 2) PCB:llä polykloorattuja bifenyylejä, polykloorattuja terfenyylejä, monometyylitettraklooridifenyylimetaania, monometyylidiklooridifenyylimetaania ja monometyylidibromidifenyylimetaania sekä seosta, jossa on mainittuja aineita yhteensä enemmän kuin 0,005 painoprosenttia;
- 3) raskasmetallilla kaikkia antimoni-, arseeni-, kadmium-, kromi(VI)-, kupari-, lyijy-, elohopea-, nikkeli-, seleeni-, telluuri-, tallium- ja tinayhdisteitä sekä näitä aineita metallisessa muodossa, jos mainitut yhdisteet tai aineet ovat kohdassa 1 tarkoitettuja vaarallisia aineita.

Luettelo koostuu kuusinumeroisilla tunnusnumeroilla varustetuista jätenimikkeistä sekä kaksi- ja nelinumeroisilla tunnusnumeroilla varustetuista nimikeryhmäotsikoista. Yksittäistä jätenimikettä ei pidä tarkastella erillään vastaavasta nimikeryhmäotsikosta. Jäte luokitellaan luettelon mukaisiin jätenimikkeisiin seuraavasti:

- 1) Jätteen alkuperää, lajia ja laatua vastaava kuusinumeroisella tunnusnumerolla varustettu jätenimike, lukuun ottamatta numeroihin 99 päättyviä nimikkeitä, etsitään nimikeryhmistä 01–12 tai 17–20. Tietyt tuotantoyksiköt voivat joutua luokittelemaan toimintansa useisiin eri nimikeryhmiin. Erilliskerätyt pakkausjätteet, mukaan luettuina sekalaiset pakkausjätteet, luokitellaan kuitenkin aina nimikeryhmään 15 01.
- 2) Jos nimikeryhmistä 01–12 tai 17–20 ei löydy asianmukaista nimikettä jätteen luokitteluksi, tutkitaan nimikeryhmät 13, 14 ja 15.
- 3) Jos mikään edellä mainittujen nimikeryhmien nimikkeistä ei sovellu kyseiselle jätteelle, jäte luokitellaan nimikeryhmän 16 mukaisesti.
- 4) Jos jäte ei kuulu myöskään nimikeryhmään 16, käytetään edellä kohdassa 1 tarkoitettussa luettelon osassa olevaa tunnusnumeroa 99 (jätteet, joita ei ole mainittu muualla).

Sisällys

- 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, 12 ja 19 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 (pilaantuneilta alueilta kaivetut maainekset 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 (asumisessa syntyvät jätteet ja niihin rinnastettavat kaupan, teollisuuden ja muiden laitosten jätteet), erilliskerätyt jakeet mukaan luettuina

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 nimikkeessä 01 03 07 mainitut pölymäiset ja jauhemaiset jätteet
01 03 09 muu kuin nimikkeessä 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 nimikkeessä 01 04 07 mainitut sorajätteet ja kivimurske
01 04 09 hiekka- ja savijätteet
01 04 10 muut kuin nimikkeessä 01 04 07 mainitut pölymäiset ja jauhemaiset jätteet
01 04 11 muut kuin nimikkeessä 01 04 07 mainitut potaskan ja vuorisulan 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 nimikkeessä 01 04 07 mainitut kivien veistämisen 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, METSÄTALOUDESSA, 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 kasvijätteet
- 02 01 04 muovijätteet (lukuun ottamatta nimikeryhmää 15 01)
- 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
- 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 liotinuuton 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 alkoholin tislausjätteet
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
03 01 04* sahajauho, lastut, palaset, puu ja puupohjaiset levyt (kuten lastulevy ja vaneri), jotka sisältävät vaarallisia aineita
03 01 05 muut kuin nimikkeessä 03 01 04 mainitut sahajauho, lastut, palaset, puu ja puupohjaiset levyt (kuten 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 pulpperoinnissa syntyvät mekaanisesti erotetut jätteet
03 03 08 kierrätykseen tarkoitetun 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 muokkaus- 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
 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 jäädytyskolonneissa 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* rikkihappo 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
- 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 aktiivihili
 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**
- 06 08 02* vaarallisia kloorisilaaneja sisältävät jätteet
 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
 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 aktiivihili (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 tislau- ja reaktiojäännökset
 07 01 08* muut tislau- ja reaktiojäännökset
 07 01 09* halogenoidut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
 07 01 10* muut suodatuskakut 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 tislau- ja reaktiojäännökset
 07 02 08* muut tislau- ja reaktiojäännökset
 07 02 09* halogenoidut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
 07 02 10* muut suodatuskakut 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
 07 02 16* vaarallisia silikoneja sisältävät jätteet
 07 02 17 muita kuin nimikkeessä 07 02 16 mainittuja silikoneja sisältävät jätteet
 07 02 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 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
 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, TIIVISTYSMASSOJEN 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
 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* painovärilietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
 08 03 15 muut kuin nimikkeessä 08 03 14 mainitut painovärilietteet
 08 03 16* etsausliuosten jätteet
 08 03 17* värijauhejätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita

- 08 03 18 muut kuin nimikkeessä 08 03 17 mainitut värijauejätteet
 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* valkaisu- 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
 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 lietemäiset kalsiumpohjaiset reaktiojätteet
10 01 09*	riikkihappo
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
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
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 skimmausjätteet, 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 skimmausjätteet
- 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 skimmausjätteet
- 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 skimmausjätteet
- 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 skimmausjätteet, 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 skimmausjätteet
- 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

- 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

- 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 hydratoointijätteet
 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-RAUTAMETALLIEN HYDROMETALLURGIASSA SYNTYVÄT JÄTTEET

- 11 01 metallien ja muiden materiaalien kemiallisessa pintakäsittelyssä ja pinnoittamisessa (esimerkiksi galvanointi, sinkitys, peittäus, etsaus, fosfaattointi, 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* fosfointilietteet
 11 01 09* lietteet ja suodatuskakut, jotka sisältävät vaarallisia aineita
 11 01 10 muut kuin nimikkeessä 11 01 09 mainitut lietteet ja suodatuskakut
 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 luetuina)
 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* syanidia 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 MUOVIEN 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 emulsiot eikä liuokset)
 12 01 07* mineraalipohjaiset työstö-öljyt, jotka eivät sisällä halogeeneja (ei emulsiot eikä liuokset)
 12 01 08* työstöemulsiot ja -liuokset, jotka sisältävät halogeeneja

- 12 01 09* työstöemulsiot 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
 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 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**
 13 07 01* polttoöljy ja dieselöljy
 13 07 02* bensini
 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, jäähdytysaineiden sekä aerosolien ja vaahtomuovien ponnekaasujen jätteet**
 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 SUOJAVAATTEET, JOITA EI OLE MAINITTU MUUALLA**
- 15 01 pakkaukset (mukaan luettuna yhdyskuntien erilliskerätty 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), tyhjä painepakkaukset 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 luetuina) ja romuajoneuvojen purkamisessa ja ajoneuvojen huollossa syntyvät jätteet (lukuun ottamatta nimikeryhmiä 13, 14, 16 06 ja 16 08)

16 01 03 loppuun käytetyt renkaat
 16 01 04* romuajoneuvot
 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
 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 elektroniikkalaitteiden ja muiden laitteiden 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 sähkö- ja elektroniikkalaitteet
 16 02 11* kloorifluorihilivetyjä, HCFC-yhdisteitä ja HFC-yhdisteitä sisältävät käytöstä poistetut sähkö- ja elektroniikkalaitteet
 16 02 12* asbestia vapaana sisältävät käytöstä poistetut sähkö- ja elektroniikkalaitteet
 16 02 13* muut kuin nimikkeissä 16 02 09-16 02 12 mainitut, vaarallisia osia¹ sisältävät käytöstä poistetut sähkö- ja elektroniikkalaitteet
 16 02 14 muut kuin nimikkeissä 16 02 09-16 02 13 mainitut käytöstä poistetut sähkö- ja elektroniikkalaitteet
 16 02 15* sähkö- ja elektroniikkalaitteista ja muista laitteista poistetut vaaralliset osat
 16 02 16 muut kuin nimikkeessä 16 02 15 mainitut, sähkö- ja elektroniikkalaitteista ja muista laitteista poistetut osat
 16 02 97* muut laitteet, jotka sisältävät vaarallisia osia
 16 02 98 muut kuin nimikkeessä 16 02 97 tarkoitetut muut laitteet

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

¹ Sähkö- ja elektroniikkalaitteiden vaarallisiin osiin voi kuulua esimerkiksi paristoja ja akkuja, jotka on mainittu nimikeryhmässä 16 06 ja määritelty vaarallisiksi, elohopeakytymiä, katodisädeputkien lasia tai muuta aktivoitunutta lasia.

- 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* laboratorioskemikaalit, jotka koostuvat vaarallisista aineista tai sisältävät niitä, laboratorioskemikaalien 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
- 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 (katalysaattorit mukaan luettuina)**
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 siirtymämetalleja² tai vaarallisia siirtymämetalliyhdisteitä
16 08 03 käytetyt katalyytit, jotka sisältävät sellaisia siirtymämetalleja tai siirtymämetalliyhdisteitä, joita ei ole mainittu muualla
16 08 04 nesteiden katalyyttiseen krakkaukseen käytetyt katalyytit (lukuun ottamatta nimikettä 16 08 07)
16 08 05* käytetyt katalyytit, jotka sisältävät fosforihappoa

² 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.

- 16 08 06* katalyyteinä 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 (PILAAUNTUNEILTA ALUEILTA KAIVETUT MAA-AINEKSET MUKAAN LUETTUINA)**
- 17 01 betoni, tiilet, laatat ja keramiikka**
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, kivihiliterva ja -tervatuotteet**
17 03 01* kivihilitervaa sisältävät bitumiseokset
17 03 02 muut kuin nimikkeessä 17 03 01 mainitut bitumiseokset

- 17 03 03* kivihiiliterva ja -tervatuotteet
- 17 04 metallit, niiden seokset (lejeeringit) 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 (pilaantuneilta 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 sorapäällysteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
 17 05 08 muut kuin nimikkeessä 17 05 07 mainitut ratapenkereiden sorapäällysteet
- 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
 17 06 05* asbestia sisältävät rakennusaineet
- 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
 17 09 02* rakentamisessa ja purkamisessa syntyvät jätteet, jotka sisältävät PCB:tä (kuten PCB:tä sisältävät tiivistysmassat, PCB:tä sisältävät hartsipohjaiset lattiapäällysteet, 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
- 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 kiinteetyt jätteet³**
- 19 03 04* vaaralliseksi määritellyt jätteet, jotka on osittain⁴ stabiloitu
- 19 03 05 muut kuin nimikkeessä 19 03 04 mainitut stabiloidut jätteet
- 19 03 06* vaaralliseksi määritellyt jätteet, jotka on kiinteetyt
- 19 03 07 muut kuin nimikkeessä 19 03 06 mainitut kiinteetyt jätteet
- 19 04 lasitetut jätteet ja lasituksessa syntyvät jätteet**
- 19 04 01 lasitetut jätteet
- 19 04 02* lentotuhka 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

³ 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.

⁴ 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.

- 19 08 08* membraanijärjestelmissä syntyvät jätteet, jotka sisältävät raskasmetalleja
19 08 09 öljynerotuksessa syntyvät rasvan ja öljyn seokset, jotka sisältävät ainoastaan ruokaöljyjä ja ravintorasvoja
- 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 tarkoitettua veden valmistuksessa syntyvät jätteet**
- 19 09 01 esisuodatuksessa, 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 metallia 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
 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 (ASUMISESSA SYNTYVÄT JÄTTEET JA NIIHIN RINNASTETTAVAT KAUPAN, TEOLLISUUDEN JA MUIDEN LAITOSTEN JÄTTEET), ERILLISKERÄTYT JAKEET MUKAAN LUETTUINA

20 01 yksilöidyt jätelajit (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* kloorifluorihiihivetyjä, HCFC-yhdisteitä ja HFC-yhdisteitä sisältävät käytöstä poistetut sähkö- ja elektroniikkalaitteet
 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 tarkoitettujen paristojen ja akkujen sekä lajittelemattomien paristojen ja akkujen, jotka sisältävät tällaisia paristoja
20 01 34	muut kuin nimikkeessä 20 01 33 mainitut paristot ja akut
20 01 35*	muut kuin nimikkeissä 20 01 21 ja 20 01 23 mainitut, käytöstä poistetut sähkö- ja elektroniikkalaitteet, jotka sisältävät vaarallisia osia ⁵
20 01 36	muut kuin nimikkeissä 20 01 21, 20 01 23 ja 20 01 35 mainitut, käytöstä poistetut sähkö- ja elektroniikkalaitteet
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	jätelajit, joita ei ole mainittu muualla
20 02	puutarha- ja puistojätteet, 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	suurikokoiset esineet
20 03 99	yhdyskuntajätteet, joita ei ole mainittu muualla

⁵ Sähkö- ja elektroniikkalaitteiden vaarallisiin osiin voi kuulua esimerkiksi paristoja ja akkuja, jotka on mainittu nimikerhymässä 16 06 ja määriteltä vaarallisiksi, elohopeakemikaaleja, katodisädeputkien lasia tai muuta aktivoitunutta lasia.

Liite 5

YHDYSKUNTAJÄTEVESILIETTEEN LAADUN MÄÄRITTÄMINEN JA VALVONTAVIRANOMAISELLE TOIMITETTAVAT TIEDOT**1. Yhdyskuntajätevesilietteen laadun määrittäminen**

Yhdyskuntajätevesilietteen tuottajan on määritettävä lietteen sisältämien raskasmetallien ja tarvittaessa muiden haitallisten aineiden pitoisuudet sekä kokonaistypen ja kokonaisfosforin pitoisuudet.

Lietenäytteiden on vastattava ominaisuuksiltaan puhdistamolta hyödynnettäväksi tai loppukäsiteltäväksi toimitettavaa lietettä. Lietteiden laatu on määritettävä vähintään joka toinen vuosi. Maanviljelykäyttöön toimitettavan lietteen laadun vaihtelun seuraamiseksi laadun määrittäminen on aluksi tehtävä lyhyin väliajoin. Jos määrittäytulokset eivät vaihtelee merkittävästi ensimmäisen vuoden aikana, analysointikertoja voidaan vähentää. Maanviljelykäyttöön toimitettavan lietteen analysointitiheydet määrittyvät puhdistamon koon mukaan seuraavasti:

Asukasvastineluku	Analysointitiheys kerta/vuosi	
	Ensimmäinen vuosi	Muut vuodet
> 100 000	≥ 12	≥ 4
> 40 000-100 000	≥ 6	≥ 3
> 5 000-40 000	≥ 4	≥ 2
200-5 000	≥ 1	≥ 1
< 200	≥ 1	vähintään joka toinen vuosi

Jos puhdistamolle tulevan jäteveden laatu muuttuu merkittävästi, analysointikertoja lisätään vähintään sellaiselle tasolle, jota edellytetään ensimmäisenä vuonna.

Lietteiden laatu on määritettävä luotettavassa laboratoriossa. Lietteestä määritetään vähintään seuraavien aineiden pitoisuudet:

- kokonaistyyppi (N_{tot});
- kokonaisfosfori (P_{tot});
- kadmium, kromi, kupari, nikkeli, lyijy ja sinkki;
- elohopea.

Määrittäminen on tehtävä Eurooppalaisen standardisointijärjestön (CEN) tai kansainvälisen standardisointijärjestön (ISO) vahvistaman lietteiden laadun määrittämiseen tarkoitetun standardin mukaisesti.

2. Valvontaviranomaiselle toimitettavat tiedot

Yhdyskuntajätevesilietteen tuottajan on 18 §:n mukaisesti toimitettava valvontaviranomaiselle yhteenveto seuraavista yhdyskuntajätevesilietettä koskevista tiedoista:

- tuotetun lietteen määrä;
- lietteen esikäsitteleminen taudinaiheuttajien ja kasvintuhoojien vähentämiseksi;
- tämän lietteen 1 kohdan mukaisesti määritetyt lietteiden laatu kuvaavat ominaisuudet;
- hyödynnetyn tai loppukäsitellyn lietteiden määrä ja hyödyntämis- tai loppukäsittelytapa, mukaan lukien maanviljelykäyttöön toimitettavan lietteiden määrä.