

2007. február 13., kedd

### III. MELLÉKLET

#### A HULLADÉK VÉGFELHASZNÁLÁSA

*Alkalmazások, amelyekhez másodlagos termékként vagy anyagként hulladékok használhatók*

- *műtrágyában vagy műtrágyaként, vagy talajjavító anyagként történő felhasználás,*
- *építőanyagban vagy építőanyagként történő felhasználás,*
- *talajként történő felhasználás.*

---

### IV. MELLÉKLET

#### A HULLADÉKOK VESZÉLYESSÉGÉT EREDMÉNYEZŐ TULAJDONSÁGOK

- H1 „Robbanásveszélyes”: anyagok és készítmények, amelyek láng hatására felrobbanhatnak, vagy amelyek ütés vagy dörzsölés hatására a dinitrobenzolnál érzékenyebben reagálnak.
- H2 „Oxidáló”: anyagok és készítmények, amelyek más anyagokkal, különösen gyúlékony anyagokkal érintkezve erősen hőtermelő (exoterm) reakcióba lépnek.
- H3-A „Tűzveszélyes”:
- folyékony anyagok és készítmények, amelyeknek lobbanáspontja 21 °C alatt van (beleértve a fokozottan tűzveszélyes anyagokat is), vagy
  - anyagok és készítmények, amelyek a környezeti hőmérsékleten a levegővel érintkezve energia-befektetés nélkül felmelegedhetnek, és végül lángra lobbanhatnak, vagy
  - szilárd anyagok és készítmények, amelyek gyújtóforrással történő rövid idejű érintkezés hatására könnyen lángra lobbanhatnak, és a gyújtóforrás eltávolítása után is égnek, vagy
  - gáz halmazállapotú anyagok és készítmények, amelyek a levegőn normál nyomáson gyúlékonyak, vagy
  - anyagok és készítmények, amelyeknek vízzel vagy nedves levegővel történő érintkezésekor veszélyes mennyiségben keletkeznek tűzveszélyes gázok.
- H3-B „Kevésbé tűzveszélyes”: folyékony anyagok és készítmények, amelyeknek lobbanáspontja 21 °C vagy annál magasabb, és 55 °C vagy annál alacsonyabb.
- H4 „Irritáló vagy izgató”: nem maró anyagok és készítmények, amelyek a bőrrel vagy nyálkahártyával történő közvetlen, hosszan tartó vagy ismételt érintkezés esetén gyulladást okozhatnak.
- H5 „Ártalmas”: anyagok és készítmények, amelyek belelegezve vagy lenyelve vagy a bőrön keresztül felszívódva korlátozott mértékű veszélyt jelentenek az egészségre.
- H6 „Mérgező”: anyagok és készítmények (beleértve a rendkívül mérgező anyagokat és készítményeket is), amelyek belelegezve vagy lenyelve vagy a bőrön keresztül felszívódva súlyos, akut vagy krónikus egészségkárosodást, vagy akár halált is okozhatnak.

2007. február 13., kedd

- H7 „Rákkeltő (karcinogén)”: anyagok és készítmények, amelyek belélegezve vagy lenyelve vagy a bőrön keresztül felszívódva rákot okozhatnak, vagy annak előfordulási esélyét növelhetik.
- H8 „Maró”: anyagok és készítmények, amelyek az élő szövettel érintkezve azt elroncsolhatják.
- H9 „Fertőző”: életképes mikroorganizmusokat vagy azok toxinjait tartalmazó anyagok, amelyek ismert módon vagy megalapozott feltételezések szerint betegséget okoznak az emberben vagy más élő szervezetekben.
- H10 „Reprodukciót és az utódok fejlődését károsító (teratogén)”: anyagok és készítmények, amelyek belélegezve vagy lenyelve vagy a bőrön keresztül felszívódva nem öröklődő fejlődési rendellenességet okozhatnak, vagy azok előfordulási esélyét növelhetik.
- H11 „Mutagén”: anyagok és készítmények, amelyek belélegezve vagy lenyelve vagy a bőrön keresztül felszívódva örökletes genetikai károsodást okozhatnak, vagy azok előfordulási esélyét növelhetik.
- H12 Anyagok és készítmények, amelyek vízzel, levegővel vagy valamely savval érintkezve mérgező vagy erősen mérgező gázokat fejlesztenek.
- H13 „Környezetre veszélyes (ökotoxikus)”: anyagok és készítmények, amelyek közvetlenül vagy közvetve veszélyt jelentenek vagy jelenthetnek egy vagy több környezeti elemre.
- H14 *Anyagok és készítmények, amelyek hajlamosak arra, hogy belőlük az ártalmatlanítást követően valamely formában – pl. kimosódás – a fenti **egyéb** tulajdonságok bármelyikével rendelkező anyag keletkezzenek.*

#### Megjegyzés

1. A „mérgező” (és „erősen mérgező”), „ártalmas”, „maró” és „irritáló vagy izgató” veszélyességi tulajdonságoknak a meghatározása a módosított *a veszélyes anyagok osztályozására, csomagolására és címkézésére vonatkozó törvényi, rendeleti és közigazgatási rendelkezések közelítéséről* szóló, 1967. június 27-i 67/548/EGK tanácsi irányelv<sup>(1)</sup> VI. mellékletének I. A. és II. B. része szerinti kritériumok alapján történt.

2. A „karcinogén”, „teratogén” és „mutagén” tulajdonságokkal kapcsolatosan a tudomány mai állását tükröző további kritériumokat a módosított, 67/548/EGK irányelv VI. mellékletének II. D. részében foglalt „Útmutató a veszélyes anyagok és készítmények osztályozásához és jelöléséhez” tartalmazza.

#### Vizsgálati módszer

A módosított 67/548/EGK irányelv V. mellékletében leírt vizsgálati módszereket kell alkalmazni.

<sup>(1)</sup> HL 196., 1967.8.16., 1. o. A legutóbb a 2006/102/EK irányelvvel (HL L 363., 2006.12.20., 241. o.) módosított irányelv.

#### V. MELLÉKLET

##### A HULLADÉKKELETKEZÉS MEGELŐZÉSE ÉRDEKÉBEN HOZOTT INTÉZKEDÉSEK

###### *A hulladékkeletkezéssel kapcsolatos keretfeltételeket érintő intézkedések*

1. Tervezési intézkedések vagy az elsődleges erőforrások hozzáférhetőségét és árát befolyásoló egyéb gazdasági eszközök használata.
2. A tisztább és kevesebb hulladék keletkezését eredményező termékek és technológiák területén végzett kutatás és fejlesztés előmozdítása, valamint az ilyen témájú kutatás és fejlesztés által elért eredmények terjesztése és használata.