

2005. október 25., kedd

Főként szervesen összetevőket tartalmazó hulladékok, amelyek tartalmazhatnak fémeket és szerves összetevőket

RB020 ex 6815 Az azbeszthez hasonló fizikai-kémiai jellemzőkkel rendelkező kerámia-alapú szálak

IV.A. MELLÉKLET

A III. MELLÉKLETBEN FELSOROLT, DE ELŐZETES ÍRÁSBELI BEJELENTÉSI ÉS ENGEDÉLYEZÉSI ELJÁRÁSRA KÖTELEZETT HULLADÉKOK (3. CIKK, (3) BEKEZDÉS)

V. MELLÉKLET

A 36. CIKK ÉRTELMEBEN EXPORTTILALOM ALÁ ESŐ HULLADÉKOK – BEVEZETŐ MEGJEGYZÉSEK

1. Ezt a mellékletet 75/442/EGK irányelv és a 91/689/EGK irányelv sérelme nélkül kell alkalmazni.
2. E melléklet három részből áll, a 2. és 3. rész csak akkor alkalmazható, ha az 1. rész nem alkalmazható. Következésképpen, annak meghatározására, hogy egy adott hulladék *e melléklet* hatálya alá tartozik-e, először azt kell ellenőrizni, hogy ez a hulladék kielégíti-e a melléklet 1. részét, ha nem, akkor a 2. részét, és ha ezt sem, akkor a 3. részét.

Az 1. rész két alszakaszra oszlik: Az A-lista felsorolja azokat a hulladékokat, amelyeket a Bázeli Egyezmény 1. cikk (1) bekezdése a) pontja veszélyesnek minősít, és ezért exporttilalom alá helyez, és a B-lista, amely felsorolja azokat a hulladékokat, amelyekre nem a Bázeli Egyezmény 1. cikke (1) bekezdése a) pontja hatályos, és ezért nem esnek exporttilalom alá.

Ezért, ha egy hulladék az 1. részbe tartozik, azt kell ellenőrizni, hogy az A-lista sorolja-e fel vagy a B-lista. Ha egy hulladék nem tartozik az 1. részben sem az A-lista, sem a B-lista alá, akkor kell ellenőrizni, hogy a jellemzői alapján besorolható-e a veszélyes hulladékok 2. részébe (azaz a csillaggal megjelölt hulladékok közé), vagy a 3. részbe, és ebben az esetben az exporttilalom rá is vonatkozik.

3. Az 1. rész B-listába tartozó hulladékokra, vagy a 2. rész nem veszélyes hulladékaire (azaz nincsenek csillaggal megjelölve), akkor vonatkozik az exporttilalom, ha egyéb anyagokkal oly mértékben szennyezett, hogy
 - a) elegendően nagy lett a hulladékkal összefüggő kockázata annak, hogy írásos bejelentési és engedélyezési eljárásra kötelezzék, ha számításba veszik a Tanács módosított 91/689/EGK irányelve III. mellékletében felsorolt veszélyes jellemzőket; vagy
 - b) lehetetlenné teszi a hulladék környezetvédelmi szempontból megfelelő módon történő hasznosítását.

1. RÉSZ ⁽¹⁾

A-lista (a Bázeli Egyezmény VIII. melléklete)

- A1 Fém hulladékok és fémet tartalmazó hulladékok
- A1010 Fémhulladékok és az alábbiak bármilyen összetételű ötvözetét tartalmazó hulladékok:
- antimon
 - arzén
 - berillium

⁽¹⁾ Az A- és B-jegyzékekben az I., III. és IV. mellékletre történő hivatkozások a Bázeli Egyezmény mellékleteire értendők.

2005. október 25., kedd

- kadmium
- ólom
- higany
- szelén
- tellúr
- tallium

azonban a B-listán egyedileg felsorolt hulladékok nem tartoznak ide.

- A1020 Összetevőként vagy szennyezőként az alábbiak bármelyikét tartalmazó hulladékok, kivéve a szilárd fémhulladékok:
- antimon; antimonvegyületek
 - berillium; berilliumvegyületek
 - kadmium; kadmiumvegyületek
 - ólom; ólomvegyületek
 - szelén; szelénvegyületek
 - tellúr; tellurvegyületek
- A1030 Összetevőként vagy szennyezőként az alábbiak bármelyikét tartalmazó hulladékok:
- arzén; arzén vegyületek
 - higany; higanyvegyületek
 - tallium; talliumvegyületek
- A1040 Összetevőként az alábbiak bármelyikét tartalmazó hulladékok:
- fémkarbonilok
 - a hatvegyértékű króm vegyületei
- A1050 Galvániszapok
- A1060 Fémek maratásából származó folyékony hulladékok
- A1070 Cinkfeldolgozás kilúgozási maradványai, porok és iszapok, mint jarozit, hematit
- A1080 A B-listán nem szereplő hulladékcink-maradványok, amelyek elég magas koncentrációban tartalmazzák az ólmot és kadmium ahhoz, hogy a III. mellékletnek megfelelő tulajdonságokat mutassák
- A1090 Szigetelt rézhuzal égetésekor keletkező hamu
- A1100 Rézkohók gáztisztító berendezéseiből származó por és maradványok
- A1110 Réz elektrolízissel történő finomítása és kinyerése után visszamaradt kimerült elektrolit oldatok
- A1120 Réz elektrolízissel történő finomításakor és kinyerésekor az elektrolit tisztító berendezésekből származó iszaphulladék, kivéve az anódiszapot
- A1130 Oldott rezet tartalmazó kimerült marató oldatok
- A1140 Hulladék réz(II)-klorid és rézcianid katalizátorok

2005. október 25., kedd

- A1150 Nyomtatott áramkörök égetéséből származó, a B-listán nem szereplő nemesfém-tartalmú hamu⁽¹⁾
- A1160 Savas ólomakkumulátor-hulladék, egész és tört formában
- A1170 Kevert elemek hulladéka, kivéve a csak a B-listán szereplő elemekből álló hulladékot. A B-listán nem szereplő hulladékelemek, ha azok olyan mennyiségben tartalmaznak az I. mellékletben felsorolt alkotókat, hogy annak következtében veszélyessé válnak
- A1180 Hulladék elektromos vagy elektronikai berendezések és az azok bontásából származó hulladékok⁽²⁾ amelyek közt fellelhetőek olyan alkatrészek, mint az A-listán szereplő akkumulátorok és egyéb elemek, higanykapcsolók, katódsugárcsőből származó vagy más aktivált üveghulladékok, PCB-tartalmú kondenzátorok, vagy szennyezésként olyan mennyiségben tartalmaznak az I. mellékletben felsorolt anyagokat (pl. kadmiumot, higanyt, ólmot, poliklórozott bifenileket), hogy ennek következtében a III. mellékletben felsorolt tulajdonságok valamelyikét mutatják (vö. a B-lista megfelelő B1110 tételével)⁽³⁾
- A1190 *Fémkábelhulladékok olyan műanyag bevonata vagy szigetelése, amely kőszénkátrányt, PCB-t⁽⁴⁾ (poliklórozott bifenilek), ólmot, kadmiumot, egyéb szerves halogén vegyületet vagy egyéb, az I. mellékletben szereplő összetevőt olyan mértékben tartalmaz, vagy ezekkel olyan mértékben szennyezett, hogy a III. melléklet szerinti jellemzőket mutat***
- A2 Főként szerves összetevőket tartalmazó hulladékok, amelyek tartalmazhatnak fémet és szerves összetevőket
- A2010 Katódsugárcsővekből és más aktivált üvegből származó üveghulladékok
- A2020 Folyadék vagy iszap formában lévő szerves fluorvegyületekből álló hulladékok, kivéve a B-listán szereplő ilyen hulladékokat
- A2030 Hulladék katalizátorok, kivéve a B-listán szereplő ilyen hulladékokat
- A2040 Vegyipari eljárásból származó gipszhulladékok, ha olyan mennyiségben tartalmaznak az I. mellékletben felsorolt alkotókat, hogy ennek következtében a III. mellékletben felsorolt tulajdonságok valamelyikét mutatják (vö. a B-lista megfelelő B2080 tételével)
- A2050 Azbeszthulladék (por és szálak)
- A2060 Széntüzelésű erőművek pernyéje, amely elég magas koncentrációban tartalmaz az I. mellékletben felsorolt alkotókat ahhoz, hogy a III. mellékletben felsorolt tulajdonságokat mutassa (vö. a B-lista megfelelő B2050 tételével)
- A3 Főként szerves összetevőket tartalmazó hulladékok, amelyek tartalmazhatnak fémet és szerves összetevőket
- A3010 Petrolkocsz és bitumen előállításából/feldolgozásából származó hulladékok
- A3020 Eredeti rendeltetésükre alkalmatlan, fáradt ásványi olajok
- A3030 Ólmozott kopogásgátló vegyületek iszapjait tartalmazó, azokból álló, vagy azokkal szennyezett hulladékok
- A3040 Hulladék hőközvetítő folyadékok
- A3050 Gyanták, latex, lágyítószerek, enyvek, ragasztók gyártásából, formulázásából és használatából származó hulladékok, kivéve a B-listán szereplő ilyen hulladékokat (vö. a B-lista megfelelő B4020 tételével)
- A3060 Hulladék nitrocellulóz

⁽¹⁾ Figyelem, a B-lista párhuzamos tétele (B1160) nem nevesít kivételeket.

⁽²⁾ Ez a tétel nem foglalja magában az elektromos áramfejlesztők hulladékát.

⁽³⁾ PCB-tartalom 50 mg/kg vagy több.

⁽⁴⁾ **A PCB-k 50 mg/kg vagy annál nagyobb koncentrációjú szinten vannak.**

2005. október 25., kedd

- A3070 Folyékony és iszap formában lévő hulladék fenolok és fenolvegyületek, beleértve a klórfenolt
- A3080 Hulladék éterek, kivéve a B-listán szereplő étereket
- A3090 Hatvegyértékű krómvegyületeket vagy biocideket tartalmazó hulladék bőrpor, hamu, iszap és őrlemény (vö. a B-lista megfelelő B3100 tételével)
- A3100 Hatvegyértékű krómvegyületeket vagy biocideket tartalmazó, bőrből vagy bőrkompozícióból eredő hulladéknyesedék vagy egyéb bőrhulladék, amely bőrtermékek előállítására alkalmatlan (vö. a B-lista megfelelő B3090 tételével)
- A3110 Hatvegyértékű krómvegyületeket, biocideket vagy fertőző anyagokat tartalmazó, szőrmekikészítési hulladékok (vö. a B-lista megfelelő B3110 tételével)
- A3120 Shreddelésből származó könnyű frakció
- A3130 Hulladék szerves foszforvegyületek
- A3140 Halogénmentes szervesoldószer-hulladékok, a B-listán szereplő ilyen hulladékok kivételével
- A3150 Halogéntartalmú szervesoldószer-hulladékok
- A3160 Szerves oldószerek visszanyerési műveleteiből származó, halogénezett vagy nem halogénezett nem vizes bepárlási maradékhulladékok
- A3170 Halogénezett alifás szénhidrogének (pl. metilkloridok, diklóretán, vinilklorid, vinilidénklorid, allilklorid és epiklórhidrin) előállításakor keletkező hulladékok
- A3180 Olyan hulladékok, anyagok és tárgyak, amelyek poliklórozott bifenilt (PCB) és/vagy poliklórozott terfenilt (PCT), poliklórozott naftalint (PCN) vagy polibrómozott bifenilt (PBB), vagy e vegyületek bármely más polibrómozott analógját tartalmazzák, abból állnak vagy azzal 50 mg/kg vagy annál nagyobb koncentrációban szennyezettek⁽¹⁾
- A3190 Szerves anyagok finomításából, lepárlásából és bármilyen pirolitikus kezeléséből eredő kátrányos maradványhulladékok, kivéve az aszfaltcementeket
- A3200 Útépítésből és útjavításból származó bitumenes anyag (aszfalthulladék), amely kátrányt tartalmaz (vö. a B-lista megfelelő, B2130 tételével)
- A4 Olyan hulladékok, amelyek szerves és szerves összetevőket egyaránt tartalmazhatnak
- A4010 Gyógyszerek gyártásából, kisereléséből és használatából eredő hulladékok, kivéve a B-listán szereplő ilyen hulladékokat
- A4020 Klinikai és azzal kapcsolatos hulladékok; azaz orvosi, ápolási, fogorvosi, állatorvosi vagy hasonló gyakorlat során keletkező hulladékok, továbbá kórházban vagy más létesítményekben a betegek vizsgálatakor vagy kezelésekor, illetve kutatómunka során keletkező hulladékok
- A4030 Biocidek és fitofarmakonok előállításából, formálásából és alkalmazásából eredő hulladékok, beleértve a termékleírástól eltérő, lejárt,⁽²⁾ vagy eredeti rendeltetésükre alkalmatlan hulladék növényvédő- és gyomirtószereket
- A4040 Vegyi faanyag-konzerválószer⁽³⁾ gyártásából, formulázásából és alkalmazásából eredő hulladékok

⁽¹⁾ Az 50 mg/kg nemzetközileg elfogadott gyakorlati szint minden hulladékra. Ugyanakkor egyes országok alacsonyabb (pl., 20 mg/kg) értéket állapítottak meg bizonyos hulladékokra.

⁽²⁾ „Lejárt” azt jelenti, hogy a gyártó által javasolt időtartamon belül nem került felhasználásra.

⁽³⁾ Ez a tétel nem tartalmazza a konzerváló anyagokkal kezelt fát.

2005. október 25., kedd

- A4050 Az alábbiak bármelyikéből álló, azt tartalmazó vagy azzal szennyezett hulladékok:
- szerves cianidok, kivéve a szerves cianidokat nyomokban tartalmazó, szilárd halmazállapotú, nemesfém-tartalmú maradványokat
 - szerves cianidok
- A4060 Fáradt olaj/víz, szénhidrogén-/vízelegyek, emulziók
- A4070 Tinták, színezékek, pigmentek, festékek, lakkok, kencék gyártásából, kiszerezéséből és használatából származó hulladékok, kivéve minden ilyen, a B-listán szereplő hulladékot (vö. a B-lista megfelelő B4010 tételével)
- A4080 Robbanó tulajdonságú hulladékok (kivéve a B-listán szereplő ilyen hulladékokat)
- A4090 Hulladék savas vagy lúgos oldatok, kivéve a B-lista megfelelő tételében szereplő hulladékokat (vö. a B-lista megfelelő B2120 tételével)
- A4100 Ipari véggázok tisztítására használt ipari környezetvédelmi berendezésekből származó hulladékok, kivéve a B-listán szereplő ilyen hulladékokat
- A4110 Olyan hulladékok, amelyek az alábbiak bármelyikét tartalmazzák, abból állnak, vagy azzal szennyezettek:
- poliklórozott dibenzo-furán bármely rokonvegyülete
 - poliklórozott dibenzo-dioxin bármely rokonvegyülete
- A4120 Peroxidokból álló, azokat tartalmazó vagy azokkal szennyezett hulladékok
- A4130 Hulladék göngyölegek és tartályok, amelyek elég magas koncentrációban tartalmaznak az I. mellékletben felsorolt anyagokat ahhoz, hogy a III. mellékletnek megfelelő veszélyes tulajdonságokat mutassák
- A4140 Olyan, az I. melléklet kategóriáinak megfelelő vegyszerekből álló, vagy vegyszereket tartalmazó hulladékok, amelyekben a vegyszerek termékleírásuktól eltérők vagy lejártak⁽¹⁾ és a III. melléklet szerinti veszélyes tulajdonságokat mutatják
- A4150 Kutatásból és fejlesztésből vagy oktatásból eredő olyan hulladék vegyi anyagok, amelyeket nem azonosítottak és/vagy újak, és amelyek emberre és/vagy környezetre gyakorolt hatása nem ismert
- A4160 A B-listán nem szereplő hulladék aktív szén (vö. a B-lista megfelelő B2060 tételével)

B-lista (a Bázeli Egyezmény IX. melléklete)

- B1 Fémhulladékok és fémet tartalmazó hulladékok
- B1010 Fém- és fémötvözet-hulladékok fémes, nem diszpergált megjelenési formában:
- Nemesfémek (arany, ezüst, a platinacsoport, de a higany nem)
 - Vas- és acélhulladék
 - Rézhulladék
 - Nikkelhulladék
 - Alumíniumhulladék
 - Cinkhulladék
 - Ónhulladék
 - Volfrámhulladék
 - Molibdénhulladék
 - Tantál hulladék
 - Magnéziumhulladék
 - Kobalthulladék

⁽¹⁾ „Lejárt” azt jelenti, hogy a gyártó által javasolt időtartamon belül nem került felhasználásra.

2005. október 25., kedd

- Bizmuthulladék
 - Titánhulladék
 - Zirkóniumhulladék
 - Mangánhulladék
 - Germániumhulladék
 - Vanádiumhulladék
 - Hafnium-, Indium-, Nióbiium, Rénium- és Galliumhulladék
 - Tóriumhulladék
 - Ritka földfémek hulladékai
 - Krómhulladék
- B1020 Tiszta, nem szennyezett fémhulladék, beleértve az ötvözeteket, ömlesztett feldolgozott formában (lemezek, lapok, gerendák, rudak stb.):
- Antimonhulladék
 - Berilliumhulladék
 - Kadmium hulladék
 - Ólomhulladék (kivéve a savas ólomakkumulátort)
 - Szelénhulladék
 - Tellurhulladék
- B1030 Magas olvadáspontú fémeket tartalmazó maradványok
- B1031 Molibdén, wolfram, titán, tantál, nióbiium és rénium fémek és fémötvözetek hulladékai fémes diszperz formában (fémpor), kivéve az A-lista hasonló anyagait az A1050, galvániszapok tétel alatt
- B1040 Villamos energiát fejlesztő készülékek darabjai, melyek nincsenek kenőolajjal, PCB-vel vagy PCT-vel olyan mértékig szennyezve, hogy a III. mellékletnek megfelelő tulajdonságokat mutassák
- B1050 Színesfémkeverékek, fémhulladékok nehéz frakciói, amelyek nem tartalmaznak elegendő mennyiségű I. mellékletbe tartozó anyagot ahhoz, hogy a III. mellékletnek megfelelő tulajdonságokat mutassák ⁽¹⁾
- B1060 Elemi fém formában lévő hulladék szelén és tellúr, beleérve a port
- B1070 Réz és rézötvözetek diszperz megjelenési formában, kivéve, ha elég magas koncentrációban tartalmaznak I. mellékletben felsorolt anyagokat ahhoz, hogy a III. mellékletnek megfelelő veszélyes tulajdonságokat mutassák
- B1080 Cink hamuja és maradványai diszperz megjelenési formában, beleértve a cinkötvözet-maradványokat, kivéve ha elég magas koncentrációban tartalmaznak I. mellékletben felsorolt anyagokat ahhoz, hogy a III. mellékletnek megfelelő tulajdonságokat mutassák, vagy ha a H4.3 szerinti veszélyes tulajdonságokat mutatják ⁽²⁾
- B1090 Termékleírásnak megfelelő hulladékelemek, kivéve az ólom, kadmium vagy higany felhasználásával készületeket
- B1100 Fémek olvasztásából, kohósításából és finomításából származó fémtartalmú hulladékok:
- Keménycinktartalmú maradványok
 - Cinktartalmú salakok, fölözékek:

⁽¹⁾ Figyelem, mégha az I. melléklet anyagainak kiindulási koncentrációja alacsony is, az azt követő folyamatok, beleértve az újrafeldolgozást, az egyes frakciókban olyan feldúsulást okozhatnak, amely lényegesen nagyobb koncentrációt eredményez.

⁽²⁾ A cink hamu besorolása felülvizsgálat alatt áll, és az ENSZ Kereskedelmi és Fejlesztési Kongresszusának (UNCTAD) ajánlása alapján az nem lehet veszélyes áru.

2005. október 25., kedd

- Horganyzáskor képződő cinkföložék (> 90 % Zn)
- Horganyzáskor képződő cinksalak (> 92 % Zn)
- Kokillaöntéskor képződő cinksalak (>85 % Zn)
- Tűzihorganyzáskor képződő cinksalak (sarzsonként)(>92 % Zn)
- Cinkföložék
- Alumíniumföložék (vagy salakhártya) kivéve a sósalakot
- Rézfeldolgozás vagy továbbfinomítás (raffinálás) salakjai, amelyek nem tartalmaznak olyan mennyiségű arzént, ólmot vagy kadmiumot, hogy a III. mellékletnek megfelelő tulajdonságokat mutassanak
- Réz kohósításából származó tűzálló béléshulladékok, beleértve a tégelyeket
- Nemesfémek továbbfinomítás (raffinálás) céljából végzett feldolgozásának salakjai
- Tantált tartalmazó ónsalak, 0,5 %-nál alacsonyabb óntartalommal

B1110 Elektromos és elektronikus berendezések:

- Csak fémekből és ötvözetekből álló elektronikus berendezések
- Hulladék elektromos vagy elektronikus berendezések és az azok bontásából származó hulladékok⁽¹⁾ (beleértve a nyomtatott áramköröket), amelyek közt nem lehetők fel olyan alkatrészek, mint az A-listán szereplő akkumulátorok és más elemek, higanykapcsolók, katódsugár-csőből származó vagy más aktivált üveghulladékok, PCB-tartalmú kondenzátorok, illetve szennyezésként olyan mennyiségben nem tartalmaznak I. mellékletben felsorolt anyagokat (pl. kadmiumot, higanyt, ólmot, poliklórozott bifenileket), hogy ennek következtében a III. mellékletben felsorolt tulajdonságok valamelyikét mutatnák (vö. az A-lista megfelelő A1180 tételével)
- Közvetlen újrahasználatra⁽²⁾, és nem hasznosításra vagy végső ártalmatlanításra⁽³⁾ szánt elektromos és elektronikus berendezések (beleértve nyomtatott áramköröket, elektronikai alkatrészeket és huzalokat)

B1115 *Az A-lista A1190 sorában nem szereplő, műanyaggal bevont vagy szigetelt fémkábelhulladékok, kivéve azokat, amelyeket a IV.A. melléklet szerinti műveletekre, vagy egyéb ártalmatlanítási műveletekre szánnak, amelyek bármelyik fázisban ellenőrizetlen termikus folyamattal járnak, mint pl. a nyílt égetés*

B1120 Az alábbi komponensek bármelyikét tartalmazó kimerült szilárd katalizátorok:

- Átmeneti fémek, kivéve az A-listán szereplő hulladék katalizátorokat (kimerült katalizátorokat, használt folyékony katalizátorokat vagy más katalizátorokat):
szkandium
vanádium
mangán
kobalt
réz
ittrium
nióbium
hafnium
volfrám
titán
króm
vas
nikkel
cink
cirkónium
molibdén
tantál
rénium

⁽¹⁾ Ez a tétel nem tartalmazza az áramfejlesztésből származó hulladékot.

⁽²⁾ Az újrahasználat magában foglalhatja a javítást, felújítást vagy bővítést, de a teljes felújítást nem.

⁽³⁾ Egyes országokban a közvetlen újrahasználatra szánt anyagokat nem tekintik hulladéknak.

2005. október 25., kedd

- Lantanidák (ritka földfémek):
 - lantán
 - prazeodimium
 - szamárium
 - gadolínium
 - diszprózium
 - erbiium
 - itterbium
 - cérium
 - neodímium
 - európiium
 - terbium
 - holmium
 - túlium
 - lutécium

- B1130 Tisztított, kimerült nemesfém tartalmú katalizátorok

- B1140 Szilárd, nemesfém tartalmú maradványok, amelyek szervesen cianidokat nyomokban tartalmaznak

- B1150 Nemesfémek (arany, ezüst, platinacsoport, de a higany nem) és ötvözeteik diszpergált, nem folyékony formában, megfelelő csomagolásban és jelöléssel ellátva

- B1160 Nyomatott áramkörök égetéséből származó nemesfém hamu (vö. az A-lista megfelelő A1150 tételével)

- B1170 Fényképszeti film égetéséből származó nemesfém hamu

- B1180 Ezüsthalogenideket és fém ezüstöt tartalmazó hulladék fényképszeti film

- B1190 Ezüsthalogenideket és fém ezüstöt tartalmazó hulladék fényképszeti papír

- B1200 Vas- és acélgártásból származó granulált salak

- B1210 Vas- és acélgártásból származó granulált salak, beleértve a TiO_2 és vanádium forrásként hasznosított salakokat

- B1220 Cink előállításból származó salak, kémiaiilag stabilizált, magas (20 % feletti) vastartalommal, ipari előírásoknak (pl. DIN 4301) megfelelően feldolgozva, főként építkezési alkalmazásra

- B1230 Vas- és acélgártásból származó hengerlési hulladék

- B1240 Rézoxid hengerre

- B1250 Hulladékká vált gépjárművek, amelyek sem folyadékot, sem veszélyes komponenseket nem tartalmaznak

- B2 Főként szervesen összetevőket tartalmazó hulladékok, amelyek tartalmazhatnak fémeket és szerves összetevőket

- B2010 Bányászati műveletek hulladékai, nem diszpergált megjelenési formában:
 - Természetes grafit hulladéka
 - Palahulladék, szélezett vagy nem szélezett, fűrészeléssel vagy egyéb módon vágott
 - Csillámhulladék
 - Leucit-, nefelin- és nefelinszienit-hulladékok
 - Földpáthulladékok
 - Folypáthulladékok
 - Szilárd halmazállapotú szilícium-dioxid-hulladékok, kivéve az öntödei műveletekhez használtakat

2005. október 25., kedd

- B2020 Üveghulladék, nem diszpergált megjelenési formában:
- Üvegtörmelék és egyéb üveghulladék, kivéve a katódsugárcsővekből származó üveget és más aktivált üveget
- B2030 Kerámiahulladékok, nem diszpergált megjelenési formában:
- Cermethulladék és -törmelék (fém-kerámia kompozitok)
 - Máshol föl nem sorolt és meg nem határozott kerámiaalapú szálak
- B2040 Főként szervesetlen összetevőkből álló egyéb hulladékok:
- Füstgáz kénmentesítéséből (FGD) származó, részben finomított kalcium-szulfát
 - Épületek bontásából származó gipsz falkarton- vagy vakolatkarton-hulladék
 - Réz előállításból származó salak, kémiaiilag stabilizált, magas (20 % feletti) vastartalommal, ipari előírásoknak (pl. DIN 4301 és DIN 8201) megfelelően feldolgozva, főként építkezési és csiszolási alkalmazásra
 - Szilárd halmazállapotú kén
 - Cianamid gyártásából származó mészkő (pH < 9)
 - Nátrium-, kálium-, kalciumklorid
 - Korund (szilícium-karbid)
 - Tört beton
 - Lítium-tantal és lítium-nióbium tartalmú üvegtörmelék
- B2050 Széntüzelésű erőművek A-listán nem szereplő pernyéje (vö. az A-lista megfelelő A2060 tételével)
- B2060 Hulladék aktív szén, amely nem tartalmaz olyan mennyiségű, az I. mellékletben szereplő alkotót, hogy a III. mellékletben felsorolt jellemzők valamelyikét mutaná, pl. ivóvíz kezeléséből, élelmiszeripari és vitaminelőállítás folyamatokból származó hulladék aktív szén (vö. az A-lista megfelelő A4160 tételével)
- B2070 Kalciumfluorid iszap
- B2080 Vegyipari eljárásokból származó, az A-listán nem szereplő gipsz (vö. az A-lista megfelelő A2040 tételével)
- B2090 Acél- vagy alumíniumgyártásból származó, petrolkocszból vagy bitumenből előállított, a szokásos ipari követelményeknek megfelelően tisztított anódtuskók (kivéve a klóralkáli-elektrolízisből és a kohászati iparból származó anódtuskókat)
- B2100 Hulladék alumínium-hidrátok, hulladék timföld és timföldgyártási maradékok, kivéve a gáztisztítási, lecsapási és szűrési eljárásokban alkalmazott ilyen anyagokat
- B2110 Bauxit maradvány („vörös iszap”) (pH érték 11,5 alá beállítva)
- B2120 2-nél magasabb és 11,5-nél alacsonyabb pH-értékű hulladék savas vagy lúgos oldatok, amelyek nem maró hatásúak, és egyéb szempontból nem veszélyesek (vö. az A-lista megfelelő A4090 tételével)
- B2130 Útépítésből és útjavításból származó bitumenes anyag (aszfalt hulladék), amely kátrányt nem tartalmaz ⁽¹⁾ (vö. a A-lista megfelelő, A3200 tételével)
- B3 Főként szerves összetevőket tartalmazó hulladékok, amelyek tartalmazhatnak fémeket és szervesetlen összetevőket

⁽¹⁾ A benzo(a)pirén koncentrációja nem lehet egyenlő vagy nagyobb, mint 50 mg/kg.

2005. október 25., kedd**B3010 Szilárd műanyag hulladékok:**

Az alábbi műanyagok és kevert műanyagok, feltéve, hogy azok más hulladékkal nem keveredtek és valamilyen termékleírásnak megfelelően készültek:

- Műanyag hulladék nem halogénezett polimer és kopolimer anyagokból, beleértve az alábbiakat, de azokra nem korlátozva ⁽¹⁾:
 - etilén
 - sztírol
 - polipropilén
 - polietilén tereftalát
 - akrilonitril
 - butadién
 - poliacetátok
 - poliamidok
 - polibutilén tereftalát
 - polikarbonátok
 - poliéterek
 - polifenilén szulfidok
 - akrilpolimerek
 - alkánok, C10-C13 (lágýtók)
 - poliuretán (CFC-t nem tartalmazó)
 - polisziloxánok
 - polimetil metakrilát
 - polivinilalkohol
 - polivinilbutirál
 - polivinilacetát
- Térhálósított hulladék műgyanták vagy polikondenzációs termékek, beleértve az alábbiakat:
 - karbamid-formaldehid gyanták
 - fenol-formaldehid gyanták
 - melamin-formaldehid gyanták
 - epoxi gyanták
 - alkid gyanták
 - poliamidok
- Az alábbi fluortartalmú polimer hulladékok ⁽²⁾:
 - perfluor-etilén/propilén (FEP)
 - perfluor-alkoxi-alkán
 - tetrafluor-etilén/perfluoro-vinil-éter (PFA)
 - tetrafluor-etilén/perfluoro-metilvinil-éter (MFA)
 - polivinilfluorid (PVF)
 - polivinilidén-fluorid (PVDF)

B3020 Papír, papírlemez és papíráru-hulladékok

Az alábbi anyagok, feltéve, hogy nem keveredtek veszélyes hulladékokkal:

Papír- vagy papírlemez-hulladék vagy törmelék:

- fehérítetlen kartonpapír-, illetve hullámpapír- vagy hullámkartonpapír-hulladék
- más olyan papír- vagy kartonpapír-hulladék, amelyet főként fehérített, tömegében nem színezett papírpépből állítottak elő

⁽¹⁾ Azzal a feltétellel, hogy a hulladékok teljesen polimerizálódtak.

⁽²⁾ – A fogyasztóktól származó hulladékok nem tartoznak e tétel alá. – A hulladékot nem szabad összekeverni. – A nyílttéri égetés gyakorlatából adódó problémát figyelembe kell venni.

2005. október 25., kedd

- olyan papír- vagy kartonpapír-hulladék, amelyet főként mechanikusan készített papírpépből (pl. újságokból, folyóiratokból és más nyomtatványokból) állítottak elő
- egyéb papírhulladékok, a teljesség igénye nélkül
 - 1) laminált (többrétegű) kartonpapír;
 - 2) osztályozatlan papírhulladék

B3030 Textilhulladékok

Az alábbi anyagok, feltéve, hogy más hulladékokkal nem keveredtek és valamilyen termékleírás szerint készültek:

- Selyemhulladék (beleértve a gombolyításra alkalmatlan selyemgubókat, a fonalhulladékokat és a farkasolási hulladékokat)
 - kártolatlan, fésületlen selyemhulladék
 - egyéb selyemhulladék
- Gyapjú, finom vagy durva állatiszór-hulladék, beleértve a fonalhulladékokat, de kizárva a farkasolási hulladékokat
 - gyapjú vagy finom állati szőr fésűskóc
 - egyéb gyapjú-, vagy finom állatiszór-hulladék
 - durva állatiszór-hulladék
- Pamuthulladék (beleértve a fonalhulladékokat és farkasolási hulladékokat)
 - fonalhulladék (beleértve a cérnahulladékokat is)
 - farkasolási hulladék
 - egyéb pamuthulladék
- Len kóca és más hulladéka
- Valódi kender (*Cannabis sativa* L.) kóca és más hulladéka (beleértve a fonalhulladékokat és a farkasolási hulladékokat)
- Juta és más textilrost (kivéve a lent, a valódi kendert és a ramit) kóca és más hulladéka (beleértve a fonalhulladékokat és a farkasolási hulladékokat)
- Szizál és más, az Agave-félékhez tartozó növények textilkészítésre használt rostjainak kóca és más hulladéka (beleértve a fonalhulladékokat és a farkasolási hulladékokat)
- Kókuszdió kóca, fésűskóca és más hulladéka (beleértve a fonalhulladékokat és a farkasolási hulladékokat)
- Manilakender (*Musa textilis* Nee) kóca, fésűskóca és más hulladéka (beleértve a fonalhulladékokat és a farkasolási hulladékokat)
- Rami és egyéb, másutt nem nevesített növényi textilrost kóca, fésűskóca és más hulladéka (beleértve a fonalhulladékokat és a farkasolási hulladékokat)
- Mesterségesen előállított szálak hulladékai (beleértve a kócot, a fonalhulladékokat és farkasolási hulladékokat)
 - szintetikus szálak hulladékai
 - műszálak hulladékai
- Használt ruhák és más használt textilárúk
- Használt rongyok, zsineg, madzag, kötél és heveder, valamint textilből készült használt zsineg, madzag, kötél vagy heveder
 - válogatva
 - más módon

B3035 Hulladékká vált padlószőnyegek, padlóborítók

2005. október 25., kedd

- B3040 Gumihulladékok
Az alábbi anyagok, feltéve, hogy nem keveredtek más hulladékokkal:
- Keménygumi (pl. ebonit) hulladéka és törmeléke
 - Egyéb gumihulladékok, kivéve a másutt meghatározott hulladékokat
- B3050 Kezeletlen parafa- és fahulladék:
- Fahulladék és -törmelék; függetlenül attól, hogy azt hasáb, brikett, pellet vagy hasonló formájúra tömörítették-e vagy sem
 - Parafahulladék; aprított, granulált vagy őrölt parafa
- B3060 Mezőgazdaság élelmiszer-ipari hulladékai, feltéve, hogy nem fertőzőek:
- Borseprő
 - Máshol meg nem határozott vagy máshova nem tartozó, állati takarmányozásra használt szárított és fertőtlenített növényi hulladékok, maradékanyagok és melléktermékek, függetlenül attól, hogy azokat pellet formájúra tömörítették-e vagy nem
 - Degras (cserzőzsír); zsíros anyagok, állati vagy növényi viaszok feldolgozásából származó maradékanyagok
 - Csont- és szarvhulladék, feldolgozatlan, zsírtalanított, egyszerűen kikészített (de nem formára vágott), savval kezelt vagy zselatinmentesített formában
 - Halhulladék
 - Kakaóbabhéj, -hártya, -bőr és egyéb kakaóbab-hulladék
 - Mezőgazdaság élelmiszer-ipari hulladékai, kivéve azokat a melléktermékeket, amelyek az emberi vagy állati fogyasztásra való alkalmasság nemzeti és nemzetközi követelményeinek és szabványainak megfelelnek
- B3065 Állati vagy növényi eredetű étolajok és zsírok hulladékai (pl. sütőolaj), feltéve, hogy nem rendelkeznek a III. melléklet jellemzőivel
- B3070 Az alábbi hulladékok:
- Emberihaj-hulladék
 - Hulladékká vált szalma
 - Penicillingyártásból származó, takarmányozási célra felhasználható inaktivált gomba mycelium
- B3080 Guminyesedék és gumidarabok
- B3090 Hatvegyértékű krómvegyületeket vagy biocideket nem tartalmazó, bőrből vagy bőrkompozícióból eredő hulladék nyersedék vagy egyéb bőrhulladék, kivéve a bőriszapot, amely bőrtermékek előállítására alkalmatlan (vö. az A-lista megfelelő A3100 tételével)
- B3100 Hatvegyértékű krómvegyületeket vagy biocideket nem tartalmazó hulladék bőrpor, hamu, iszap és őrlemény (vö. az A-lista megfelelő A3090 tételével)
- B3110 Hatvegyértékű krómvegyületeket, biocideket vagy fertőző anyagokat nem tartalmazó szőrmekikészítési hulladékok (vö. az A-lista megfelelő B3110 tételével)
- B3120 Élelmiszerfestékekből álló hulladékok
- B3130 Hulladék polimer éterek és nem veszélyes, peroxidképzésre nem hajlamos hulladék monomer éterek
- B3140 Hulladék légabroncsok, kivéve azokat, amelyeket a IV.A. melléklet szerinti műveletekre szánnak

2005. október 25., kedd

- B4 Olyan hulladékok, amelyek szerves és szerves összetevőket egyaránt tartalmazhatnak
- B4010 Főként vízalapú/latex festékekből, tintákból és keményített lakkokból álló hulladékok, amelyek nem tartalmaznak olyan mennyiségű szerves oldószert, nehézfémeket vagy biocideket, hogy veszélyessé váljanak (vö. az A-lista megfelelő A4070 tételével)
- B4020 Gyanták, latex, lágyítószerke, enyvek, ragasztók gyártásából, formálásából és használatából származó, az A-listán nem szereplő hulladékok, amelyek oldószerektől és más szennyezésektől oly mértékig mentesek, hogy nem mutatják a III. mellékletben foglalt tulajdonságokat. Ide tartoznak az ilyen vízalapú anyagok, vagy a kazein, keményítő, dextrin, cellulóz-éter vagy polivinilalkohol alapú ragasztók (vö. az A-lista megfelelő A3050 tételével)
- B4030 Elhasznált egyszer használatos fényképezőgépek, az A-listán nem szereplő elemekkel

2. RÉSZ

A 2000/532/EK bizottsági határozathoz ⁽¹⁾ csatolt mellékletben felsorolt hulladékok

- 01 ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, BÁNYÁSZATÁBÓL, KŐFEJTÉSBŐL, FIZIKAI ÉS KÉMIAI KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK
- 01 01 ásványok bányászatából származó hulladékok
- 01 01 01 fémtartalmú ásványok bányászatából származó hulladék
- 01 01 02 nemfémes ásványok bányászatából származó hulladék
- 01 03 fémtartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladékok
- 01 03 04* szulfidos ércek feldolgozásából származó visszamaradó, savképző meddő
- 01 03 05* veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb meddő
- 01 03 06 meddő, amely különbözik a 01 03 04-től és a 01 03 05-től
- 01 03 07* fémtartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok
- 01 03 08 hulladék porok, amelyek különböznek a 01 03 07-től
- 01 03 09 timföld termeléséből származó vörösiszap, amely különbözik a 01 03 07-től
- 01 03 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 01 04 nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladékok
- 01 04 07* nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok
- 01 04 08 kőtörmelék és hulladék kavics, amely különbözik a 01 04 07-től
- 01 04 09 hulladék homok és hulladék agyag
- 01 04 10 hulladék porok, amelyek különböznek a 01 04 07-től
- 01 04 11 kálisó és kősó feldolgozásából származó hulladékok, amelyek különböznek a 01 04 07-től
- 01 04 12 ércek mosásából és tisztításából származó meddő és egyéb hulladékok, amelyek különböznek a 01 04 07-től és a 01 04 11-től

⁽¹⁾ A csillaggal megjelölt hulladékok veszélyes hulladéknak minősülnek a veszélyes hulladékról szóló 91/689/EGK irányelv értelmében. A hulladékoknak az alábbi jegyzékbe történő besorolásakor a 2000/532/EK bizottsági határozathoz csatolt melléklet bevezetése az irányadó.

2005. október 25., kedd

- 01 04 13 kő vágásából és fűrészeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 01 04 07-től
- 01 04 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 01 05 fúróiszapok és egyéb fúrési hulladékok
- 01 05 04 édesvíz diszperziós közegű fúrési iszapok és hulladékok
- 01 05 05* olajtartalmú fúróiszapok és hulladékok
- 01 05 06* veszélyes anyagokat tartalmazó fúróiszapok és egyéb hulladékok
- 01 05 07 baritot (bárium-szulfátot) tartalmazó fúróiszapok és hulladékok, amelyek különböznek a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól
- 01 05 08 kloridtartalmú fúróiszapok és hulladékok, amelyek különböznek a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól
- 01 05 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 02 MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, VÍZKULTÚRÁS TERMELÉSBŐL, ERDŐGAZDASÁGBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER ELŐÁLLÍTÁSÁBÓL ÉS FELDOLGOZÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK
- 02 01 mezőgazdaság, kertészet, vízkultúrás termelés, erdészet, vadászat és halászat hulladékai
- 02 01 01 mosásból és tisztításból származó iszap
- 02 01 02 hulladékká vált állati szövetek
- 02 01 03 hulladékká vált növényi szövetek
- 02 01 04 műanyag hulladék (kivéve a csomagolóeszközöket)
- 02 01 06 állati ürülék, vizelet és trágya (beleértve a szennyezett szalmát), elkülönítve gyűjtött és nem a képződés helyén kezelt folyékony hulladék (hígtrágya)
- 02 01 07 erdőgazdálkodási hulladékok
- 02 01 08* veszélyes anyagokat tartalmazó, mezőgazdasági vegyi hulladékok
- 02 01 09 mezőgazdasági vegyi hulladékok, amelyek különböznek a 02 01 08-tól
- 02 01 10 fémhulladék
- 02 01 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 02 02 hús, hal és egyéb állati eredetű élelmiszerek előkészítéséből és feldolgozásából származó hulladékok
- 02 02 01 mosásból és tisztításból származó iszapok
- 02 02 02 hulladékká vált állati szövetek
- 02 02 03 fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok
- 02 02 04 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
- 02 02 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok

2005. október 25., kedd

- 02 03 gyümölcs, zöldség, gabonafélék, étolaj, kakaó, kávé, tea és dohány előkészítéséből és feldolgozásából; konzervgyártásból; élesztő és élesztőkivonat készítéséből, melasz feldolgozásából és fermentálásából származó hulladékok
- 02 03 01 mosásból, tisztításból, hámozásból, centrifugálásból és más szétválasztásokból származó iszapok
- 02 03 02 tartósítószer-hulladékok
- 02 03 03 oldószeres extrakcióból származó hulladékok
- 02 03 04 fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok
- 02 03 05 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
- 02 03 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 02 04 cukorgyártási hulladékok
- 02 04 01 cukorrépa tisztításából és mosásából visszamaradt föld
- 02 04 02 nem szabványos kalcium-karbonát
- 02 04 03 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
- 02 04 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 02 05 tejipari hulladékok
- 02 05 01 fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok
- 02 05 02 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
- 02 05 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 02 06 a sütő- és cukrászipari hulladékok
- 02 06 01 fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok
- 02 06 02 tartósítószer-hulladék
- 02 06 03 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
- 02 06 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 02 07 alkoholtartalmú vagy alkoholmentes italok termeléséből származó hulladékok (kivéve kávé, tea és kakaó)
- 02 07 01 a nyersanyagok mosásából, tisztításából és mechanikus aprításából származó hulladékok
- 02 07 02 szeszfőzés hulladéka
- 02 07 03 kémiai kezelésből származó hulladék
- 02 07 04 fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok
- 02 07 05 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
- 02 07 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok

2005. október 25., kedd

- 03 FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZROST SZUSZPENZIÓ-, PAPÍR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK
 - 03 01 fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladékok
 - 03 01 01 fakéreg és parafahulladék
 - 03 01 04* veszélyes anyagokat tartalmazó, faforgács, fűrészáru, deszka, furnér, falemez darabolási hulladécai
 - 03 01 05 faforgács, fűrészáru, deszka, furnér, falemez darabolási hulladécai, amelyek különböznek a 03 01 04-től
 - 03 01 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
 - 03 02 faanyagvédőszer-hulladékok
 - 03 02 01* halogénezett szerves vegyületeket nem tartalmazó faanyagvédő szerek
 - 03 02 02* halogénezett szerves vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek
 - 03 02 03* fém-organikus vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek
 - 03 02 04* szervesetlen vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek
 - 03 02 05* veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb faanyagvédő szerek
 - 03 02 99 közelebbről meg nem határozott faanyagvédő szerek
 - 03 03 cellulózrost szuszpenzió, papír- és kartongyártási, feldolgozási hulladékok
 - 03 03 01 fakéreg és fahulladék
 - 03 03 02 zöldlúg iszap (főzőlúg regenerálásából nyert)
 - 03 03 05 papír újrafeldolgozásából származó festékeltávolítási (de-inking) iszap
 - 03 03 07 hulladék papír és karton rostsuszpenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradékok
 - 03 03 08 hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladékok
 - 03 03 09 hulladék mésziszap
 - 03 03 10 mechanikai elválasztásból származó szálaradék, száltöltőanyag- és fedőanyagiszapok
 - 03 03 11 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 03 03 10-től
 - 03 03 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 04 BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉKOK
 - 04 01 bőr- és szőrmeipari hulladékok
 - 04 01 01 húslás és a meszezési bőrhasíték hulladéka
 - 04 01 02 meszezési hulladék
 - 04 01 03* oldószertartalmú, zsírtalanítási, folyékony fázis nélküli hulladék
 - 04 01 04 krómtartalmú cserzőlé

2005. október 25., kedd

- 04 01 05 krómot nem tartalmazó cserzőlé
- 04 01 06 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, krómot tartalmazó iszapok
- 04 01 07 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, krómot nem tartalmazó iszapok
- 04 01 08 krómot tartalmazó cserzett bőrhulladék (kék hasíték, forgács, apríték, csiszolási por)
- 04 01 09 kötözési és kikészítési hulladékok
- 04 01 99 közelebről meg nem határozott hulladékok
- 04 02 textilipari hulladékok
- 04 02 09 társított anyagokból származó hulladékok (impregnált textíliák, elasztomerek, plasztomerek)
- 04 02 10 természetes alapanyagokból származó szerves anyagok (pl. zsír, viasz)
- 04 02 14* kikészítésből származó, szerves oldószert tartalmazó hulladékok
- 04 02 15 kikészítésből származó hulladékok, amelyek különböznek a 04 02 14-től
- 04 02 16* veszélyes anyagot tartalmazó színezékek és pigmentek
- 04 02 17 színezékek és pigmentek, amelyek különböznek a 04 02 16-tól
- 04 02 19* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 04 02 20 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 04 02 19-től
- 04 02 21 feldolgozatlan textilszállhulladékok
- 04 02 22 feldolgozott textilszállhulladékok
- 04 02 99 közelebről meg nem határozott hulladékok
- 05 KŐOLAJ FINOMÍTÁSÁBÓL, FÖLDGÁZ TISZTÍTÁSÁBÓL ÉS KŐSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK
- 05 01 kőolaj finomításából származó hulladékok
- 05 01 02* sótelenítő berendezésből származó iszapok
- 05 01 03* tartályfenék iszapok
- 05 01 04* alkil-savas iszapok
- 05 01 05* kiömlött olaj
- 05 01 06* üzem vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszapok
- 05 01 07* savas kátrányok
- 05 01 08* egyéb kátrányok
- 05 01 09* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszapok
- 05 01 10 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 05 01 09-től

2005. október 25., kedd

- 05 01 11* tüzelőanyagok lúgos tisztításából származó hulladékok
- 05 01 12* savas olajok
- 05 01 13 kazántápvíz iszapja
- 05 01 14 hűtőtornyok hulladékai
- 05 01 15* elhasznált derítőföld
- 05 01 16 kőolaj kéntelenítéséből származó, kéntartalmú hulladékok
- 05 01 17 bitumen
- 05 01 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 05 06 kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladékok
- 05 06 01* savas kátrányok
- 05 06 03* egyéb kátrányfélék
- 05 06 04 hűtőtornyok hulladékai
- 05 06 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 05 07 földgáz tisztításából és szállításából származó hulladékok
- 05 07 01* higanyt tartalmazó hulladékok
- 05 07 02 ként tartalmazó hulladékok
- 05 07 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 06 SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATOKBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK
- 06 01 savak termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok
- 06 01 01* kénsav és kénessav
- 06 01 02* sósav
- 06 01 03* folyosav (hidrogén-fluorid)
- 06 01 04* foszfor- és foszforosav
- 06 01 05* salétromsav és salétromosav
- 06 01 06* egyéb savak
- 06 01 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 06 02 lúgok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok
- 06 02 01* kalcium-hidroxid
- 06 02 03* ammónium-hidroxid
- 06 02 04* nátrium- és kálium-hidroxid
- 06 02 05* egyéb lúgok
- 06 02 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok

2005. október 25., kedd

- 06 03 sók és azok oldatai, valamint fénoxidok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok
- 06 03 11* Cianidtartalmú szilárd sók és oldatok
- 06 03 13* nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldataik
- 06 03 14 szilárd sók és azok oldatai, amelyek különböznek a 06 03 11-től és a 06 03 13-tól
- 06 03 15* nehézfémeket tartalmazó fénoxidok
- 06 03 16 fénoxidok, amelyek különböznek a 06 03 15-től
- 06 03 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 06 04 fémtartalmú hulladékok, amelyek különböznek a 06 03-tól
- 06 04 03* arzéntartalmú hulladékok
- 06 04 04* higanytartalmú hulladékok
- 06 04 05* más nehézfémeket tartalmazó hulladékok
- 06 04 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 06 05 szennyvizek keletkezésük telephelyén történő tisztításából származó iszapok
- 06 05 02* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 06 05 03 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 06 05 02-től
- 06 06 kénvegyületek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kénvegyipari feldolgozásából és kéntelenítő eljárásokból származó hulladékok
- 06 06 02* veszélyes szulfidvegyületeket tartalmazó hulladékok
- 06 06 03 szulfidvegyületeket tartalmazó hulladékok, amelyek különböznek a 06 06 02-től
- 06 06 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 06 07 halogének termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogénvegyületekkel végzett műveletekből származó hulladékok
- 06 07 01* elektrolízisből származó azbeszttartalmú hulladékok
- 06 07 02* klórgyártásból származó aktív szén
- 06 07 03* higanyt tartalmazó bárium-szulfát iszap
- 06 07 04* oldatok és savak, pl. kontakt-sav
- 06 07 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 06 08 szilícium és szilíciumszármazékok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok
- 06 08 02* veszélyes klór-szilánokat tartalmazó hulladékok
- 06 08 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 06 09 foszforvegyületek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyületekkel végzett műveletekből származó hulladékok
- 06 09 02 foszforvegyületeket tartalmazó salak

2005. október 25., kedd

- 06 09 03* veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azokkal szennyezett, kalciumalapú reakciók hulladékai
- 06 09 04 kalciumalapú reakciók hulladékai, amelyek különböznek a 06 09 03-tól
- 06 09 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 06 10 nitrogénvegyületek termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint nitrogénvegyületekkel végzett műveletekből származó hulladékok
- 06 10 02* veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok
- 06 10 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 06 11 szerves pigmentek és opálósító anyagok termeléséből származó hulladékok
- 06 11 01 titán-dioxid termeléséből származó, kalciumalapú reakció hulladékai
- 06 11 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 06 13 közelebbről meg nem határozott, szerves kémiai folyamatokból származó hulladékok
- 06 13 01* szerves növényvédő szerek, faanyagvédő szerek és egyéb biocidok
- 06 13 02* kimerült aktív szén (kivéve 06 07 02)
- 06 13 03 műkorom
- 06 13 04* azbeszt feldolgozásának hulladéka
- 06 13 05* korom
- 06 13 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 07 SZERVES KÉMIAI FOLYAMATOKBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK
- 07 01 szerves alapanyagok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok
- 07 01 01* vizes mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 01 03* halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 01 04* egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 01 07* halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 01 08* egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 01 09* halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)
- 07 01 10* egyéb szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)
- 07 01 11* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 07 01 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 01 11-től
- 07 01 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok

2005. október 25., kedd

- 07 02 műanyagok, műgumi és műszálak termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok
- 07 02 01* vizes mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 02 03* halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 02 04* egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 02 07* halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 02 08* egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 02 09* halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 02 10* egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 02 11* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 07 02 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 02 11-től
- 07 02 13 hulladék műanyagok
- 07 02 14* veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag-hulladékok
- 07 02 15 adalékanyag-hulladékok, amelyek különböznek a 07 02 14-től
- 07 02 16* veszélyes szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladékok
- 07 02 17 szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladékok, amelyek különböznek a 07 02 16-tól
- 07 02 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 07 03 szerves festékek, pigmentek és színezékek termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok (kivéve 06 11)
- 07 03 01* vizes mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 03 03* halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 03 04* egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 03 07* halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 03 08* egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 03 09* halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 03 10* egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 03 11* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 07 03 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 03 11-től
- 07 03 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 07 04 szerves növényvédő szerek (kivéve 02 01 08 és 02 01 09), faanyagvédő szerek (kivéve 03 02) és biocidok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok
- 07 04 01* vizes mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 04 03* halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 04 04* egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok

2005. október 25., kedd

- 07 04 07* halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 04 08* egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 04 09* halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 04 10* egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 04 11* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 07 04 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 04 11-től
- 07 04 13* veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
- 07 04 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 07 05 gyógyszerek termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok
- 07 05 01* vizes mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 05 03* halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 05 04* egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 05 07* halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 05 08* egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 05 09* halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 05 10* egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 05 11* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 07 05 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 05 11-től
- 07 05 13* veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
- 07 05 14 szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 07 05 13-tól
- 07 05 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 07 06 zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszeres és kozmetikumok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok
- 07 06 01* vizes mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 06 03* halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 06 04* egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 06 07* halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 06 08* egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 06 09* halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 06 10* egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 06 11* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok

2005. október 25., kedd

- 07 06 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 06 11-től
- 07 06 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 07 07 finom vegyszerek és vegyipari termékek termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 07 07 01* vizes mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 07 03* halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 07 04* egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
- 07 07 07* halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 07 08* egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 07 09* halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 07 10* egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 07 11* a folyékony hulladékok telephelyen történő kezeléséből származó veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 07 07 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 07 11-től
- 07 07 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 08 BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK TERMELÉSÉBŐL, KISZERELÉSÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK
- 08 01 festékek és lakkok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladékok
- 08 01 11* szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakkhulladékok
- 08 01 12 festék- vagy lakkhulladékok, amelyek különböznek a 08 01 11-től
- 08 01 13* szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakkiszapok
- 08 01 14 festék- vagy lakk-iszapok, amelyek különböznek a 08 01 13-tól
- 08 01 15* szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy laktartalmú vizes iszapok
- 08 01 16 festék- vagy laktartalmú vizes iszapok, amelyek különböznek a 08 01 15-től
- 08 01 17* festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok
- 08 01 18 festékek és lakkok eltávolításából származó hulladékok, amelyek különböznek a 08 01 17-től
- 08 01 19* szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék, laktartalmú vizes szuszpenziók
- 08 01 20 festék, laktartalmú vizes szuszpenziók, amelyek különböznek a 08 01 19-től

2005. október 25., kedd

- 08 01 21* festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok
- 08 01 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 08 02 egyéb bevonatok (a kerámiát is beleértve) termeléséből, kiszerezéséből forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok
- 08 02 01 poralapú bevonatok hulladékai
- 08 02 02 kerámiaanyagokat tartalmazó vizes iszapok
- 08 02 03 kerámiaanyagokat tartalmazó vizes szuszpenziók
- 08 02 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 08 03 nyomdafestékek termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok
- 08 03 07 nyomdafestéket tartalmazó vizes iszapok
- 08 03 08 nyomdafestéket tartalmazó vizes folyékony hulladékok
- 08 03 12* veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték-hulladékok
- 08 03 13 nyomdafesték-hulladékok, amelyek különböznek a 08 03 12-től
- 08 03 14* veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafestékiszapok
- 08 03 15 nyomdafestékiszapok, amelyek különböznek a 08 03 14-től
- 08 03 16* hulladékká vált gravírozó oldatok
- 08 03 17* veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner
- 08 03 18 hulladékká vált toner, amelyik különbözik a 08 03 17-től
- 08 03 19* diszpergált olaj
- 08 03 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 08 04 ragasztók és tömítőanyagok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok (a vízhatlanító termékeket is beleértve)
- 08 04 09* szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladékai
- 08 04 10 ragasztók, tömítőanyagok hulladékai, amelyek különböznek a 08 04 09-től
- 08 04 11* szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó-, tömítőanyagok iszapjai
- 08 04 12 ragasztó-, tömítőanyagok iszapjai, amelyek különböznek a 08 04 11-től
- 08 04 13* szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapjai
- 08 04 14 ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapjai, amelyek különböznek a 08 04 13-tól
- 08 04 15* szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat, valamint ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladékok
- 08 04 16 ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó folyékony vizes hulladékok, amelyek különböznek a 08 04 15-től

2005. október 25., kedd

- 08 04 17* fenyőgyantaolaj
- 08 04 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 08 05 A 08 főcsoportban közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 08 05 01* hulladék izocianátok
- 09 FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKAI
- 09 01 fényképeszeti ipar hulladécai
- 09 01 01* vizes alapú előhívó és aktiváló oldatok
- 09 01 02* vizes alapú ofszetlemez előhívó oldatok
- 09 01 03* oldószer alapú előhívó oldatok
- 09 01 04* rögzítő (fixír) oldatok
- 09 01 05* halványító oldatok és halványító rögzítő fixír oldatok
- 09 01 06* fényképeszeti hulladékok keletkezésük telephelyén történő kezeléséből származó ezüsttartalmú hulladék
- 09 01 07 ezüstöt vagy ezüstvegyületeket tartalmazó fotófilm és -papír
- 09 01 08 ezüstöt vagy ezüstvegyületeket nem tartalmazó fotófilm és -papír
- 09 01 10 egyszer használatos fényképezőgépek, áramforrás nélkül
- 09 01 11* egyszer használatos fényképezőgépek, amelyek a 16 06 01, 16 06 02 vagy a 16 06 03 kódszámú tételekhez tartozó áramforrást is tartalmaznak
- 09 01 12 áramforrást is tartalmazó, egyszer használatos fényképezőgépek, amelyek különböznek a 09 01 11-től
- 09 01 13* keletkezésük telephelyén történő ezüstvisszanyerés vizes folyékony hulladécai, amelyek különböznek a 09 01 06-tól
- 09 01 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 10 TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATOKBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK
- 10 01 erőművekből és egyéb égetőművekből származó hulladékok (kivéve 19)
- 10 01 01 hamu, salak és kazánpor (kivéve 10 01 04)
- 10 01 02 szénttüzelés pernyéje
- 10 01 03 tőzegpernye és kezeletlen fa eltüzeléséből származó pernye
- 10 01 04* olajtüzelés pernyéje és kazánpora
- 10 01 05 füstgáz kéntelenítésének kalciumalapú reakcióiból származó szilárd hulladékok
- 10 01 07 füstgáz kéntelenítésének kalciumalapú reakcióiból származó iszap hulladék
- 10 01 09* kénsav

2005. október 25., kedd

- 10 01 13* tüzelőanyagként használt emulgeált szénhidrogének pernyéje
- 10 01 14* együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hamu, salak és kazánpor
- 10 01 15 együttégetésből származó hamu, salak és kazánpor, amely különbözik a 10 01 14-től
- 10 01 16* együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó pernye
- 10 01 17 együttégetésből származó pernye, amely különbözik a 10 01 16-tól
- 10 01 18* gázok tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok
- 10 01 19 gázok tisztításából származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 01 05, 10 01 07 és a 10 01 18-től
- 10 01 20* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 10 01 21 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 10 01 20-tól
- 10 01 22* kazán tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vizes iszapok
- 10 01 23 kazán tisztításából származó vizes iszapok, amelyek különböznek a 10 01 22-től
- 10 01 24 fluid-ágyból származó homok
- 10 01 25 széntüzelésű erőművek tüzelőanyagának tárolásából, előkészítéséből származó hulladékok
- 10 01 26 hűtővíz kezeléséből származó hulladékok
- 10 01 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 10 02 vas- és acéliparból származó hulladékok
- 10 02 01 salak kezeléséből származó hulladék
- 10 02 02 kezeletlen salak
- 10 02 07* gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
- 10 02 08 gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 02 07-től
- 10 02 10 hengerlési reve
- 10 02 11* hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok
- 10 02 12 hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 02 11-től
- 10 02 13* gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák
- 10 02 14 gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 10 02 13-tól
- 10 02 15 egyéb iszapok és szűrőpogácsák
- 10 02 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok

2005. október 25., kedd

- 10 03 alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladékok
- 10 03 02 hulladékká vált anóddarabok
- 10 03 04* elsődleges termelésből származó salak
- 10 03 05 hulladék timföld
- 10 03 08* másodlagos termelésből származó sósalak
- 10 03 09* másodlagos termelésből származó salak (feketesalak)
- 10 03 15* vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözékek és salakok
- 10 03 16 fölözékek és salakok, amelyek különböznek a 10 03 15-től
- 10 03 17* anód gyártásából származó, kátrányt tartalmazó hulladékok
- 10 03 18 anód gyártásából származó, széntartalmú hulladékok, amelyek különböznek a 10 03 17-től
- 10 03 19* füstgázból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó por
- 10 03 20 füstgázból származó por, amely különbözik a 10 03 19-től
- 10 03 21* veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is)
- 10 03 22 egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is), amelyek különböznek a 10 03 21-től
- 10 03 23* gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
- 10 03 24 gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 02 23-től
- 10 03 25* gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák
- 10 03 26 gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 10 03 25-től
- 10 03 27* hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok
- 10 03 28 hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 03 27-től
- 10 03 29* sósalak és feketesalak kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok
- 10 03 30 sósalak és feketesalak kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 03 29-től
- 10 03 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 10 04 ólom termikus kohászatából származó hulladékok
- 10 04 01* elsődleges és másodlagos termelésből származó salak
- 10 04 02* elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözékek

2005. október 25., kedd

- 10 04 03* kalcium-arzenát
- 10 04 04* füstgázpor
- 10 04 05* egyéb részecskék és por
- 10 04 06* gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok
- 10 04 07* gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák
- 10 04 09* hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok
- 10 04 10 hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 04 09-től
- 10 04 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 10 05 cink termikus kohászatából származó hulladékok
- 10 05 01 elsődleges és másodlagos termelésből származó salak
- 10 05 03* füstgázpor
- 10 05 04 egyéb részecskék és por
- 10 05 05* gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok
- 10 05 06* gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák
- 10 05 08* hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok
- 10 05 09 hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 05 08-tól
- 10 05 10* vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözékek és salakok
- 10 05 11 fölözékek és salakok, amelyek különböznek a 10 05 10-től
- 10 05 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 10 06 a réz termikus kohászatából származó hulladékok
- 10 06 01 elsődleges és másodlagos termelésből származó salak
- 10 06 02 elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék
- 10 06 03* füstgázpor
- 10 06 04 egyéb részecskék és por
- 10 06 06* gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok
- 10 06 07* gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák
- 10 06 09* hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok
- 10 06 10 hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 06 09-től
- 10 06 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok

2005. október 25., kedd

- 10 07 ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladékok
- 10 07 01 elsődleges és másodlagos termelésből származó salak
- 10 07 02 elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék
- 10 07 03 gázok kezeléséből származó szilárd hulladék
- 10 07 04 egyéb részecskék és por
- 10 07 05 gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák
- 10 07 07* hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok
- 10 07 08 hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 07 07-től
- 10 07 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 10 08 egyéb nemvasfémek termikus kohászatából származó hulladékok
- 10 08 04 szilárd részecskék és por
- 10 08 08* elsődleges és másodlagos termelés sósalakja
- 10 08 09 egyéb salakok
- 10 08 10* kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony fölözékek, amelyek vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztenek
- 10 08 11 kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony fölözékek, amelyek különböznek a 10 08 10-től
- 10 08 12* anódgyártásból származó, kátrányt tartalmazó hulladékok
- 10 08 13 anódgyártásból származó szénttartalmú hulladékok, amelyek különböznek a 10 08 12-től
- 10 08 14 anóddarabok
- 10 08 15* veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor
- 10 08 16 füstgázpor, amely különbözik a 10 08 15-től
- 10 08 17* füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák
- 10 08 18 füstgáz kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 10 08 17-től
- 10 08 19* hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok
- 10 08 20 hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 08 19-től
- 10 08 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 10 09 vasöntvények készítéséből származó hulladékok
- 10 09 03 kemencesalak
- 10 09 05* fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák

2005. október 25., kedd

- 10 09 06 fémöntésre nem használt öntőmagok és formák, amelyek különböznek a 10 09 05-től
- 10 09 07* fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák
- 10 09 08 fémöntésre használt öntőmagok és formák, amelyek különböznek a 10 09 07-től
- 10 09 09* veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor
- 10 09 10 füstgázpor, amely különbözik a 10 09 09-től
- 10 09 11* veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék
- 10 09 12 egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 09 11-től
- 10 09 13* veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag-hulladékok
- 10 09 14 kötőanyag-hulladékok, amelyek különböznek a 10 09 13-tól
- 10 09 15* veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyagok
- 10 09 16 hulladékká vált repedésjelző anyagok, amelyek különböznek a 10 09 15-től
- 10 09 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 10 10 nemvasfémöntvények készítéséből származó hulladékok
- 10 10 03 kemencesalak
- 10 10 05* fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák
- 10 10 06 fémöntésre nem használt öntőmagok és formák, amelyek különböznek a 10 10 05-től
- 10 10 07* fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák
- 10 10 08 fémöntésre használt öntőmagok és formák, amelyek különböznek a 10 10 07-től
- 10 10 09* veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor
- 10 10 10 füstgázpor, amely különbözik a 10 10 09-től
- 10 10 11* veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék
- 10 10 12 egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 10 11-től
- 10 10 13* veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag-hulladékok
- 10 10 14 kötőanyag-hulladékok, amelyek különböznek a 10 10 13-tól
- 10 10 15* veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyagok
- 10 10 16 hulladékká vált repedésjelző anyagok, amelyek különböznek a 10 10 15-től
- 10 10 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 10 11 üveg és üvegtermékek termeléséből származó hulladékok
- 10 11 03 üvegalapú, szálás anyagok hulladékai

2005. október 25., kedd

- 10 11 05 egyéb részecskék és por
- 10 11 09* feldolgozásra előkészített keverék veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékai
- 10 11 10 feldolgozásra előkészített keverék hulladékai, amelyek különböznek a 10 11 09-től
- 10 11 11* nehézfémeket tartalmazó (pl. katódsugár csövek), üvegrészecskék és üvegorhulladék
- 10 11 12 üveghulladék, amely különbözik a 10 11 11-től
- 10 11 13* veszélyes anyagokat tartalmazó üvegcsiszolási és polírozási iszapok
- 10 11 14 üvegcsiszolási és polírozási iszapok, amelyek különböznek a 10 11 13-tól
- 10 11 15* füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
- 10 11 16 füstgáz kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 11 15-től
- 10 11 17* füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák
- 10 11 18 füstgáz kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 10 11 17-től
- 10 11 19* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
- 10 11 20 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 11 19-től
- 10 11 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 10 12 kerámiaárúk, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladékok
- 10 12 01 hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverékek
- 10 12 03 szilárd részecskék és por
- 10 12 05 gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák
- 10 12 06 kiselejtezett öntőformák
- 10 12 08 kiégetett kerámiák, téglák, cserepek és építőipari termékek hulladékai
- 10 12 09* gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
- 10 12 10 gáz kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 12 09-től
- 10 12 11* nehézfémeket tartalmazó zománcozási hulladékok
- 10 12 12 zománcozási hulladékok, amelyek különböznek a 10 12 11-től
- 10 12 13 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapja
- 10 12 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok

2005. október 25., kedd

- 10 13 cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmányok és termékek gyártásából származó hulladékok
- 10 13 01 hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverékek
- 10 13 04 mész égetéséből és oltásából származó hulladékok
- 10 13 06 szilárd részecskék és por (kivéve 10 13 12 és 10 13 13)
- 10 13 07 gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák
- 10 13 09* azbesztcement gyártásakor keletkező, azbeszttet tartalmazó szilárd hulladékok
- 10 13 10 azbesztcement gyártásakor keletkező szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 13 09-től
- 10 13 11 cement alapú kompozit anyagok hulladékai, amelyek különböznek a 10 13 09 és a 10 13 10-től
- 10 13 12* gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok
- 10 13 13 gáz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 13 12-től
- 10 13 14 hulladék beton és betonkészítési iszap
- 10 13 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 10 14 krematóriumokból származó hulladékok
- 10 14 01* füstgáz tisztításából származó, higanyt tartalmazó hulladékok
- 11 FÉMEK ÉS EGYÉB ANYAGOK KÉMIAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL ÉS BEVONÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK; NEMVASFÉMEK HIDROMETALLURGIAI HULLADÉKAI
- 11 01 fémek kémiai felületkezeléséből, bevonásából származó és egyéb hulladékok (pl. galvanizálási eljárások, horganyzási eljárások, revéltlenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsírtalanítás, anódos oxidálás)
- 11 01 05* reve eltávolítására használt savak
- 11 01 06* közelebbről meg nem határozott savak
- 11 01 07* pácolásra használt lúgok
- 11 01 08* foszfátózásból származó iszapok
- 11 01 09* veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák
- 11 01 10 iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 11 01 09-től
- 11 01 11* veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvizek
- 11 01 12 öblítő- és mosóvizek, amelyek különböznek a 11 01 11-től
- 11 01 13* veszélyes anyagokat tartalmazó zsírtalanítási hulladékok
- 11 01 14 zsírtalanítási hulladékok, amelyek különböznek a 11 01 13-tól
- 11 01 15* membrán- és ioncserélő rendszerek veszélyes anyagokat tartalmazó eluátumai és iszapjai
- 11 01 16* kimerült vagy telített ioncserélő gyanták

2005. október 25., kedd

- 11 01 98* veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok
- 11 01 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 11 02 nemvasfémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladékok
- 11 02 02* cink-hidrometallurgiai iszapok (a jározitot és goethitet is beleértve)
- 11 02 03 vizes elektrolitikus eljárásokban használatos anódok termeléséből származó hulladékok
- 11 02 05* veszélyes anyagokat tartalmazó réz-hidrometallurgiai hulladékok
- 11 02 06 réz-hidrometallurgiai hulladékok, amelyek különböznek a 11 02 05-től
- 11 02 07* veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok
- 11 02 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 11 03 fémek hőkezelési eljárásaiból származó iszapok és szilárd hulladékok
- 11 03 01* cianid tartalmú hulladékok
- 11 03 02* egyéb hulladékok
- 11 05 tűzi horganyzási eljárások hulladékai
- 11 05 01 kemény cink
- 11 05 02 cinkhamu
- 11 05 03* gázkezeléséből származó szilárd hulladékok
- 11 05 04* elhasznált folyósítószer
- 11 05 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 12 FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK
- 12 01 fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladékok
- 12 01 01 vasfémreszelék és -esztergaforgács
- 12 01 02 vasfémrészecskék és -por
- 12 01 03 nemvasfémreszelék és -esztergaforgács
- 12 01 04 nemvasfémrészecskék és -por
- 12 01 05 gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács
- 12 01 06* ásványolaj-alapú, halogéntartalmú hűtő-kenő folyadékok (kivéve az emulziókat és az oldatokat)
- 12 01 07* halogénmentes, ásványolaj-alapú hűtő-kenő folyadékok (kivéve az emulziókat és az oldatokat)
- 12 01 08* halogéntartalmú hűtő-kenő emulziók és oldatok
- 12 01 09* halogénmentes hűtő-kenő emulziók és oldatok
- 12 01 10* szintetikus hűtő-kenő olajok

2005. október 25., kedd

- 12 01 12* elhasznált viaszok és zsírok
- 12 01 13 hegesztési hulladékok
- 12 01 14* veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során keletkező iszapok
- 12 01 15 gépi megmunkálás során keletkező iszapok, amelyek különböznek a 12 01 14-től
- 12 01 16* veszélyes anyagokat tartalmazó homokfúvatási hulladékok
- 12 01 17 homokfúvatási hulladékok, amelyek különböznek a 12 01 16-tól
- 12 01 18* olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)
- 12 01 19* biológiailag lebontható, gépi megmunkáláshoz használt olaj
- 12 01 20* veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszközök
- 12 01 21 elhasznált csiszolóanyagok és eszközök, amelyek különböznek a 12 01 20-tól
- 12 01 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 12 03 vizet és gőzt alkalmazó zsírtalanító eljárásokból származó hulladékok (kivéve 11)
- 12 03 01* vizes mosófolyadékok
- 12 03 02* gőzzel végzett zsírtalanítás hulladékai
- 13 OLAJHULLADÉKOK ÉS FOLYÉKONY ÜZEMANYAGOK HULLADÉKAI (KIVÉVE AZ ÉTOLAJOKAT, VALAMINT A 05., 12. ÉS 19. FEJEZETEKBE FELSOROLT HULLADÉKOKAT)
- 13 01 hidraulikaolaj-hulladékok
- 13 01 01* PCB-ket tartalmazó hidraulikaolajok⁽¹⁾
- 13 01 04* klórozott szerves vegyületeket tartalmazó emulziók
- 13 01 05* klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulziók
- 13 01 09* klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj-alapú hidraulikaolajok
- 13 01 10* klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj-alapú hidraulikaolajok
- 13 01 11* szintetikus hidraulikaolajok
- 13 01 12* biológiailag könnyen lebomló hidraulikaolajok
- 13 01 13* egyéb hidraulikaolajok
- 13 02 motor-, hajtómű- és kenőolaj-hulladékok
- 13 02 04* ásványolaj-alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolajok
- 13 02 05* ásványolaj-alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolajok
- 13 02 06* szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolajok
- 13 02 07* biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolajok
- 13 02 08* egyéb motor-, hajtómű- és kenőolajok

(¹) E hulladéklista alkalmazásában a PCB-ket úgy kell meghatározni, ahogy azt a poliklórozott bifenilek és poliklórozott terfenilek (PCB/PCT) ártalmatlanításáról szóló, 1996. szeptember 16-i 96/59/EK tanácsi irányelv (HL L 243., 1996.9.24., 31. o.) teszi.

2005. október 25., kedd

- 13 03 szigetelő és hőtranszmissziós olajok
- 13 03 01* PCB-ket tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olajok
- 13 03 06* ásványolaj-alapú, klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olajok, amelyek különböznek a 13 03 01-től
- 13 03 07* ásványolaj-alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olajok
- 13 03 08* szintetikus szigetelő és hőtranszmissziós olajok
- 13 03 09* biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hőtranszmissziós olajok
- 13 03 10* egyéb szigetelő és hőtranszmissziós olajok
- 13 04 hajózásban keletkező olajos hulladékok
- 13 04 01* belvízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz
- 13 04 02* kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladékok
- 13 04 03* egyéb, hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz
- 13 05 olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok
- 13 05 01* homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyagok
- 13 05 02* olaj-víz szeparátorokból származó iszapok
- 13 05 03* bűzelzáróból származó iszapok
- 13 05 06* olaj-víz szeparátorokból származó olaj
- 13 05 07* olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz
- 13 05 08* homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladék keverékek
- 13 07 folyékony üzemanyagok hulladékai
- 13 07 01* tüzelőolaj és dízelolaj
- 13 07 02* benzin
- 13 07 03* egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)
- 13 08 közelebbről meg nem határozott olajhulladékok
- 13 08 01* sótanítási iszapok, illetve emulziók
- 13 08 02* egyéb emulziók
- 13 08 99* közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 14 SZERVES OLDÓSZER-, HŰTŐANYAG- ÉS HAJTÓGÁZHULLADÉKOK (kivéve 07. és 08. fejezetek)
- 14 06 szerves oldószer-, hűtőanyag- és hab-/aeroszolhulladékok
- 14 06 01* klór-fluor-szénhidrogének, HCFC, HFC
- 14 06 02* egyéb halogénezett oldószerkeverékek

2005. október 25., kedd

- 14 06 03* egyéb oldószeres és oldószerkeverékek
- 14 06 04* halogénezett oldószereseket tartalmazó iszapok és szilárd hulladékok
- 14 06 05* egyéb oldószereseket tartalmazó iszapok és szilárd hulladékok
- 15 HULLADÉKKÁ VÁLT CSOMAGOLÓANYAGOK; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT ABSZORBENSEK, TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT
- 15 01 csomagolási hulladékok (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékokat)
- 15 01 01 papír és karton csomagolási hulladékok
- 15 01 02 műanyag csomagolási hulladékok
- 15 01 03 fa csomagolási hulladékok
- 15 01 04 fém csomagolási hulladékok
- 15 01 05 vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladékok
- 15 01 06 egyéb, kevert csomagolási hulladékok
- 15 01 07 üveg csomagolási hulladékok
- 15 01 09 textil csomagolási hulladékok
- 15 01 10* veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladékok
- 15 01 11* veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladékok, ide értve a kiürült hajtógázos palackokat
- 15 02 abszorbensek, szűrőanyagok, törőkendők és védőruházat
- 15 02 02* veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebből meg nem határozott olajsűrőket), törőkendők, védőruházat
- 15 02 03 abszorbensek, szűrőanyagok, törőkendők, védőruházat, amelyek különböznek a 15 02 02-től
- 16 A JEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉKOK
- 16 01 a közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó kiselejtezett járművek (ideértve a terepjáró járműveket is), azok bontásából, valamint a járművek karbantartásából származó hulladékok (kivéve 13, 14, 16 06 és 16 08)
- 16 01 03 termékként tovább nem használható gumiabroncsok
- 16 01 04* termékként tovább nem használható járművek
- 16 01 06 termékként tovább nem használható járművek, amelyek nem tartalmaznak sem folyadékokat, sem más veszélyes összetevőket
- 16 01 07* olajsűrők
- 16 01 08* higanyt tartalmazó alkatrészek
- 16 01 09* PCB-eket tartalmazó alkatrészek
- 16 01 10* robbanó tulajdonságú alkatrészek (pl. légszakok, pirotechnikai övfeszítők)
- 16 01 11* azbesztet tartalmazó sűrűdóbetétek
- 16 01 12 sűrűdóbetétek, amelyek különböznek a 16 01 11-től

2005. október 25., kedd

- 16 01 13* fékfolyadékok
- 16 01 14* veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadékok
- 16 01 15 fagyálló folyadékok, amelyek különböznek a 16 01 14-től
- 16 01 16 cseppfolyósított gázok tartályai
- 16 01 17 vasfémek
- 16 01 18 nemvasfémek
- 16 01 19 műanyagok
- 16 01 20 üveg
- 16 01 21* veszélyes alkatrészek, amelyek különböznek a 16 01 07-től 16 01 11-ig tartó, valamint a 16 01 13 és a 16 01 14 alatt felsoroltaktól
- 16 01 22 közelebbről meg nem határozott alkatrészek
- 16 01 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 16 02 elektromos és elektronikus berendezések hulladékai
- 16 02 09* PCB-eket tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok
- 16 02 10* PCB-eket tartalmazó vagy azzal szennyezett, használatból kivont berendezések, amelyek különböznek a 16 02 09-től
- 16 02 11* klór-fluor-szénhidrogéneket (HCFC, HFC) tartalmazó, használatból kivont berendezések
- 16 02 12* azbesztet tartalmazó, használatból kivont berendezések
- 16 02 13* veszélyes anyagokat tartalmazó, használatból kivont berendezések ⁽¹⁾, amelyek különböznek a 16 02 09-től 16 02 12-ig felsorolt tételektől
- 16 02 14 használatból kivont berendezések, amelyek különböznek a 16 02 09-től 16 02 13-ig felsoroltaktól
- 16 02 15* használatból kivont berendezésekből eltávolított veszélyes anyagok
- 16 02 16 használatból kivont berendezésekből eltávolított anyagok, amelyek különböznek a 16 02 15-től
- 16 03 az előírásoknak nem megfelelő és ezért nem használható termékek
- 16 03 03* veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladékok
- 16 03 04 szerves hulladékok, amelyek különböznek a 16 03 03-tól
- 16 03 05* veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladékok
- 16 03 06 szerves hulladékok, amelyek különböznek a 16 03 05-től
- 16 04 robbanóanyag-hulladékok
- 16 04 01* hulladék lőszer
- 16 04 02* tűzijáték-hulladék
- 16 04 03* egyéb robbanóanyag-hulladékok

⁽¹⁾ A veszélyes anyagokat tartalmazó elektromos és elektronikus berendezésen különösen az alábbiakat kell érteni: veszélyesnek tekintendő elemek és akkumulátorok a 16 06 szakasz szerint, higanyszálak, katódikus csőből származó vagy egyéb aktivált üveg stb.

2005. október 25., kedd

- 16 05 nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek
- 16 05 04* nyomásálló tartályokban tárolt, veszélyes anyagokat tartalmazó gázok (ideértve a halonokat is)
- 16 05 05 nyomásálló tartályokban tárolt gázok, amelyek különböznek a 16 05 04-től
- 16 05 06* veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is
- 16 05 07* használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek
- 16 05 08* használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek
- 16 05 09 használatból kivont vegyszerek, amelyek különböznek a 16 05 06, 16 05 07 vagy a 16 05 08-től
- 16 06 elemek és akkumulátorok
- 16 06 01* ólomakkumulátorok
- 16 06 02* nikkel-kadmium elemek
- 16 06 03* higanyt tartalmazó elemek
- 16 06 04 lúgos akkumulátorok (kivéve 16 06 03)
- 16 06 05 egyéb elemek és akkumulátorok
- 16 06 06* elemekből és akkumulátorokból származó, elkülönítve gyűjtött elektrolit
- 16 07 szállító-, tárolótartályok és hordók tisztításából származó hulladékok (kivéve 05 és 13)
- 16 07 08* olajat tartalmazó hulladékok
- 16 07 09* egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok
- 16 07 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 16 08 kimerült katalizátorok
- 16 08 01 arany-, ezüst-, rénius-, ródius-, palládium-, irídium- vagy platinatartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve 16 08 07)
- 16 08 02* veszélyes átmeneti fémeket vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok ⁽¹⁾
- 16 08 03 egyéb átmeneti fémeket vagy átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok, amelyek különböznek a 16 08 02-től
- 16 08 04 fluidizációs krakkolás elhasznált katalizátora (kivéve 16 08 07)
- 16 08 05* foszforsavat tartalmazó elhasznált katalizátor
- 16 08 06* elhasznált folyadékok, amelyeket katalizátorként alkalmaztak
- 16 08 07* veszélyes anyagokkal szennyezett katalizátorok

⁽¹⁾ E bejegyzés alkalmazásában az átmeneti fémek a következők: scandium, vanádium, mangán, kobalt, réz, ittrium, niobium, hafnium, tungsten, titán, króm, vas, nikkel, cink, cirkónium, molibdén és tantál. Ezek a fémek vagy vegyületeik akkor veszélyesek, ha veszélyes anyagnak minősítették őket. A veszélyes anyagok minősítése meghatározza az átmeneti fémek vagy azok vegyületeinek veszélyességét.

2005. október 25., kedd

- 16 09 oxidáló anyagok
- 16 09 01* permanganátok pl. kálium-permanganát
- 16 09 02* kromátok, pl. kálium-kromát, kálium- vagy nátrium-dikromát
- 16 09 03* peroxidok, pl. hidrogén-peroxid
- 16 09 04* közelebbről meg nem határozott oxidáló anyagok
- 16 10 keletkezésük telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladékok
- 16 10 01* veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladékok
- 16 10 02 vizes folyékony hulladékok, amelyek különböznek a 16 10 01-től
- 16 10 03* veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldatok
- 16 10 04 vizes tömény oldatok, amelyek különböznek a 16 10 03-tól
- 16 11 bélés- és tűzálló anyagok hulladékai
- 16 11 01* kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, szén-alapú bélés- és tűzálló anyagok
- 16 11 02 kohászati folyamatokban használt, szénalapú bélés- és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 01-től
- 16 11 03* kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb bélés- és tűzálló anyagok
- 16 11 04 kohászati folyamatokban használt egyéb bélés- és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 03-tól
- 16 11 05* kohászon kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó bélés- és tűzálló anyagok
- 16 11 06 kohászon kívüli folyamatokban használt bélés- és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 05-től
- 17 ÉPÍTÉSI ÉS BONTÁSI HULLADÉKOK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)
- 17 01 beton, téglá, cserép és kerámia
- 17 01 01 beton
- 17 01 02 téglák
- 17 01 03 cserép és kerámiák
- 17 01 06* veszélyes anyagokat tartalmazó beton-, téglá-, cserép- és kerámiafrakció vagy azok keveréke
- 17 01 07 beton-, téglá-, cserép- és kerámiafrakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-tól
- 17 02 fa, üveg és műanyag
- 17 02 01 fa
- 17 02 02 üveg

2005. október 25., kedd

- 17 02 03 műanyag
- 17 02 04* veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa
- 17 03 bitumenkeverékek, szénkátrány és kátránytermékek
- 17 03 01* szénkátrányt tartalmazó bitumenkeverékek
- 17 03 02 bitumenkeverékek, amelyek különböznek a 17 03 01-től
- 17 03 03* szénkátrány és kátránytermékek
- 17 04 fémek (beleértve azok ötvözeteit is)
- 17 04 01 vörösréz, bronz, sárgaréz
- 17 04 02 alumínium
- 17 04 03 ólom
- 17 04 04 cink
- 17 04 05 vas és acél
- 17 04 06 ón
- 17 04 07 fémkeverékek
- 17 04 09* veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladékok
- 17 04 10* olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábelek
- 17 04 11 kábelek, amelyek különböznek a 17 04 10-től
- 17 05 föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő
- 17 05 03* veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek
- 17 05 04 föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól
- 17 05 05* veszélyes anyagokat tartalmazó kotrási meddő
- 17 05 06 kotrási meddő, amely különbözik a 17 05 05-től
- 17 05 07* veszélyes anyagokat tartalmazó vasúti pálya kavicságya
- 17 05 08 vasúti pálya kavicságya, amely különbözik a 17 05 07-től
- 17 06 szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyagok
- 17 06 01* azbeszttartalmú szigetelőanyagok
- 17 06 03* egyéb szigetelőanyagok, amelyek veszélyes anyagból állnak vagy azokat tartalmazzák
- 17 06 04 szigetelőanyagok, amelyek különböznek a 17 06 01 és a 17 06 03-tól
- 17 06 05* azbesztet tartalmazó építőanyagok
- 17 08 gipszalapú építőanyagok
- 17 08 01* veszélyes anyagokkal szennyezett gipszalapú építőanyagok
- 17 08 02 gipszalapú építőanyag, amely különbözik a 17 08 01-től

2005. október 25., kedd

- 17 09 egyéb építkezési és bontási hulladékok
- 17 09 01* higanyt tartalmazó építkezési és bontási hulladékok
- 17 09 02* PCB-eket tartalmazó építkezési és bontási hulladékok (pl. PCB-eket tartalmazó szigetelőanyag, PCB-eket tartalmazó gyantaalapú padozat, PCB-eket tartalmazó leszigetelt ablak, PCB-eket tartalmazó kondenzátorok)
- 17 09 03* veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építkezési és bontási hulladékok (ideértve a kevert hulladékokat is)
- 17 09 04 kevert építkezési és bontási hulladékok, amelyek különböznek a 17 09 01, 17 09 02 és 17 09 03-tól
- 18 EMBEREK, ILLETVE ÁLLATOK EGÉSZSÉGÜGYI ELLÁTÁSÁBÓL ÉS/VAGY AZ AZZAL KAPCSOLATOS KUTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK (KIVÉVE AZOKAT A KONYHAI ÉS ÉTTERMI HULLADÉKOKAT, AMELYEK NEM KÖZVETLENÜL AZ EGÉSZSÉGÜGYI ELLÁTÁSBÓL SZÁRMAZNAK)
- 18 01 szülészeti, illetve az emberi betegségek diagnosztizálásából, kezeléséből, illetve megelőzéséből származó hulladékok
- 18 01 01 éles, hegyes eszközök (kivéve 18 01 03)
- 18 01 02 testrészek és szervek, a vértároló zacskókat és konzervált vért is beleértve (kivéve 18 01 03)
- 18 01 03* egyéb hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében
- 18 01 04 hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében (pl. kötszerek, gipszkötés, rongyok, eldobható ruházat, pelenkák)
- 18 01 06* veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszerek
- 18 01 07 vegyszerek, amelyek különböznek a 18 01 06-tól
- 18 01 08* citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek
- 18 01 09 gyógyszerek, amelyek különböznek a 18 01 08-tól
- 18 01 10* fogászati célokra használt amalgámból származó hulladék
- 18 02 állatbetegségek kutatásából, diagnosztizálásából, kezeléséből, illetve megelőzéséből származó hulladékok
- 18 02 01 éles, hegyes eszközök (kivéve 18 02 02)
- 18 02 02* egyéb hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében
- 18 02 03 hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében
- 18 02 05* veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszerek
- 18 02 06 vegyszerek, amelyek különböznek a 18 02 05-től
- 18 02 07* citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek
- 18 02 08 gyógyszerek, amelyek különböznek a 18 02 07-től

2005. október 25., kedd

- 19 HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, SZENNYVIZEKET KELETKEZÉSŰK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, ILLETVE AZ IVÓVÍZ- ÉS IPARVÍZ-SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK
- 19 01 hulladékok égetéséből vagy pirolíziséből származó hulladékok
- 19 01 02 kazánhamuból eltávolított vasfémek
- 19 01 05* gázok kezeléséből származó szűrőpogácsa
- 19 01 06* gázok kezeléséből származó vizes, folyékony hulladékok, és egyéb vizes folyékony hulladékok
- 19 01 07* gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok
- 19 01 10* füstgáz kezeléséből származó elhasznált aktív szén
- 19 01 11* veszélyes anyagokat tartalmazó kazánhamu és salak
- 19 01 12 kazánhamu és salak, amely különbözik a 19 01 11-től
- 19 01 13* veszélyes anyagokat tartalmazó pernye
- 19 01 14 pernye, amely különbözik a 19 01 13-tól
- 19 01 15* veszélyes anyagokat tartalmazó, kazánból eltávolított por
- 19 01 16 kazánból eltávolított por, amely különbözik a 19 01 15-től
- 19 01 17* veszélyes anyagokat tartalmazó, pirolízishulladék
- 19 01 18 pirolízishulladékok, amelyek különböznek a 19 01 17-től
- 19 01 19 fluid-ágy homokja
- 19 01 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 19 02 hulladékok fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladékok
- 19 02 03 kevert hulladék, amelyek kizárólag nem veszélyes hulladékokat tartalmaz
- 19 02 04* kevert hulladék, amely legalább egy veszélyes hulladékot tartalmaz
- 19 02 05* fizikai-kémiai kezelésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 19 02 06 fizikai-kémiai kezelésből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 02 05-től
- 19 02 07* elválasztásból származó olaj és koncentrátumok
- 19 02 08* veszélyes anyagokat tartalmazó folyékony, éghető hulladékok
- 19 02 09* veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd, éghető hulladékok
- 19 02 10 éghető hulladékok, amelyek különböznek a 19 02 08-tól és a 19 02 09-től
- 19 02 11* veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok
- 19 02 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok

2005. október 25., kedd

19 03	stabilizált/megszilárdított hulladékok ⁽¹⁾
19 03 04*	csak részben stabilizált, veszélyesnek tartott hulladékok ⁽²⁾
19 03 05	stabilizált hulladékok, amelyek különböznek a 19 03 04-től
19 03 06*	megszilárdított, veszélyesnek tartott hulladékok
19 03 07	megszilárdított hulladékok, amelyek különböznek a 19 03 06-tól
19 04	üvegesített (vitrifikált) és üvegesítésből származó hulladékok
19 04 01	üvegesített (vitrifikált) hulladékok
19 04 02*	pernye- és egyéb füstgázkezelési hulladékok
19 04 03*	nem üvegesített (vitrifikált) szilárd fázis
19 04 04	üvegesített hulladék temperálásából származó vizes folyékony hulladék
19 05	szilárd hulladékok aerob kezeléséből származó hulladékok
19 05 01	települési és ahhoz hasonló hulladékok nem komposztált frakciója
19 05 02	állati és növényi hulladékok nem komposztált frakciója
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt
19 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladékok
19 06	hulladékok anaerob kezeléséből származó hulladékok
19 06 03	települési hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék
19 06 04	települési hulladék anaerob kezeléséből származó kirothasztott anyag
19 06 05	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék
19 06 06	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó kirothasztott anyag
19 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladékok
19 07	hulladéklerakóból származó csurgalékvíz
19 07 02*	hulladéklerakóból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó csurgalékvíz
19 07 03	hulladéklerakóból származó csurgalékvíz, amely különbözik a 19 07 02-től
19 08	szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről meg nem határozott hulladékok
19 08 01	rácsszemét
19 08 02	homokfogóból származó hulladékok
19 08 05	települési szennyvíz tisztításából származó iszapok
19 08 06*	telített vagy kimerült ioncserélő gyanták
19 08 07*	ioncserélők regenerálásából származó oldatok és iszapok
19 08 08*	nehézfémeket tartalmazó, membránrendszerek hulladékai

⁽¹⁾ A stabilizáció folyamata módosítja a hulladék összetevőinek veszélyességét, és így a veszélyes hulladékot nem veszélyes hulladékká teszi. A megszilárdulás folyamata a hulladék fizikai állapotát változtatja csak meg (pl. cseppfolyósból szilárd halmazállapot) anélkül, hogy kémiai tulajdonságait megváltoztatná.

⁽²⁾ A hulladék akkor részben stabilizált, ha a stabilizáció folyamata után rövid, közép- vagy hosszú távon még mindig képes a környezetbe olyan veszélyes összetevőket juttatni, amelyek nem alakulnak át teljes mértékben nem veszélyes összetevőkké.

2005. október 25., kedd

- 19 08 09 olaj-víz elválasztásból származó, étolajból és zsírból eredő zsír-olaj keverék
- 19 08 10* olaj-víz elválasztásából származó zsír-olaj keverék, amely különbözik a 19 08 09-től
- 19 08 11* ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 19 08 12 ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 08 11-től
- 19 08 13* ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 19 08 14 ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 08 13-tól
- 19 08 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 19 09 ivóvíz, illetve ipari víz termeléséből származó hulladékok
- 19 09 01 durva és finom szűrésből származó szilárd hulladékok
- 19 09 02 víz derítéséből származó iszapok
- 19 09 03 karbonát sók eltávolításából származó iszapok
- 19 09 04 kimerült aktív szén
- 19 09 05 telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták
- 19 09 06 ioncserélők regenerálásából származó oldatok és iszapok
- 19 09 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 19 10 fémtartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladékok
- 19 10 01 vas- és acélhulladék
- 19 10 02 nemvasfémhulladék
- 19 10 03* veszélyes anyagokat tartalmazó könnyű frakció és por
- 19 10 04 könnyű frakció és por, amely különbözik a 19 10 03-tól
- 19 10 05* veszélyes anyagokat tartalmazó más frakciók
- 19 10 06 más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05-től
- 19 11 olaj regenerálásából származó hulladékok
- 19 11 01* elhasznált agyagszűrők
- 19 11 02* savas kátrányok
- 19 11 03* vizes folyékony hulladékok
- 19 11 04* fűtőanyagok lúggal való kezeléséből származó hulladékok

2005. október 25., kedd

- 19 11 05* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 19 11 06 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 11 05-től
- 19 11 07* füstgáz tisztításából származó hulladékok
- 19 11 99 közelebbről meg nem határozott hulladékok
- 19 12 közelebbről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. besorolás, aprítás, tömörítés, pelletek készítése) származó hulladékok
- 19 12 01 papír és karton
- 19 12 02 fém vas
- 19 12 03 nemvasfémek
- 19 12 04 műanyag és gumi
- 19 12 05 üveg
- 19 12 06* veszélyes anyagokat tartalmazó fa
- 19 12 07 fa, amely különbözik a 19 12 06-tól
- 19 12 08 textíliák
- 19 12 09 ásványi anyagok (pl. homok, kövek)
- 19 12 10 éghető hulladékok (pl. keverékből készített tüzelőanyag)
- 19 12 11* egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok mechanikai kezelésével nyert hulladékok (ideértve a kevert anyagokat is)
- 19 12 12 egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladékok mechanikai kezelésével nyert hulladékok (ideértve a kevert anyagokat is)
- 19 13 szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladékok
- 19 13 01* szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
- 19 13 02 szennyezett talaj remediációjából származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 19 13 01-től
- 19 13 03* szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 19 13 04 szennyezett talaj remediációjából származó iszapok, amelyek különböznek a 19 13 03-tól
- 19 13 05* szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 19 13 06 szennyezett talajvíz remediációjából származó iszapok, amelyek különböznek a 19 13 05-től
- 19 13 07* szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvizek, tömény vizes oldatok
- 19 13 08 szennyezett talajvíz remediációjából származó szennyvizek, tömény vizes oldatok, amelyek különböznek a 19 13 07-től

2005. október 25., kedd

- 20 TELEPÜLÉSI HULLADÉKOK (HÁZTARTÁSI HULLADÉKOK ÉS AZ EZEKHEZ HASONLÓ, KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉKOK), BELEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT HULLADÉKOKAT IS
- 20 01 elkülönítetten gyűjtött hulladékfrakciók (kivéve 15 01)
- 20 01 01 papír és karton
- 20 01 02 üveg
- 20 01 08 biológiailag bomló konyhai és étkezési hulladékok
- 20 01 10 ruhanemű
- 20 01 11 textíliák
- 20 01 13* oldószerek
- 20 01 14* savak
- 20 01 15* lúgok
- 20 01 17* fényképezeti vegyszerek
- 20 01 19* növényvédő szerek
- 20 01 21* fénycsövek és egyéb higanytartalmú hulladékok
- 20 01 23* klór-fluor-szénhidrogéneket tartalmazó kiselejtezett berendezések
- 20 01 25 étolaj és zsír
- 20 01 26* olaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től
- 20 01 27* veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták
- 20 01 28 festékek, tinták, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a 20 01 27-től
- 20 01 29* veszélyes anyagokat tartalmazó mosószerek
- 20 01 30 mosószerek, amelyek különböznek a 20 01 29-től
- 20 01 31* citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek
- 20 01 32 gyógyszerek, amelyek különböznek a 20 01 31-től
- 20 01 33* elemek és akkumulátorok, amelyek között a 16 06 01, 16 06 02 vagy 16 06 03 kódszám alatt felsorolt elemek és akkumulátorok is megtalálhatók
- 20 01 34 elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33-tól
- 20 01 35* veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21 és 20 01 23 kódszámú hulladékoktól⁽¹⁾
- 20 01 36 kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21, 20 01 23 és 20 01 35 kódszámú hulladékoktól
- 20 01 37* veszélyes anyagokat tartalmazó fa
- 20 01 38 fa, amely különbözik a 20 01 37-től
- 20 01 39 műanyagok

⁽¹⁾ Elektromos és elektronikus berendezésekből származó veszélyes összetevőkön különösen az alábbiakat kell érteni: veszélyesnek tekintendő elemek és akkumulátorok a 16 06 szakasz szerint, higanyszálak, katódikus csőből származó vagy egyéb aktivált üveg stb.

2005. október 25., kedd

20 01 40	fémek
20 01 41	kéménysöprésből származó hulladékok
20 01 99	közelebbről meg nem határozott egyéb frakciók
20 02	kerti és parkokból származó hulladékok (a temetői hulladékot is beleértve)
20 02 01	biológiailag lebomló hulladékok
20 02 02	talaj és kövek
20 02 03	egyéb, biológiailag lebonthatatlan hulladékok
20 03	egyéb települési hulladék
20 03 01	egyéb települési hulladék, ideértve a kevert települési hulladékot is
20 03 02	piacokon keletkező hulladék
20 03 03	úttisztításból származó hulladék
20 03 04	emésztőgödrökből származó iszap
20 03 06	szennyvíz tisztításából származó hulladék
20 03 07	lomhulladék
20 03 99	közelebbről meg nem határozott lakossági hulladékok

3. RÉSZ

A-lista (a Bázeli Egyezmény II. melléklete) ⁽¹⁾

Y46	Háztartásokból összegyűjtött hulladékok ⁽²⁾
Y47	Háztartási hulladékok égetése során keletkezett maradékok

B-lista (az OECD-határozat 4. függeléke II. részéből átvett hulladékok) ⁽³⁾

Fémet tartalmazó hulladékok

AA 010	261900	Vas- és acélgyártásból származó salak, reve és egyéb hulladék ⁽⁴⁾
AA 060	262050	Vanádiumhamu és -maradék ²
AA 190	810420	Magnézium gyűlékony, piroforikus vagy vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben durranógázt fejlesztő hulladéka és törmeléke
	ex 810430	

Főként szervesetlen összetevőket tartalmazó hulladékok, amelyek tartalmazhatnak fémeket és szerves összetevőket

AB 030		Fémek felületkezeléséből származó, nem cianid alapú rendszerek hulladékai
AB 070		Öntődei homokhulladékok
AB 120	ex 281290 ex 3824	Máshova nem sorolt szervesetlen halogenidvegyületek
AB 150	ex 382490	Füstgáz kénmentesítéséből (FGD) származó finomítatlan kalcium-szulfid és kalcium-szulfát

⁽¹⁾ Ez a jegyzék az OECD-határozat 4. függeléke I. részéből lett átvéve.

⁽²⁾ Kivéve ha megfelelően besorolható a III. melléklet egyetlen sorába.

⁽³⁾ Az AB 130, AC 250, AC 260 és AC 270 számú hulladékokat törölték, mivel a 75/442/EGK. irányelv 18. cikkében lefektetett eljárás szerint nem minősülnek veszélyesnek és ezért nem vonatkozik rájuk a 37. cikk szerinti exporttilalom.

⁽⁴⁾ Ebbe a felsorolásba beleértendő mindenfajta hamu, maradék, salak, kohósalak, olvasztott salak, kazánkö, pernye, por, iszap és tömb, kivéve, ha az anyagot máshova kifejezetten besorolták.

