

Ez a dokumentum kizárólag tájékoztató jellegű, az intézmények semmiféle felelősséget nem vállalnak a tartalmáért

► **B**

A BIZOTTSÁG HATÁROZATA

(2000. május 3.)

a hulladékjegyzéknek a hulladékokról szóló 75/442/EGK tanácsi irányelv 1. cikkének a) pontja értelmében történő meghatározásáról szóló 94/3/EK határozat, valamint a veszélyes hulladékok jegyzékének a veszélyes hulladékokról szóló 91/689/EGK tanácsi irányelv 1. cikkének (4) bekezdése értelmében történő meghatározásáról szóló 94/904/EK tanácsi határozat felváltásáról

(az értesítés a C(2000) 1147. számú dokumentummal történt)

(EGT vonatkozású szöveg)

(2000/532/EK)

(HL L 226, 6.9.2000, o. 3)

Módosította:

		Hivatalos Lap		
		Szám	Oldal	Dátum
► <u>M1</u>	A Bizottság Határozata 2001/118/EK, (2001. január 16.)	L 47	1	16.2.2001
► <u>M2</u>	A Bizottság Határozata 2001/119/EK, (2001. január 22.)	L 47	32	16.2.2001
► <u>M3</u>	A Tanács Határozata 2001/573/EK, (2001. július 23.)	L 203	18	28.7.2001



A BIZOTTSÁG HATÁROZATA

(2000. május 3.)

a hulladékjegyzéknek a hulladékokról szóló 75/442/EGK tanácsi irányelv 1. cikkének a) pontja értelmében történő meghatározásáról szóló 94/3/EK határozat, valamint a veszélyes hulladékok jegyzékének a veszélyes hulladékokról szóló 91/689/EGK tanácsi irányelv 1. cikkének (4) bekezdése értelmében történő meghatározásáról szóló 94/904/EK tanácsi határozat felváltásáról

(az értesítés a C(2000) 1147. számú dokumentummal történt)

(EGT vonatkozású szöveg)

(2000/532/EK)

AZ EURÓPAI KÖZÖSSÉGEK BIZOTTSÁGA,

tekintettel az Európai Közösséget létrehozó szerződésre,

tekintettel a 91/156/EGK irányelvvel ⁽¹⁾ módosított, a hulladékokról szóló, 1975. július 15-i 75/442/EGK tanácsi irányelvre ⁽²⁾ és különösen annak 1. cikkének a) pontjára,

tekintettel a veszélyes hulladékokról szóló, 1991. december 12-i 91/689/EGK tanácsi irányelvre ⁽³⁾ és különösen annak 1. cikke (4) bekezdésének második francia bekezdésére,

mivel:

- (1) Számos tagállam jelentett be több olyan hulladékkategóriát, amely álláspontjuk szerint rendelkezik a 91/689/EGK irányelv III. mellékletében felsorolt egy vagy több tulajdonsággal.
- (2) A 91/689/EGK irányelv 1. cikkének (4) bekezdése előírja a Bizottság számára, hogy a veszélyes hulladékok 94/904/EK tanácsi határozatban ⁽⁴⁾ meghatározott jegyzékének esetleges módosítására való tekintettel vizsgálja meg a tagállamoktól érkező bejelentéseket.
- (3) Minden, a veszélyes hulladékok e jegyzékébe felvett hulladékot fel kell venni a 94/3/EK bizottsági határozatban ⁽⁵⁾ megállapított Európai Hulladékkatalógusba is. A felsorolási rendszer átláthatóságának növelése, valamint a meglévő rendelkezések egyszerűsítése érdekében ezért célszerű egyetlen közösségi jegyzék létrehozása, amely egyesíti a 94/3/EK határozatban megállapított hulladékjegyzéket, valamint a 94/904/EK határozatban megállapított veszélyeshulladék-jegyzéket.
- (4) A Bizottságot e munkájában a 75/442/EGK irányelv 18. cikkében létrehozott bizottság segíti.
- (5) Az e határozatban előírt rendelkezések összhangban vannak a fent említett bizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT A HATÁROZATOT:

⁽¹⁾ HL L 78., 1991. 3.26., 32. o.

⁽²⁾ HL L 194., 1975.7.25., 47. o.

⁽³⁾ HL L 377., 1991.12.31., 20. o.

⁽⁴⁾ HL L 356., 1994.12.31., 14. o.

⁽⁵⁾ HL L 5., 1994.1.7., 15. o.

▼B*1. cikk*

A Bizottság elfogadja az e határozat mellékletében található jegyzéket.

▼M1*2. cikk*

A veszélyes besorolású hulladékok rendelkeznek a 91/689/EGK irányelv III. mellékletében felsorolt egy vagy több tulajdonsággal, illetve a fent említett melléklet H3–H8, H10⁽¹⁾ és H11 pontjai tekintetében az alábbiakban felsorolt egy vagy több tulajdonsággal:

- lobbanáspont ≤ 55 °C,
- egy vagy több nagyon toxikusnak minősülő⁽²⁾ anyag összkoncentrációja $\geq 0,1$ %,
- egy vagy több toxikusnak minősülő anyag összkoncentrációja ≥ 3 %,
- egy vagy több ártalmasnak minősülő anyag összkoncentrációja ≥ 25 %,
- egy vagy több R35 minősítésű maró anyag összkoncentrációja ≥ 1 %,
- egy vagy több R34 minősítésű maró anyag összkoncentrációja ≥ 5 %,
- egy vagy több R41 minősítésű irritatív anyag összkoncentrációja ≥ 10 %,
- egy vagy több R36, R37, R38 minősítésű irritatív anyag összkoncentrációja ≥ 20 %,
- legalább egy, az 1. vagy 2. kategóriába tartozó karcinogén anyag koncentrációja $\geq 0,1$ %,
- legalább egy, a 3. kategóriába tartozó karcinogén anyag koncentrációja ≥ 1 %,
- legalább egy, az 1. vagy 2. kategóriába tartozó R60, R61 minősítésű szaporodást károsító anyag koncentrációja $\geq 0,5$ %,
- legalább egy, a 3. kategóriába tartozó R62, R63 minősítésű szaporodást károsító anyag koncentrációja ≥ 5 %,
- legalább egy, az 1. vagy 2. kategóriába tartozó R46 minősítésű mutagén anyag koncentrációja $\geq 0,1$ %,
- legalább egy, a 3. kategóriába tartozó R40 minősítésű mutagén anyag koncentrációja ≥ 1 %.

⁽¹⁾ A 67/548/EGK irányelv hetedik módosításáról szóló 92/32/EGK tanácsi irányelvben (HL L 154., 1992.6.5., 1. o.) bevezetésre került a „szaporodás során károsító” kifejezés. Ez a kifejezés a „teratogén” kifejezés helyébe lépett, és pontosabb meghatározással bír, a fogalom koncepciójának megváltoztatása nélkül. Ezért ez a kifejezés a 91/689/EGK irányelv III. mellékletében szereplő H10 tulajdonság megfelelője.

⁽²⁾ A minősítés, illetve az R számok a veszélyes anyagok osztályozására, csomagolására és címkézésére vonatkozó törvényi, rendeleti és közigazgatási rendelkezések közelítéséről szóló, 1967. június 27-i 67/548/EGK tanácsi irányelvre (HL L 196., 1967.8.16., 1. o.) és annak későbbi módosításaira vonatkoznak. A koncentráció határértékek a veszélyes készítmények osztályozására, csomagolására és címkézésére vonatkozó tagállami törvényi, rendeleti és közigazgatási rendelkezések közelítéséről szóló, 1988. június 7-i 88/379/EGK irányelvben (HL L 187., 1988.7.16., 14. o.) és annak későbbi módosításaiban meghatározottakkal azonosak.

▼B*3. cikk*

A tagállamok kivételes esetekben, a hulladékbirtokos által megfelelő módon benyújtott dokumentált bizonyítékok alapján határozhatnak úgy, hogy a jegyzéken veszélyes hulladékként szereplő hulladék nem rendelkezik a 91/689/EGK irányelv III. mellékletében felsorolt egyik tulajdonsággal sem. A 91/689/EGK irányelv 1. cikke (4) bekezdése második francia bekezdésének sérelme nélkül, a tagállamok kivételes esetekben határozhatnak úgy, hogy a jegyzékben nem veszélyes hulladékként szereplő hulladék rendelkezik a 91/689/EGK irányelv III. mellékletében felsorolt egy vagy több tulajdonsággal. A tagállamok által hozott minden ilyen határozatot évente közölni kell a Bizottsággal. A Bizottság összegyűjti ezeket a határozatokat és megvizsgálja, hogy ezek fényében szükséges-e a közösségi hulladék és veszélyeshulladék-jegyzék módosítása.

4. cikk

A tagállamok meghozzák azokat az intézkedéseket, amelyek szükségesek ahhoz, hogy ennek a határozatnak legkésőbb 2002. január 1-jéig megfeleljenek.

5. cikk

A 94/3/EK határozat, valamint a 94/904/EK határozat 2002. január 1-jével hatályát veszti.

6. cikk

Ennek a határozatnak a tagállamok a címzettjei.

▼ **M1***MELLÉKLET***A hulladékok jegyzéke a hulladékokról szóló 75/442/EGK irányelv 1. cikkének a) pontja és a veszélyes hulladékokról szóló 91/689/EGK irányelv 1. cikkének (4) bekezdése értelmében***Bevezetés*

1. Ez a jegyzék a hulladékok harmonizált jegyzéke. Időszakonként felülvizsgálatra kerül az új ismeretek, és különösen az új kutatási eredmények alapján, és amennyiben szükséges, a 75/442/EGK irányelv 18. cikkével összhangban módosításra kerül. Valamely anyagnak a jegyzékbe történő felvétele azonban nem jelenti azt, hogy az anyag minden körülmények között hulladék. Az anyagok csak abban az esetben minősülnek hulladéknak, ha a 75/442/EGK irányelv 1. cikke a) pontjának hulladéokra adott meghatározása teljesül.
2. A jegyzékben szereplő hulladékokra a 75/442/EGK irányelv rendelkezései vonatkoznak, kivéve azokat az eseteket, amikor a 2. cikk (1) bekezdésének b) pontját kell alkalmazni.
3. A jegyzékben szereplő különböző típusú hulladékokat teljes mértékben meghatározza a hulladék hatszámjegyű kódja és a vonatkozó kétszámjegyű és négyzámjegyű fejezetcímek. Ezek alapján valamely hulladéknak a jegyzékben történő azonosításához a következő 4 lépést kell tenni.
 - 3.1. Azonosítani kell a hulladékot eredményező forrást a 01–12. vagy a 17–20. főcsoportban, és azonosítani kell a megfelelő hulladékkódot (kivéve ezeknek a fejezeteknek a 99-re végződő kódjait). Előfordulhat, hogy egy adott létesítménynek, a tevékenységeire tekintettel, több fejezet szerint kell besorolnia hulladékát. Például egy személygépkocsi-gyártó megtalálhatja a hulladékait a 12. főcsoportban (fémek, műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladékok), a 11. főcsoportban (fémek és egyéb anyagok kémiai felületkezeléséből és bevonásából származó hulladékok; nem vasfémek hidrometallurgiai hulladékai) illetve a 08. főcsoportban (bevonatok (festékek, lakkok és zománcok), ragasztók, tömítőanyagok és nyomdafestékek termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok), a különböző feldolgozási lépésektől függően.

Megjegyzés: az elkülönítve gyűjtött csomagolási hulladékot (beleértve a különböző csomagolóanyagok keverékét) a 15 01, és nem a 20 01 alá kell besorolni.
 - 3.2. Amennyiben a 01–12. vagy 17–20. főcsoportokban nem található megfelelő hulladékkód, akkor a 13., 14. és 15. főcsoportot kell megvizsgálni a hulladék azonosításakor.
 - 3.3. Amennyiben ezek közül a hulladékkódok közül egyik sem alkalmazható, akkor a hulladékot a 16. főcsoport szerint kell besorolni.
 - 3.4. Amennyiben a hulladék a 16. főcsoportba sem sorolható be, akkor a 99-es kódot (közelebbről nem meghatározott hulladékok) kell használni a jegyzéknek az első lépésben azonosított tevékenységnek megfelelő fejezetében.
4. Minden csillaggal (*) jelölt hulladék veszélyes hulladéknak minősül a veszélyes hulladékokról szóló 91/689/EGK irányelv értelmében, és az irányelv rendelkezései vonatkoznak rá, kivéve ha az irányelv 1. cikke (5) bekezdésének rendelkezéseit kell alkalmazni.
5. E határozat alkalmazásában „veszélyes anyag” minden olyan anyag, amely a 67/548/EGK irányelvben, illetve annak módosításaiban veszélyesként került vagy kerül besorolásra; „nehézfém” az antimon, arzén, kadmium, króm(VI), réz, ólom, higany, nikkal,

(1) E hulladékjegyzék alkalmazásában a PCB-k a 96/59/EK irányelvben meghatározottak.

▼M1

szelén, tellúr, tallium és ón minden vegyülete, illetve ezek az anyagok fémes formában, amennyiben azok veszélyes anyagként vannak besorolva.

6. Amennyiben a hulladék a veszélyes anyagokra történő specifikus vagy általános hivatkozással veszélyesként kerül azonosításra, a hulladék csak akkor minősül veszélyesnek, ha ezeknek az anyagoknak olyan magas a koncentrációja (tömegszázalékban), hogy a hulladék rendelkezik a 91/689/EGK tanácsi irányelv III. mellékletében felsorolt tulajdonságokkal. A H3–H8, H10 és H11 tulajdonságok tekintetében e határozat 2. cikkét kell alkalmazni. A H1, H2, H9, H12–H14 tekintetében e határozat 2. cikke jelenleg nem tartalmaz előírásokat.
7. Az 1999/45/EK irányelvvel összhangban, amely a preambulumban kimondja, hogy az ötvözetek esetében további vizsgálatokra van szükség, mivel az ötvözetek jellemzői olyanok, hogy a jelenleg rendelkezésre álló hagyományos módszerekkel esetleg nem lehet pontosan megállapítani a tulajdonságaikat, nem a 2. cikk rendelkezéseit kell alkalmazni a tiszta (veszélyes anyagokkal nem szennyezett) fémötvözetekre. Ez változatlan marad, amíg a Bizottság és a tagállamok el nem végzik az ötvözetek besorolásának külön megközelítése terén vállalt további munkájukat. Azok a hulladékanyagok, amelyek kifejezetten ebben a jegyzékben szerepelnek, megmaradnak jelenlegi besorolásukban.
8. A jegyzékben szereplő tételek számozása a következő szabályok alapján történt: azon hulladékok esetében, amelyek nem változtak, a 94/3/EK bizottsági határozat kódszámait használták fel. A módosult hulladékok kódszámait törölték, és az új jegyzék végrehajtása utáni esetleges zavarok elkerülése érdekében nem is kerülnek felhasználásra. A jegyzékbe újonnan felvett hulladékok olyan kódot kaptak, amely nem volt használatban a 94/3/EK bizottsági határozatban és a 2000/532/EK bizottsági határozatban.

▼ **M1****TÁRGYMUTATÓ****A jegyzék főcsoportjai**

- 01 Ásványok kutatásából, bányászatából, köftejtésből, fizikai és kémiai kezeléséből származó hulladékok
- 02 Mezőgazdasági, kertészeti, vízkultúrás termelésből, erdőgazdálkodásból, vadászatból halászatból, élelmiszer-előállításból és feldolgozásból származó hulladékok
- 03 Fafeldolgozásból és falemez-, bútór-, cellulózzrost-szuszpenzió, papír- és kartongyártásból származó hulladékok
- 04 Bőr-, szőrme- és textilipari hulladékok
- 05 Kőolaj finomításából, földgáz tisztításából és kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladékok
- 06 Szervetlen kémiai folyamatokból származó hulladékok
- 07 Szerves kémiai folyamatokból származó hulladékok
- 08 Bevonatok (festékek, lakkok és zománcok), ragasztók, tömítőanyagok és nyomdafestékek termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok
- 09 Fényképészeti ipar hulladékai
- 10 Termikus gyártásfolyamatokból származó hulladékok
- 11 Fémek és egyéb anyagok kémiai felületkezeléséből és bevonásából származó hulladékok; nem vasfémek hidrometallurgiai hulladékai
- 12 Fémek, műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladékok
- 13 Olajhulladékok és folyékony üzemanyagok hulladékai (kivéve az étolajokat, valamint a 05. és 12. főcsoportban felsoroltakat)
- 14 Szerves oldószer-, hűtőanyag- és hajtógázhulladékok (kivéve 07 és 08)
- 15 Hulladékká vált csomagolóanyagok; közelebbről nem meghatározott abszorbensek, törlőkendők, szűrőanyagok és védőruházat
- 16 A jegyzékben közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 17 Építési és bontási hulladékok (beleértve a szennyezett területekről kitermelt földet is)
- 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)
- 19 Hulladékkezelő létesítményekből, a szennyvizeket keletkezésük telephelyén kívül kezelő szennyvíztisztítókból, illetve az ivóvíz és ipari víz szolgáltatásából származó hulladékok
- 20 Települési hulladékok (háztartási hulladékok és az ezekhez hasonló, kereskedelmi, ipari és intézményi hulladékok), beleértve az elkülönítetten gyűjtött hulladékokat is

▼ **M1****01 ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, BÁNYÁSZATÁBÓL, FIZIKAI ÉS KÉMIAI KEZELÉSÉBŐL, KŐFEJTÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK****01 01 ásványok bányászatából származó hulladékok**

01 01 01 fém tartalmú ásványok bányászatából származó hulladékok

01 01 02 nem fémes ásványok bányászatából származó hulladékok

01 03 fém tartalmú 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* fém tartalmú 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 nem meghatározott hulladékok

01 04 nem fémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladékok

01 04 07* nem fémes ásványi anyagok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok

01 04 08 kötőrmelék 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

01 04 13 kő vágásából és fűrészeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 01 04 07-től

01 04 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok

01 05 fűrőiszapok és egyéb fűrési hulladékok

01 05 04 édesvíz diszperziós közegű fűrési iszapok és hulladékok

01 05 05* olajtartalmú fűrőiszapok és hulladékok

01 05 06* veszélyes anyagokat tartalmazó fűrőiszapok és egyéb hulladékok

01 05 07 baritot (bárium-szulfátot) tartalmazó fűrőiszapok és hulladékok, amelyek különböznek a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól

01 05 08 klorid-tartalmú fűrőiszapok és hulladékok, amelyek különböznek a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól

01 05 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok

02 MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, VÍZKULTÚRÁS TERMELÉSÉBŐL, ERDŐGAZDASÁGBÓL, VADÁSZATBÓL ÉS HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS -FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK**02 01 mezőgazdaság, kertészet, vízkultúrás termelés, erdőszet, 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)

▼ **M1**

- 02 01 06 állati ürülék, vizelet és trágya (beleértve a szennyezett szalmát), elkülönítve gyűjtött és nem a képződés helyén kezelt folyékony hulladék
- 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 nem meghatározott 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 nem meghatározott hulladékok
- 02 03 gyümölcs, zöldség, gabonafélék, étolaj, kakaó, kávé, tea és dohány előkészítéséből és feldolgozásból; konzervgyártásból; élesztő és élesztőkivonat készítéséből, melasz feldolgozásából és fermentálásból származó hulladékok**
- 02 03 01 mosásból, tisztításból, hámozásból, centrifugálásból és más szétválasztásból 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 nem meghatározott 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 nem meghatározott 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 nem meghatározott hulladékok
- 02 06 sütő- és cukrászipari hulladékok**
- 02 06 01 fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok
- 02 06 02 tartósítószer-hulladékok
- 02 06 03 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
- 02 06 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 02 07 alkoholtartalmú vagy alkoholmentes italok termeléséből származó hulladékok (kivéve kávé, tea és kakaó)**

▼M1

- 02 07 01 nyersanyagok mosásából, tisztításából és mechanikus aprításából származó hulladékok
- 02 07 02 szeszfőzés hulladékai
- 02 07 03 kémiai kezelésből származó hulladékok
- 02 07 04 fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok
- 02 07 05 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
- 02 07 99 közelebből nem meghatározott hulladékok
- 03 FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR, CELLULÓZROST-SZUSZPENZIÓ-, PAPÍR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK**
- 03 01 fafeldolgozásból, valamint falemez- és bútorgyártásból származó hulladékok**
- 03 01 01 fakéreg- és parafahulladék
- 03 01 04* veszélyes anyagokat tartalmazó, faforgács, fűrészáru, deszka, furnér, falemezzarabelési hulladékok
- 03 01 05 faforgács, fűrészáru, deszka, furnér, falemezzarabelési hulladékok, amelyek különböznek a 03 01 04-től
- 03 01 99 közelebből nem meghatározott hulladékok
- 03 02 faanyagvédő szer hulladékok**
- 03 02 01* halogénezett szerves vegyületeket nem tartalmazó faanyagvédő szerek
- 03 02 02* klórozott szerves vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek
- 03 02 03* fémorganikus vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek
- 03 02 04* szervesetlen vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek
- 03 02 05* veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb faanyagvédő szerek
- 03 02 99 közelebből nem meghatározott faanyagvédő szerek
- 03 03 cellulózrost szuszpenzió, papír- és kartongyártási és feldolgozási hulladékok**
- 03 03 01 fakéreg- és fahulladék
- 03 03 02 zöldlúg iszap (a főzólúg regenerálásából nyert)
- 03 03 05 papír újrafeldolgozásából származó festékeltávolítási (de-inking) iszap
- 03 03 07 hulladék papír és karton rost szuszpenzió 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, szál- töltőanyag- és fedőanyag-iszapok
- 03 03 11 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 03 03 10-től
- 03 03 99 közelebből nem meghatározott hulladékok
- 04 BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉKOK**
- 04 01 bőr- és szőrmeipari hulladékok**
- 04 01 01 húslás és meszezési bőrhasíték hulladék
- 04 01 02 meszezési hulladék
- 04 01 03* oldószertartalmú, zsirtalanítási, folyékony fázis nélküli hulladék
- 04 01 04 krómtartalmú cserzőlé
- 04 01 05 krómot nem tartalmazó cserzőlé

▼M1

- 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 bőr hulladék (kék hasíték, forgács, apríték, csiszolási por)
- 04 01 09 kötözési és kikészítési hulladékok
- 04 01 99 közelebről nem meghatározott hulladékok
- 04 02 textilipari hulladékok**
- 04 02 09 társított anyagokból származó hulladékok (impregnált textíliák, elasztomerek, plasztomerek)
- 04 02 10 természetes anyagokból származó szerves anyagok (például 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 textilszál-hulladékok
- 04 02 22 feldolgozott-textilszál-hulladékok
- 04 02 99 közelebről nem meghatározott hulladékok
- 05 KŐOLAJ FINOMÍTÁSÁBÓL, FÖLDGÁZ TISZTÍTÁSÁBÓL ÉS KŐSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK**
- 05 01 kőolaj finomításból származó hulladékok**
- 05 01 02* sóalanító berendezésből származó iszapok
- 05 01 03* tartályfenékiszapok
- 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
- 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 közelebről nem meghatározott hulladékok
- 05 06 kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladékok**

▼M1

- 05 06 01* savas kátrányok
- 05 06 03* egyéb kátrányfélék
- 05 06 04 hűtőtornyok hulladékai
- 05 06 99 közelebről nem meghatározott hulladékok
- 05 07 földgáz tisztításából és szállításából származó hulladékok**
- 05 07 01* higanyt tartalmazó hulladékok
- 05 07 02 ként tartalmazó hulladékok
- 05 07 99 közelebről nem meghatározott hulladékok
- 06 SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATOKBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK**
- 06 01 savak termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok**
- 06 01 01* kénsav és kénessav
- 06 01 02* sósav
- 06 01 03* folyosav (hidrogén-fluorid)
- 06 01 04* foszforsav és foszforosav
- 06 01 05* salétromsav és salétromossav
- 06 01 06* egyéb savak
- 06 01 99 közelebről nem meghatározott hulladékok
- 06 02 lúgok termeléséből, kisereléséből, 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 közelebről nem meghatározott hulladékok
- 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 közelebről nem meghatározott 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 közelebről nem meghatározott 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

▼ M1**06 06 kénvegyületek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kén vegyipari feldolgozásából és kéntelenítő folyamatokból származó hulladékok**

- 06 06 02* veszélyes szulfidokat tartalmazó hulladékok
- 06 06 03 szulfidokat tartalmazó hulladékok, amelyek különböznek a 06 06 02-től
- 06 06 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok

06 07 halogének termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogén vegyületekkel 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, például kontaktsav
- 06 07 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok

06 08 szilícium és szilíciumszármazékok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok▼ M3

- 06 08 02* veszélyes klór-szilánokat tartalmazó hulladékok

▼ M1

- 06 08 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok

06 09 foszforvegyületek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyületekkel végzett műveletekből származó hulladékok

- 06 09 02 foszforvegyületeket tartalmazó salak
- 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 nem meghatározott hulladékok

06 10 nitrogénvegyületek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint nitrogénvegyületekkel végzett műveletekből és műtrágyagyártásból származó hulladékok

- 06 10 02* veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok
- 06 10 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok

06 11 szerves pigmentek és opálosító anyagok termeléséből származó hulladékok

- 06 11 01 titán-dioxid termelésből származó kalciumalapú reakciók hulladékai
- 06 11 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok

06 13 közelebbről nem meghatározott, szerves kémiai folyamatokból származó hulladékok

- 06 13 01* szerves növényvédő szerek, faanyagvédő szerek és egyéb biocidok
- 06 13 02* kimerült aktív szén (a 06 07 02 kivételével)
- 06 13 03 műkorom
- 06 13 04* azbesztfeldolgozásból származó hulladékok
- 06 13 05* korom
- 06 13 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok

07 SZERVES KÉMIAI FOLYAMATOKBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK**07 01 szerves alapanyagok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok**

▼ **M1**

- 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 és kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 01 10* egyéb szűrőpogácsák és kimerült felitató 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 közelebről nem meghatározott hulladékok

07 02 műanyagok, mógumik és mőszálak termeléséből, kisereléséből, 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 és kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 02 10* egyéb szűrőpogácsák és 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

▼ **M3**

- 07 02 16* veszélyes szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladékok
- 07 02 17 szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladékok, amelyek különböznek a 07 02 16*-tól

▼ **M1**

- 07 02 99 közelebről nem meghatározott hulladékok
- 07 03 szerves festékek, pigmentek és színezékek termeléséből, kisereléséből, 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 és kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
 - 07 03 10* egyéb szűrőpogácsák és 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

▼ **M1**

- 07 03 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 07 04 szerves növényvédő szerek (kivéve 02 01 08 és 02 01 09), faanyagvédő szerek (kivéve 03 02) és egyéb 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
- 07 04 07* halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 04 08* egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
- 07 04 09* halogéntartalmú szűrőpogácsák és kimerült felítató anyagok (abszorbensek)
- 07 04 10* egyéb szűrőpogácsák és kimerült felítató 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 nem meghatározott 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 és kimerült felítató anyagok (abszorbensek)
- 07 05 10* egyéb szűrőpogácsák és kimerült felítató 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 nem meghatározott hulladékok
- 07 06 zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszer-
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 és kimerült felítató anyagok (abszorbensek)
- 07 06 10* egyéb szűrőpogácsák és kimerült felítató anyagok (abszorbensek)

▼ **M1**

- 07 06 11* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 07 06 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 06 11-től
- 07 06 99 közelebről nem meghatározott hulladékok
- 07 07 finom vegyszerek és vegyipari termékek termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó közelebről nem meghatározott 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* folyékony hulladékok keletkezésük helyén 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 közelebről nem meghatározott 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 vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakkhulladékok
- 08 01 12 festék- és lakkhulladékok, amelyek különböznek a 08 01 11-től
- 08 01 13* szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakkiszapok
- 08 01 14 festék- vagy lakkiszapok, amelyek különböznek a 08 01 13-tól
- 08 01 15* szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk tartalmú vizes iszapok
- 08 01 16 festék- vagy lakktartalmú 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 vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakktartalmú vizes szuszpenziók
- 08 01 20 festék- vagy lakktartalmú vizes szuszpenziók, amelyek különböznek a 08 01 19-től
- 08 01 21* festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok
- 08 01 99 közelebről nem meghatározott hulladékok
- 08 02 egyéb bevonatok (a kerámiát is beleértve) termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok**
- 08 02 01 por alapú bevonatok hulladécai
- 08 02 02 kerámiaanyagokat tartalmazó vizes iszapok

▼ **M1**

- 08 02 03 kerámiaanyagokat tartalmazó vizes szuszpenziók
- 08 02 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 08 03 nyomdafestékek termeléséből, kisereléséből, 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, amely különbözik a 08 03 17-től
- 08 03 19* diszpergált olaj
- 08 03 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 08 04 ragasztók és tömítőanyagok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok (a vízhatlanító termékeket is beleértve)**
- 08 04 09* szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók és tömítőanyagok hulladékai
- 08 04 10 ragasztók és tömítőanyagok hulladékai, amelyek különböznek a 08 04 09-től
- 08 04 11* szerves oldószereket és más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó- és tömítőanyagok iszapjai
- 08 04 12 ragasztó-, tömítőanyagok iszapjai, amelyek különböznek a 08 04 11-től
- 08 04 13* szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók és tömítőanyagok vizes iszapjai
- 08 04 14 ragasztók vagy tömítőanyagok vizes iszapjai, amelyek különböznek a 08 04 13-től
- 08 04 15* szerves oldószereket illetve egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztókat vagy tömítőanyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladékok
- 08 04 16 ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó folyékony vizes hulladékok, amelyek különböznek a 08 04 15-től
- 08 04 17* gyantaolaj
- 08 04 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 08 05 a 08 főcsoportban közelebbről nem meghatározott hulladékok**
- 08 05 01* hulladék izocianátok
- 09 FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKAI**
- 09 01 fényképezési ipar hulladékai**
- 09 01 01* vizes alapú előhívó- és aktiváló oldatok
- 09 01 02* vizes alapú, ofszetlemez előhívó oldatok
- 09 01 03* oldószeralapú előhívó oldatok
- 09 01 04* rögzítő (fixír) oldatok
- 09 01 05* halványító oldatok és halványító rögzítő fixír oldatok
- 09 01 06* fényképezési hulladékok keletkezésük telephelyén történő kezeléséből származó ezüsttartalmú hulladék
- 09 01 07 ezüstöt vagy ezüstvegyületeket tartalmazó fotófilm és -papír

▼M1

- 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 ezüst visszanyerés vizes folyékony hulladékai, amelyek különböznek a 09 01 06-tól
- 09 01 99 közelebbről nem meghatározott 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 széntüzelés 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
- 10 01 13* tüzelőanyagként használt emulgeált szénhidrogének pernyéje
- 10 01 14* együttegésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hamu, salak és kazánpor
- 10 01 15 együttegésből származó hamu, salak és kazánpor, amely különbözik a 10 01 14-től
- 10 01 16* együttegésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó pernye
- 10 01 17 együttegésből 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-től, 10 01 07-től és a 10 01 18-tól
- 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 ágyakból származó homok
- 10 01 25 széntüzelésű erőművek tüzelőanyagának tárolásából és előkészítéséből származó hulladékok
- 10 01 26 hűtővíz kezeléséből származó hulladékok
- 10 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 10 02 vas- és acéliparból származó hulladékok**
- 10 02 01 salak kezeléséből származó hulladékok
- 10 02 02 kezeletlen salak

▼M1

- 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 közelebről nem meghatározott hulladékok
- 10 03 alumínium olvadék elektrolíziséből származó hulladékok**
- 10 03 02 hulladékká vált anóddarabok
- 10 03 04* elsődleges termelésből származó salak
- 10 03 05 timföldhulladék
- 10 03 08* másodlagos termelésből származó sósalak
- 10 03 09* másodlagos termelésből származó feketesalak
- 10 03 15* gyúlékony, illetve 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 03 23-tól
- 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 27-től
- 10 03 99 közelebről nem meghatározott hulladékok
- 10 04 ólom termikus kohászatából származó hulladékok**
- 10 04 01* elsődleges és másodlagos termelésből származó salak

▼ **M1**

- 10 04 02* elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözékek
- 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 nem meghatározott 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* gyúlékony, illetve 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 nem meghatározott hulladékok
- 10 06 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 nem meghatározott hulladékok
- 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 nem meghatározott hulladékok

▼ **M1****10 08 egyéb nem vasfémek termikus kohászatából származó hulladékok**

- 10 08 04 szilárd részecskék és por
- 10 08 08* elsődleges és másodlagos termelésből származó sósalak
- 10 08 09 egyéb salakok
- 10 08 10* gyúlékony, vagy vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő kohósalak és fölözék
- 10 08 11 kohósalak (fém-salak) és fölözék, amely különbözik a 10 08 10-től
- 10 08 12* anódgyártásból származó, kátránytartalmú 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 nem meghatározott hulladékok

10 09 vasöntvények készítéséből származó hulladékok

- 10 09 03 kemencesalak
- 10 09 05* fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és -formák
- 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 nem meghatározott hulladékok

10 10 nem vasfém öntvények 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

▼ **M1**

- 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 közelebből nem meghatározott hulladékok
- 10 11 üveg és üvegtermékek termeléséből származó hulladékok**
- 10 11 03 üvegalapú, szálás anyagok hulladékai
- 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 (például katódsugárcsővek) hulladék üveg-részecskék és üvegporhulladék
- 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 közelebből nem meghatározott 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

▼ **M1**

- 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 közelebről nem meghatározott hulladékok
- 10 13 cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmányok és termékek gyártásából származó hulladékok**
- 10 13 01 hőkezelésre előkészített, 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, azbeszttel tartalmazó hulladékok
- 10 13 10 azbesztcement gyártásakor keletkező hulladékok, amelyek különböznek a 10 13 09-től
- 10 13 11 cementalapú kompozit anyagok hulladékai, amelyek különböznek a 10 13 09-től és a 10 13 10-től
- 10 13 12* gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
- 10 13 13 gáz kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 13 12-től
- 10 13 14 hulladék beton és betonkészítési iszap
- 10 13 99 közelebről nem meghatározott hulladékok
- 10 14 krematóriumokból származó hulladékok**
- 10 14 01* füstgáz tisztításból származó, higanyt tartalmazó hulladékok
- 11 FÉMEK ÉS EGYÉB ANYAGOK KÉMIAI FELÜLETKEZÉSEBŐL ÉS BEVONÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK; NEM VASFÉMEK HIDROMETALLURGIAI HULLADÉKAI**
- 11 01 fémek és egyéb anyagok kémiai felületkezeléséből és bevonásából származó hulladékok (például galvanizálási eljárások, horganyzási eljárások, revétenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsirtalanítás, anódos oxidálás)**
- 11 01 05* reve eltávolítására használt savak
- 11 01 06* közelebről nem meghatározott 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, zsirtalanítási hulladékok
- 11 01 14 zsirtalanítási hulladékok, amelyek különböznek a 11 01 13-tól
- 11 01 15* membrán- és ioncserélő rendszerek veszélyes anyagokat tartalmazó eluátumai és iszapjai
- 11 01 16* telített vagy kimerült ioncserélő gyanták
- 11 01 98* veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok
- 11 01 99 közelebről nem meghatározott hulladékok

▼M1

- 11 02 nem vasfémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladékok**
- 11 02 02* cink-hidrometallurgiai iszapok (a jarozitot 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 közelebről nem meghatározott 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* gáz kezeléséből származó szilárd hulladékok
- 11 05 04* elhasznált folyasztószer
- 11 05 99 közelebről nem meghatározott hulladékok
- 12 FÉMEK ÉS 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 vasfémpor és -részecskék
- 12 01 03 nem vasfém reszelék és esztergaforgács
- 12 01 04 nem vasfém por és -részecskék
- 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
- 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, és lapolás iszapja)
- 12 01 19* biológiailag könnyen lebontható, gépi megmunkáláshoz használt olaj

▼M1

- 12 01 20* veszélyes anyagokat tartalmazó, elhasznált csiszolóeszközök és anyagok
- 12 01 21 elhasznált csiszolóeszközök és anyagok, amelyek különböznek a 12 01 20-tól
- 12 01 99 közelebről nem meghatározott hulladékok
- 12 03 vizet és gőzt alkalmazó zsirtalanító eljárásokból származó hulladékok (kivéve 11)**
- 12 03 01* vizes mosófolyadékok
- 12 03 02* gőzzel végzett zsirtalanítás hulladékai
- 13 OLAJHULLADÉKOK ÉS FOLYÉKONY ÜZEMANYAGOK HULLADÉKAI (KIVÉVE AZ ÉTOLAJOKAT, VALAMINT A 05., 12. ÉS 19. FŐCSOPORTBAN FELSOROLTAKAT)**
- 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
- 13 03 szigetelő és hőtranszmissziós olajok hulladéka**
- 13 03 01* PCB-ket tartalmazó, szigetelő vagy 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* búzelzáróból származó iszapok

▼ **M1**

- 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 hulladékok keveréke
- 13 07 folyékony üzemanyagok hulladékai**
- 13 07 01* fűtőolaj és dízelolaj
- 13 07 02* benzin
- 13 07 03* egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)
- 13 08 közelebről nem meghatározott olajhulladékok**
- 13 08 01* sótalánítási iszapok vagy emulziók
- 13 08 02* egyéb emulziók
- 13 08 99* közelebről nem meghatározott hulladékok
- 14 SZERVES OLDÓSZER-, HŰTŐANYAG- ÉS HAJTÓGÁZ-HULLADÉKOK (KIVÉVE 07 ÉS 08)**
- 14 06 szerves oldószer-, hűtőanyag- és hab/aeroszol hulladékok**
- 14 06 01* klór-fluor-szénhidrogének, HCFC, HFC
- 14 06 02* egyéb halogénezett oldószerek és oldószerkeverékek
- 14 06 03* egyéb oldószerek és oldószerkeverékek
- 14 06 04* halogénezett oldószereket tartalmazó iszapok és szilárd hulladékok
- 14 06 05* egyéb oldószereket tartalmazó iszapok és szilárd hulladékok
- 15 HULLADÉKKÁ VÁLT CSOMAGOLÓANYAGOK; KÖZELEBRŐL NEM MEGHATÁROZOTT ABSZORBENSEK, TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT**
- 15 01 csomagolási hulladékok (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)**
- 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 (például azbesztet) tartalmazó, fémből készült csomagolási hulladék, beleértve a kiürült, hajtógázos palackokat
- 15 02 abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők és védőruházat**
- 15 02 02* veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (beleértve a közelebről nem meghatározott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat
- 15 02 03 abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők, védőruházat, amelyek különböznek a 15 02 02-től
- 16 A JEGYZÉKBEN KÖZELEBRŐL NEM MEGHATÁROZOTT HULLADÉKOK**
- 16 01 a közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó kiselezett járművek (ide értve a terepjáró járműveket is), azok bontásból, valamint a járművek karbantartásából származó hulladékok (kivéve 13, 14, 16 06 és 16 08)**

▼M1

- 16 01 03 termékként tovább nem használható, gumiabroncsok
- M2 16 01 04* termékként tovább nem használható járművek ◀; Megjegyzés: ez a tétel nem része a bizottság véleményezése céljából benyújtott javaslatnak. E tétel szükséges módosításai a COM(2000) 546 dokumentumban szereplő javaslattal kapcsolatos tanácsi eljárás eredményének fényében kerülnek végrehajtásra.
- 16 01 06 termékként tovább nem használható járművek, amelyek nem tartalmaznak sem folyadékokat, sem más veszélyes összetevőket
- 16 01 07* olajsűrűk
- 16 01 08* higanyt tartalmazó alkatrészek
- 16 01 09* PCB-ket tartalmazó alkatrészek
- 16 01 10* robbanó tulajdonságú alkatrészek (például légzsákok)
- 16 01 11* azbesztet tartalmazó sűrűlódóbetétek
- 16 01 12 sűrűlódóbetétek, amelyek különböznek a 16 01 11-től
- 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 nem vasfémek
- 16 01 19 műanyagok
- 16 01 20 üveg
- 16 01 21* veszélyes alkatrészek, amelyek különböznek a 16 01 07-től 16 01 11-ig felsoroltaktól, valamint a 16 01 13-tól és a 16 01 14-től
- 16 01 22 közelebbről nem meghatározott alkatrészek
- 16 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 16 02 elektromos és elektronikus berendezések hulladékai**
- 16 02 09* PCB-ket tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok
- 16 02 10* PCB-ket 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* szabad azbesztet tartalmazó, használatból kivont berendezések
- 16 02 13* veszélyes anyagokat (?) tartalmazó, használatból kivont berendezések, amelyek különböznek a 16 02 09-től a 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 fel nem használt 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

▼ **M1**

- 16 04 02* tűzijáték-hulladékok
- 16 04 03* egyéb robbanóanyag-hulladékok
- 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-tól, a 16 05 07-től vagy a 16 05 08-tól
- 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 közelebről nem meghatározott hulladékok
- 16 08 kimerült katalizátorok**
- 16 08 01 arany-, ezüst-, rénius-, ródius-, palládium-, irídium- vagy platina-tartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve 16 08 07)
- 16 08 02* veszélyes átmeneti fémeket⁽³⁾ vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok
- 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 katalizátorai (kivéve 16 08 07)
- 16 08 05* foszforsavat tartalmazó, elhasznált katalizátorok
- 16 08 06* elhasznált folyadékok, amelyeket katalizátorként alkalmaztak
- 16 08 07* veszélyes anyagokkal szennyezett, kimerült katalizátorok
- 16 09 oxidáló anyagok**
- 16 09 01* permanganátok, például kálium-permanganát
- 16 09 02* kromátok, például kálium-kromát, kálium- vagy nátrium-dikromát
- 16 09 03* peroxidok, például hidrogén-peroxid
- 16 09 04* közelebről nem meghatározott 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

▼ **M1**

- 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, szén-alapú 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 kerámia frakció vagy azok keveréke
- 17 01 07 beton, téglá cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-tól
- 17 02 fa, üveg és műanyag**
- 17 02 01 fa
- 17 02 02 üveg
- 17 02 03 műanyag
- 17 02 04* veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azokkal szennyeződött üveg, műanyag és 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 és egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó kábelek
- 17 04 11 kábelek, amelyek különböznek a 17 04 10-től

▼ M1**17 05 föld (beleértve 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* vasúti pálya veszélyes anyagokat tartalmazó kavicságya
- 17 05 08 vasúti pálya kavicságya, amely különbözik a 17 05 07-től

17 06 szigetelőanyagok és azbesztet tartalmazó építőanyagok

- 17 06 01* azbeszttartalmú szigetelőanyagok
- 17 06 03* más szigetelőanyagok, amelyek veszélyes anyagból állnak, vagy azokat tartalmazzák
- 17 06 04 szigetelőanyagok, amelyek különböznek a 17 06 01-től vagy a 17 06 03-tól

▼ M3

- 17 06 05* azbesztet tartalmazó építőanyagok (?)

▼ M1**17 08 gipszalapú építőanyagok**

- 17 08 01* veszélyes anyagokkal szennyezett, gipsz alapú építőanyagok
- 17 08 02 gipszalapú építőanyagok, amelyek különböznek a 17 08 01-től

17 09 egyéb építkezési- vagy bontási hulladékok

- 17 09 01* higanyt tartalmazó, építkezési vagy bontási hulladékok
- 17 09 02* PCB-eket tartalmazó építkezési és bontási hulladékok (például PCB-eket tartalmazó szigetelőanyag, PCB-eket tartalmazó gyanta alapú padozat, PCB-eket tartalmazó leszigetelt ablak, PCB-eket tartalmazó kondenzátorok)
- 17 09 03* veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építkezési és bontási hulladékok (beleértve a kevert hulladékokat is)
- 17 09 04 kevert építkezési és bontási hulladékok, amelyek különböznek a 17 09 01-től, a 17 09 02-től és a 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, vagy megelőzéséből származó hulladékok**

- 18 01 01 éles, hegyes eszközök (kivéve 18 01 03)
- 18 01 02 testrészek és szervek, beleértve a vértároló zacskókat és konzervált vért is (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 (például kötszerek, gipszkötés, rongyok, eldobható ruházat, pelenkák)
- 18 01 06* veszélyes anyagokból álló vagy azokat tartalmazó 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 amalgámhulladék

18 02 állatbetegségek kutatásából, diagnosztizálásából, kezeléséből, vagy megelőzéséből származó hulladékok

▼ **M1**

- 18 02 01 éles, hegyes eszközök (kivéve 18 02 02)
- 18 02 02* 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 anyagokból álló vagy azokat tartalmazó 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
- 19 HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZEKET KELETKEZÉSÜK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, ILLETVE AZ IVÓVÍZ ÉS AZ IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK**
- 19 01 hulladék égetéséből vagy pirolíziséből származó hulladékok**
- 19 01 02 kazánhamuból eltávolított vas fémek
- 19 01 05* gázok kezeléséből származó szűrőpogácsa
- 19 01 06* gázok kezeléséből származó, vizes folyékony hulladékok és más 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 pirolízishulladékok
- 19 01 18 pirolízishulladékok, amelyek különböznek a 19 01 17-től
- 19 01 19 fluid ágy homokja
- 19 01 99 közelebről nem meghatározott hulladékok
- 19 02 hulladékok fizikai-kémiai kezeléséből (beleértve a krómtalanítást, ciántalanítást, semlegesítést) származó hulladékok**
- 19 02 03 kevert hulladék, amely 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 közelebről nem meghatározott hulladékok
- 19 03 stabilizált/megszilárdított hulladékok ⁽⁴⁾**
- 19 03 04* csak részben ⁽⁵⁾ stabilizált, veszélyesnek tartott hulladékok

▼ M1

- 19 03 05 stabilizált hulladékok, amelyek különböznek a 19 03 04-től
- 19 03 06* megszilárdított, veszélyesként nyilvántartott 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 más füstgázkezelési hulladékok
- 19 04 03* nem üvegesített szilárd fázis
- 19 04 04 üvegesített hulladék temperálásából származó vizes folyékony hulladékok
- 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 hulladék nem komposztált frakciója
- 19 05 03 előírástól eltérő minőségű komposzt
- 19 05 99 közelebről nem meghatározott 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 kirohasztott anyag
- 19 06 05 állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék
- 19 06 06 állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó kirohasztott anyag
- 19 06 99 közelebről nem meghatározott 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, közelebről nem meghatározott 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* membránrendszerek nehézfémeket tartalmazó hulladékai
- 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 más kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 19 08 14 ipari szennyvíz más kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 08 13-tól
- 19 08 99 közelebről nem meghatározott hulladékok

▼ M3**▼ M1**

▼ **M1**

- 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 nem meghatározott hulladékok
- 19 10 fémtartalmú hulladékok aprításából (shredderezéséből) származó hulladékok**
- 19 10 01 vas- és acélhulladék
- 19 10 02 nem vasfém hulladék
- 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 agyag szűrők
- 19 11 02* savas kátrányok
- 19 11 03* vizes folyékony hulladékok
- 19 11 04* fűtőanyagok lúgokkal történő kezeléséből származó hulladékok
- 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 nem meghatározott hulladékok
- 19 12 hulladékok közelebbről nem meghatározott mechanikai kezeléséből (például osztályozás, aprítás, tömörítés, pelletek készítése) származó hulladékok**
- 19 12 01 papír és karton
- 19 12 02 vas fém
- 19 12 03 nem vasfémek
- 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 (például homok, kövek)
- 19 12 10 éghető hulladékok (hulladékeredetű tüzelőanyag)
- 19 12 11* egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok mechanikai kezelésével nyert hulladékok (beleértve a kevert anyagokat is)
- 19 12 12 egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladékok mechanikai kezelésével nyert hulladékok (beleértve 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

▼ **M1**

- 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 és tömény vizes oldatok
- 19 13 08 szennyezett talajvíz remediációjából származó szennyvizek és tömény vizes oldatok, amelyek különböznek a 19 13 07-től
- 20 TELEPÜLÉSI HULLADÉKOK (HÁZTARTÁSI HULLADÉKOK ÉS AZ EZEKHEZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉKOK), BELEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYÚJTOTT HULLADÉKOKAT (FRAKCIÓKAT) IS**
- 20 01 elkülönítetten gyűjtött hulladékfrakciók (kivéve 15 01)**
- 20 01 01 papír és karton
- 20 01 02 üveg
- 20 01 08 biológiailag lebomló konyhai és étkezdei hulladékok
- 20 01 10 ruhanemű
- 20 01 11 textíliák
- 20 01 13* oldószerek
- 20 01 14* savak
- 20 01 15* lúgok
- 20 01 17* fényképészeti vegyszerek
- 20 01 19* növényvédő szerek
- 20 01 21* fénycsővek és más 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 16 06 01, 16 06 02 vagy a 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 ⁽⁶⁾ tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és a 20 01 23-tól
- 20 01 36 kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és a 20 01 23-tól valamint a 20 01 35-től

▼ **M1**

- 20 01 37* veszélyes anyagokat tartalmazó fa
- 20 01 38 fa, amely különbözik a 20 01 37-től
- 20 01 39 műanyagok
- 20 01 40 fémek
- 20 01 41 kéménysöpérsből származó hulladékok
- 20 01 99 közelebről nem meghatározott egyéb frakciók
- 20 02 kerti hulladékok és parkokból származó hulladékok (a temetői hulladékot is beleértve)**
- 20 02 01 biológiailag lebomló hulladék
- 20 02 02 talaj és kövek
- 20 02 03 más, biológiailag lebonthatatlan hulladékok
- 20 03 más települési hulladékok**
- 20 03 01 egyéb települési hulladék, ide értve a kevert települési hulladékot is
- 20 03 02 piacokon keletkező hulladék
- 20 03 03 úttisztításból származó hulladék
- 20 03 04 emésztőgödörből származó iszap
- 20 03 06 csatornatisztításból származó hulladék
- 20 03 07 lomhulladék
- 20 03 99 közelebről nem meghatározott települési hulladékok

(1) E hulladékjegyzék alkalmazásában a PCB-k a 96/59/EK irányelvben meghatározottak.

(2) Az elektromos és elektronikus berendezésekből származó alkatrészek olyan elemeket és akkumulátorokat tartalmazhatnak, amelyek a 16 06 alcsoportban veszélyes hulladékként vannak megjelölve, továbbá higanykapcsolókat, katódsugárcsőket és egyéb aktivált üvegeket stb.

(3) E bekezdés alkalmazásában átmeneti fémek: a szkandium, vanádium, mangán, kobalt, réz, ittrium, nióbbium, hafnium, wolfram, titán, króm, vas, nikkel, cink, cirkónium, molibdén és tantál. Ezek a fémek vagy vegyületeik veszélyesek, amennyiben veszélyes anyagnak minősítették őket. A hulladék veszélyességét a benne található átmeneti fémek, illetve azok vegyületeinek veszélyessége határozza meg.

(4) A stabilizálási eljárások a hulladékban lévő összetevők veszélyes voltát változtatják meg, ezzel a veszélyes hulladékot nem veszélyes hulladékká alakítják. A megszilárdítás csak a hulladék fizikai tulajdonságait változtatja meg (például cseppfolyósból szilárdá) azáltal, hogy adalékot alkalmaznak, de nem változtatja meg a hulladék kémiai tulajdonságait.

(5) Részben stabilizálnak kell tekinteni a hulladékot, ha a stabilizálási eljárást követően rövid- közép- és hosszú távon veszélyes összetevők kerülhetnek a környezetbe, amelyek nem alakultak át teljes mértékben nem veszélyessé.

(6) Az elektromos és elektronikus berendezések veszélyes alkatrészei magukban foglalják az olyan elemeket és akkumulátorokat, amelyek a 16 06 alcsoportban veszélyes hulladékként vannak megjelölve, továbbá higanykapcsolókat, katódsugárcsőket és egyéb aktivált üvegeket stb.

- **M3** (7) A hulladéklerakás esetében a tagállamok határozhatnak úgy, hogy az azbesztet tartalmazó építőanyagok kezelésére és ártalmatlanítására vonatkozó megfelelő intézkedések kidolgozásáig elhalasztják e tétel hatálybalépését. Ezeket az intézkedéseket a hulladéklerakókról szóló, 1999/31/EK tanácsi irányelv (HL L 182., 1999.7.16., 1. o.) 17. cikkében meghatározott eljárás szerint kell meghatározni és legkésőbb 2002. július 16-ig el kell fogadni. ◀
-