

A BIZOTTSÁG 2005/79/EK IRÁNYELVE

(2005. november 18.)

az élelmiszerekkel rendeltetésszerűen érintkezésbe kerülő műanyagokról és műanyag tárgyokról szóló 2002/72/EK irányelv módosításáról

(EGT vonatkozású szöveg)

AZ EURÓPAI KÖZÖSSÉGEK BIZOTTSÁGA,

ugyanakkor az összes többi alkalmazás esetében változatlan marad.

tekintettel az Európai Közösséget létrehozó szerződésre,

(4) Az üvegedények lezárására használt, epoxidált szójaolajat tartalmazó és az élelmiszerekkel érintkezésbe kerülő PVC-tömítések tekintetében átmeneti időszak biztosítása indokolt 2006. november 19-ig.

tekintettel az élelmiszerekkel rendeltetésszerűen érintkezésbe kerülő anyagokról és tárgyokról, valamint a 80/590/EGK és a 89/109/EGK irányelv hatályon kívül helyezéséről szóló, 2004. október 27-i 1935/04/EK európai parlamenti és tanácsi rendeletre ⁽¹⁾ és különösen annak 5. cikke (2) bekezdésére,

(5) A 2002/72/EK irányelvet ennek megfelelően módosítani kell.

az Európai Élelmiszer-biztonsági Hatósággal folytatott konzultációt követően,

(6) Az ebben az irányelvben előírt intézkedések összhangban vannak az Élelmiszerlánc- és Állat-egészségügyi Állandó Bizottság véleményével,

mivel:

ELFOGADTA EZT AZ IRÁNYELVET:

(1) A 2002/72/EK bizottsági irányelv ⁽²⁾ megadja a műanyagok és műanyag tárgyak gyártásához felhasználható monomerek és más kiindulási anyagok listáját. Az ilyen anyagok kockázatértékelésére vonatkozó új információk alapján a nemzeti szinten ideiglenesen megengedett egyes monomereket, valamint az új monomereket fel kell venni a fenti irányelvben található, az engedélyezett anyagokat tartalmazó közösségi listára.

1. cikk

A 2002/72/EK irányelv II., III., V. és VI. melléklete ezen irányelv I–IV. mellékletének megfelelően módosul.

2. cikk

(2) A 2002/72/EK irányelv tartalmazza a műanyagok és műanyag tárgyak gyártásához felhasználható adalékanyagok nem teljes listáját is. Ezt a listát módosítani kell, hogy tartalmazza az Európai Élelmiszer-biztonsági Hatóság („a Hatóság”) által értékelt további adalékanyagokat is.

A 2004/19/EK irányelvvel módosított 2002/72/EK irányelv III. mellékletének A. címében megadott korlátozásoknak és/vagy előírásoknak megfelelő, és a 91/321/EGK bizottsági irányelvben ⁽³⁾ meghatározott, 2006. november 19-ig töltésre került anyatej-helyettesítő és -kiegészítő tápszereket, illetve a 96/5/EK bizottsági irányelvben ⁽⁴⁾ meghatározott, csecsemőknek és kisgyermekeknek szánt feldolgozott gabonaalapú élelmiszereket és bébiételeket tartalmazó üvegedények lezárására használatos, a 2002/72/EK irányelv III. mellékletének A. címében 88640 hivatkozási számmal szereplő epoxidált szójaolajat tartalmazó PVC-tömítések továbbra is forgalmazhatók, feltéve hogy a töltés időpontja fel van tüntetve az anyagokon és tárgyakon.

(3) Egyes anyagokra a közösségi szinten már meghatározott korlátozásokat módosítani kell a rendelkezésre álló új információk alapján. Különösen az epoxidált szójaolaj (ESBO) esetében, a Hatóság ajánlotta a specifikus kioldódási határérték (SKH) csökkentését a csecsemőknek és kisgyermekeknek szánt feldolgozott gabonaalapú élelmiszereket és bébiételeket, vagy anyatej-helyettesítő és -kiegészítő tápszereket tartalmazó üvegedények lezárásához használatos, ezen anyagot tartalmazó PVC-tömítésekre. A Hatóság tényszerűen megállapította, hogy az ilyen tápszert rendszeresen fogyasztó csecsemők expozíciója meghaladhatja a megengedhető napi bevitelt (TDI). Ezért az ESBO-ra vonatkozó SKH ezeknél az adott alkalmazásoknál 60-ról 30 mg-ra csökken az élelmiszer vagy élelmiszer-utánzó modellanyag 1 kg-jára vonatkoztatva,

A töltés időpontja helyettesíthető más megjelöléssel, feltéve hogy ez a megjelölés lehetővé teszi a töltési időpont meghatározását. Kérés esetén a töltés időpontját az illetékes hatóságok és az ezen irányelv követelményeit érvényesíteni kívánó valamennyi személy rendelkezésére kell bocsátani.

Az első és második bekezdést a 2000/13/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv ⁽⁵⁾ követelményeinek sérelme nélkül kell alkalmazni.⁽¹⁾ HL L 338., 2004.11.13., 4. o.⁽²⁾ HL L 220., 2002.8.15., 18. o. A legutóbb a 2004/19/EK irányelvvel (HL L 71., 2004.3.10., 8. o.) módosított irányelv.⁽³⁾ HL L 175., 1991.7.4., 35. o. A legutóbb a 2003/14/EK irányelvvel (HL L 41., 2003.2.14., 37. o.) módosított irányelv.⁽⁴⁾ HL L 49., 1996.2.28., 17. o. A legutóbb a 2003/13/EK irányelvvel (HL L 41., 2003.2.14., 33. o.) módosított irányelv.⁽⁵⁾ HL L 109., 2000.5.6., 29. o. A legutóbb a 2003/89/EK irányelvvel (HL L 308., 2003.11.25., 15. o.) módosított irányelv.

3. cikk

(1) A tagállamok legkésőbb 2006. november 19-ig bezárólag meghozzák és kihadjatják azokat a törvényeket, rendeleteket és közigazgatási rendelkezéseket, amelyek szükségesek ahhoz, hogy ennek az irányelvnek megfeleljenek. E rendelkezések szövegét, valamint a rendelkezések és ezen irányelv közötti megfelelési táblázatot haladéktalanul közlik a Bizottsággal.

A rendelkezéseket oly módon alkalmazzák, hogy:

- a) 2006. november 19-től engedélyezett legyen az ezen irányelvnek megfelelő, az élelmiszerekkel rendeltetésszerűen érintkezésbe kerülő műanyagok és műanyag tárgyak kereskedelme és használata;
- b) 2007. november 19-től tilos legyen az ezen irányelvnek nem megfelelő, az élelmiszerekkel rendeltetésszerűen érintkezésbe kerülő műanyagok és műanyag tárgyak gyártása és a Közöségbe történő behozatala.

Amikor a tagállamok elfogadják ezeket a rendelkezéseket, azokban hivatkozni kell erre az irányelvre, vagy azokhoz hiva-

talos kihadjetésük alkalmával ilyen hivatkozást kell fűzni. A hivatkozás módját a tagállamok határozzák meg.

(2) A tagállamok közlik a Bizottsággal nemzeti joguknak azokat a főbb rendelkezéseit, amelyeket az ezen irányelv által szabályozott területen fogadnak el.

4. cikk

Ez az irányelv az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihadjetését követő huszadik napon lép hatályba.

5. cikk

Ezen irányelvnek a tagállamok a címzettjei.

Kelt Brüsszelben, 2005. november 18-án.

a Bizottság részéről

Markos KYPRIANOU

a Bizottság tagja

I. MELLÉKLET

A 2002/72/EK irányelv II. melléklete a következőképpen módosul:

1. Az általános bevezető 2. pontja helyébe a következő lép:

„2. A következő anyagok nem szerepelnek a listán, még akkor sem, ha azokat szándékosan használják és engedélyezték:

a) engedélyezett savak, fenolok és alkoholok alumínium-, ammónium-, kalcium-, vas-, magnézium-, kálium- és nátriumsói (ideértve a kettős és a savanyú sókat is). A »... sav(ak), sók« megnevezést tartalmazó nevek azonban megjelennek a listákon akkor, ha ott a megfelelő szabad sav(ak) nem szerepel(nek);

b) engedélyezett savak, fenolok vagy alkoholok cinksói (ideértve a kettős és a savanyú sókat is). Ezekre a sókra egy csoportos SKH (= 25 mg/kg [Zn-ben kifejezve]) vonatkozik. Ugyanez a Zn-re vonatkozó korlátozás vonatkozik még a következőkre is:

i. a listán szereplő »... sav(ak), sók« nevet tartalmazó anyagok akkor, ha ott a megfelelő szabad sav(ak) nem szerepel(nek);

ii. a VI. melléklet 38. megjegyzésében szereplő anyagok.”;

2. Az A. szakasz a következőképpen módosul:

a) A táblázat – a megfelelő számsorrend szerint – a következő sorokkal egészül ki:

Hivatkozási szám	CAS-szám	Megnevezés	Korlátozások és/vagy előírások
(1)	(2)	(3)	(4)
„11005	012542-30-2	Akrilsav, diciklopentenil-észter	MMF = 0,05 mg/6 dm ²
11500	000103-11-7	Akrilsav, 2-etilhexil-észter	SKH = 0,05 mg/kg
12786	000919-30-2	3-Aminopropil-trietoxiszilán	A 3-aminopropil-trietoxiszilán extrahálható maradéka kevesebb legyen mint 3 mg/kg töltőanyag. Csak szervesen töltőanyagok reaktív felületkezelésére
13317	132459-54-2	N,N'-Bisz[4-(etoxikarbonil)fenil]-1,4,5,8-naftalin-tetrakarboxidiimid	SKH = 0,05 mg/kg. Tisztaság > 98,1 tömeg%. Csak komonomerként (max 4 %) használható poliészterekhez (PET, PBT)
14260	000502-44-3	Kaprolaktám	SKH = 0,05 mg/kg (kaprolaktám és 6-hidroxihexánsav összegeként kifejezve)
16955	000096-49-1	Etilén-karbonát	Maradéktartalom = 5 mg/kg hidrogél, legfeljebb 10 g hidrogél: 1 kg élelmiszer arányánál. A hidrolizátum etilén-glikolt tartalmaz, amelyre az SKH = 30 mg/kg
21370	010595-80-9	Metakrilsav, 2-szulfóetil-észter	MMF = ND (DL = 0,02 mg/6 dm ²)
22210	000098-83-9	α-Metilsztírol	SKH = 0,05 mg/kg
22932	001187-93-5	Perfluor-metil-perfluor-vinil-éter	SKH = 0,05 mg/kg. Csak tapadásgátló bevonatokhoz
24903	068425-17-2	Szirupok, hidrolizált keményítő, hidrogénezett	Az V. mellékletben megállapított előírásoknak megfelelően
25540	000528-44-9	Benzoltrikarbonsav	SKH(T) = 5 mg/kg ⁽³⁵⁾
25550	000552-30-7	Benzoltrikarbonsav-anhidrid	SKH(T) = 5 mg/kg ⁽³⁵⁾ (Benzoltrikarbonsavban kifejezve)”

b) A következő sorokban a táblázat „CAS-szám” vagy „Korlátozások és/vagy előírások” oszlopa tartalmának helyébe a következő szöveg lép:

Hivatkozási szám	CAS-szám	Megnevezés	Korlátozások, és/vagy előírások
(1)	(2)	(3)	(4)
„10690	000079-10-7	Akrilsav	SKH(T) = 6 mg/kg ⁽³⁶⁾
10750	002495-35-4	Benzil-akrilát	SKH(T) = 6 mg/kg ⁽³⁶⁾
10780	000141-32-2	n-butil-akrilát	SKH(T) = 6 mg/kg ⁽³⁶⁾
10810	002998-08-5	Szek-butil-akrilát	SKH(T) = 6 mg/kg ⁽³⁶⁾
10840	001663-39-4	Terc-butil-akrilát	SKH(T) = 6 mg/kg ⁽³⁶⁾
11470	000140-88-5	Etil-akrilát	SKH(T) = 6 mg/kg ⁽³⁶⁾
11590	000106-63-8	Izobutil-akrilát	SKH(T) = 6 mg/kg ⁽³⁶⁾
11680	000689-12-3	Izopropil-akrilát	SKH(T) = 6 mg/kg ⁽³⁶⁾
11710	000096-33-3	Metil-akrilát	SKH(T) = 6 mg/kg ⁽³⁶⁾
11830	000818-61-1	Akrilsav etilén-glikollal alkotott monoésztere	SKH(T) = 6 mg/kg ⁽³⁶⁾
11890	002499-59-4	n-oktil-akrilát	SKH(T) = 6 mg/kg ⁽³⁶⁾
11980	000925-60-0	Propil-akrilát	SKH(T) = 6 mg/kg ⁽³⁶⁾
13720	000110-63-4	Bután-1,4-diol	SKH(T) = 5 mg/kg ⁽²⁴⁾
20020	000079-41-4	Metakrilsav	SKH(T) = 6 mg/kg ⁽³⁷⁾
20080	002495-37-6	Benzil-metakrilát	SKH(T) = 6 mg/kg ⁽³⁷⁾
20110	000097-88-1	Butil-metakrilát	SKH(T) = 6 mg/kg ⁽³⁷⁾
20140	002998-18-7	szek-butil-metakrilát	SKH(T) = 6 mg/kg ⁽³⁷⁾
20170	000585-07-9	terc-butil-metakrilát	SKH(T) = 6 mg/kg ⁽³⁷⁾
20890	000097-63-2	Etil-metakrilát	SKH(T) = 6 mg/kg ⁽³⁷⁾
21010	000097-86-9	Izobutil-metakrilát	SKH(T) = 6 mg/kg ⁽³⁷⁾
21100	004655-34-9	Izopropil-metakrilát	SKH(T) = 6 mg/kg ⁽³⁷⁾
21130	000080-62-6	Metil-metakrilát	SKH(T) = 6 mg/kg ⁽³⁷⁾
21190	000868-77-9	Metakrilsav etilén-glikollal alkotott monoésztere	SKH(T) = 6 mg/kg ⁽³⁷⁾
21280	002177-70-0	Fenil-metakrilát	SKH(T) = 6 mg/kg ⁽³⁷⁾
21340	002210-28-8	Propil-metakrilát	SKH(T) = 6 mg/kg ⁽³⁷⁾
21460	000760-93-0	Metakrilsav-anhidrid	SKH(T) = 6 mg/kg ⁽³⁷⁾
24190	008050-09-7	Fás gyanta	Lásd »Kolofónium« (Hiv. sz.: 24100)”

c) A táblázatból a következő sort el kell hagyni:

Hivatkozási szám	CAS-szám	Megnevezés	Korlátozások és/vagy előírások
(1)	(2)	(3)	(4)
„11000	050976-02-8	Diciklopentadienil-akrilát	MMF = 0,05 mg/6 dm ² ”

3. A B. szakaszban a táblázatból a következő sorokat el kell hagyni:

Hivatkozási szám	CAS-szám	Megnevezés	Korlátozások és/vagy előírások
(1)	(2)	(3)	(4)
„11500	000103-11-7	(2-Etilhexil)-akrilát	
14260	000502-44-3	Kaprolaktám	
21370	010595-80-9	(2-Szulfoetil)-metakrilát	
22210	000098-83-9	α -Metilsztirol	
25540	000528-44-9	Trimellitinsav	MM(E) = 5 mg/kg KT-ben
25550	000552-30-7	Trimellitinsav-anhidrid	MM(E) = 5 mg/kg in FP (trimellitinsavban kifejezve)”

II. MELLÉKLET

A 2002/72/EK irányelv III. melléklete a következőképpen módosul:

1. A 2. pont helyébe a következő szöveg lép:

„2. A következő anyagok nem szerepelnek a listán, még akkor sem, ha azokat szándékosan használják és engedélyezték:

a) engedélyezett savak, fenolok vagy alkoholok alumínium-, ammónium-, kalcium-, vas-, magnézium-, kalcium- és nátriumsói (ideértve a kettős és a savanyú sókat is). A »... sav(ak), sók« megnevezést tartalmazó nevek azonban megjelennek a listákon akkor, ha ott a megfelelő szabad sav(ak) nem szerepel(nek);

b) engedélyezett savak, fenolok vagy alkoholok cinksói (ideértve a kettős és a savanyú sókat is). Ezekre a sókra egy csoportos SKH = 25 mg/kg (Zn-ben kifejezve) vonatkozik. Ugyanez a Zn-re vonatkozó korlátozás vonatkozik még a következőkre is:

i. a listán szereplő »... sav(ak), sók« nevet tartalmazó anyagok akkor, ha ott a megfelelő szabad sav(ak) nem szerepel(nek);

ii. a VI. melléklet 38. megjegyzésében szereplő anyagok.”;

2. Az A. cím a következőképpen módosul:

a) A táblázat – a megfelelő számsorrend szerint – a következő sorokkal egészül ki:

Hivatkozási szám	CAS-szám	Megnevezés	Korlátozások és/vagy előírások
(1)	(2)	(3)	(4)
„30340	330198-91-9	12-(Acetoxi)sztearinsav, 2,3-bisz(acetoxi)propil-észter	
30401	—	Zsírsvak acetilezett mono- és digliceridjei	
31542	174254-23-0	Akrilsav, metil-észter, 1-dodekántiollal képzett telomer, C16–C18-alkil-észterek	MM = 0,5 tömeg% KT-ben.
43480	064365-11-3	Aktív szén, aktivált	Az V. melléklet B. részében szereplő előírásoknak megfelelően.
62245	012751-22-3	Vas-foszfid	Csak PET polimerek és kopolimerek esetén.
64990	025736-61-2	Maleinsav-anhidrid-sztirol, kopolimer, nátriumsó	Az V. mellékletben megállapított előírásoknak megfelelően.
66905	000872-50-4	N-Metilpirolidon	
66930	068554-70-1	Metilszilszeszkvioxán	Maradék monomer metilszilszeszkvioxánban < 1 mg metiltrimetoxiszilán/kg metilszilszeszkvioxán.
67155	—	4-(2-Benzoxazolil)-4'-(5-metil-2-benzoxazolil)sztilbén, 4,4'-bisz(2-benzoxazolil)sztilbén és 4,4'-bisz(5-metil-2-benzoxazolil)sztilbén elegye	Legfeljebb 0,05 tömeg% (a használt anyag mennyisége/a keverék mennyisége) Az V. mellékletben megállapított előírásoknak megfelelően.
76415	019455-79-9	Pimelinsav, kalciumsó	

(1)	(2)	(3)	(4)
76815	—	Adipinsav és glicerín vagy pentaeritritol poliésztere, páros számú, egyenesláncú C12–C22 zsírsavakkal képzett észterek	Az V. mellékletben megállapított előírásoknak megfelelően.
76845	031831-53-5	1,4-Butándiol kaprolaktámmal képzett poliésztere	Az V. mellékletben megállapított előírásoknak megfelelően.
77370	070142-34-6	Polietilén-glikol-30-dipolihidroxisztearát	
79600	009046-01-9	Polietilén-glikol-tridecyl-éter-foszfát	SKH = 5 mg/kg. Csak vizes élelmiszerekkel rendeltetésszerűen érintkezésbe kerülő anyagok és tárgyak esetében. Az V. mellékletben megállapított előírásoknak megfelelően.
80000	009002-88-4	Polietilén viasz	
81060	009003-07-0	Polipropilén viasz	

b) A következő sorokban a táblázat „Megnevezés” és „Korlátozások és/vagy előírások” oszlopa tartalmának helyébe a következő szöveg lép:

Hivatkozási szám	CAS-szám	Megnevezés	Korlátozások és/vagy előírások
(1)	(2)	(3)	(4)
„30080	004180-12-5	Ecetsav, rézsó	SKH(E) = 5 mg/kg ⁽⁷⁾ (rézben kifejezve)
35760	001309-64-4	Antimon-trioxid	SKH = 0,04 mg/kg ⁽³⁹⁾ (antimonban kifejezve)
40580	000110-63-4	1,4-Butándiol	SKH(E) = 5 mg/kg ⁽²⁴⁾
42320	007492-68-4	Szénsav, rézsó	SKH(E) = 5 mg/kg ⁽⁷⁾ (rézben kifejezve)
45195	007787-70-4	Réz-bromid	SKH(E) = 5 mg/kg ⁽⁷⁾ (rézben kifejezve)
45200	001335-23-5	Réz-jodid	SKH(E) = 5 mg/kg ⁽⁷⁾ (rézben kifejezve)
53610	054453-03-1	Etilén-diamin-tetraecetsav, rézsó	SKH(E) = 5 mg/kg ⁽⁷⁾ (rézben kifejezve)
81515	087189-25-1	Poli(cink-glicerínát)	SKH(E) = 25 mg/kg ⁽³⁸⁾ (cinkben kifejezve)
81760	—	Sárgaréz, bronz, vörösréz, saválló acél, ón porok, lemezek és szálak, és vörösréz-, ón- és vasötvezetek	SKH(E) = 5 mg/kg ⁽⁷⁾ (rézben kifejezve)
88640	008013-07-08	Szójaolaj, epoxidált	SKH= 60 mg/kg. A 91/321/EKG bizottsági irányelvben meghatározott anyatej-helyettesítő és -kiegészítő tápszereket, vagy a 96/5/EK irányelvben meghatározott, csecsemőknek és kisgyermeknek szánt feldolgozott gabonaalapú élelmiszereket és bébiételeket tartalmazó üvegedények lezárására használatos PVC-tömítések esetében azonban az SKH 30 mg/kg.
89200	007617-31-4	Sztearinsav, rézsó	SKH(E) = 5 mg/kg ⁽⁷⁾ (rézben kifejezve)
92030	010124-44-4	Kénsav, rézsó	SKH(E) = 5 mg/kg ⁽⁷⁾ (rézben kifejezve)
96190	020427-58-1	Cink-hidroxid	SKH(E) = 25 mg/kg ⁽³⁸⁾ (cinkben kifejezve)
96240	001314-13-2	Cink-oxid	SKH(E) = 25 mg/kg ⁽³⁸⁾ (cinkben kifejezve)
96320	001314-98-3	Cink-szulfid	SKH(E) = 25 mg/kg ⁽³⁸⁾ (cinkben kifejezve)”

c) A táblázatból a következő sorokat el kell hagyni:

Hivatkozási szám	CAS-szám	Megnevezés	Korlátozások és/vagy előírások
(1)	(2)	(3)	(4)
„30400	—	Acilezett gliceridek	
38320	005242-49-9	4-(Benzoxazol-2-il)-4'-(5-metilbenzoxazol-2-il)-sztilbén	Az V. mellékletben megállapított előírásoknak megfelelően.”

3. A B. szakasz a következőképpen módosul:

a) A táblázat – a megfelelő számsorrend szerint – a következő sorokkal egészül ki:

Hivatkozási szám	CAS-szám	Megnevezés	Korlátozások és/vagy előírások
(1)	(2)	(3)	(4)
„31500	025134-51-4	Akrilsav, akrilsav, 2-etilhexil-észter, kopolimer	SKH(E) = 6 mg/kg ⁽³⁶⁾ (akrilsavban kifejezve) és SKH = 0,05 mg/kg (akrilsav, 2-etilhexil-észterben kifejezve).
38505	351870-33-2	cisz-endo-Biciklo[2.2.1]heptán-2,3-dikarbonsav, dinátriumsó	SKH = 5 mg/kg. Nem használható savas élelmiszerekkel érintkezésbe kerülő polietilénnel. Tisztaság: ≥ 96 %
38940	110675-26-8	2,4-Bisz(dodeciltiometil)-6-metilfenol	SKH(E) = 5 mg/kg ⁽⁴⁰⁾
49595	057583-35-4	Dimetilón-bisz(etilhexil-merkaptacetát)	SKH(E) = 0,18 mg/kg ⁽¹⁶⁾ (ónban kifejezve)
63940	008062-15-5	Lignoszulfonsav	SKH = 0,24 mg/kg és csak műanyag diszperziókhöz való diszpergálószerként használható
66350	085209-93-4	2,2'-Metilén-bisz(4,6-di-terc-butilfenil)-lítium-foszfát	SKH = 5 mg/kg és SKH(E) = 0,6 ⁽⁸⁾ (lítiumban kifejezve)
67515	057583-34-3	Monometilón-trisz(etilhexil-merkaptacetát)	SKH(E) = 0,18 mg/kg ⁽¹⁶⁾ (ónban kifejezve)
69160	014666-94-5	Olajsav, kobaltsó	SKH(E) = 0,05 mg/kg ⁽¹⁴⁾ (kobaltban kifejezve)
76681	—	Policiklopentadién, hidrogénezett	SKH = 5 mg/kg ⁽¹⁾
85950	037296-97-2	Kovasav, magnézium-nátrium-fluorid só	SKH = 0,15 mg/kg (fluoridban kifejezve). Többretegű anyagok csak olyan rétegeiben, amelyek nem kerülnek érintkezésbe ételminszerral.
95265	227099-60-7	1,3,5-Trisz(4-benzoilfenil)-benzol	SKH = 0,05 mg/kg”

b) A következő sorokban a táblázat „Megnevezés” és „Korlátozások és/vagy előírások” oszlopa tartalmának helyébe a következő szöveg lép:

Hivatkozási szám	CAS-szám	Megnevezés	Korlátozások és/vagy előírások
(1)	(2)	(3)	(4)
„40020	110553-27-0	2,4-Bisz(oktiltometil)-6-metilfenol	SKH(E) = 5 mg/kg ⁽⁴⁰⁾
50160	—	Di-n-oktilón-bisz(n-alkil(C10–C16)-merkaptacetát)	SKH(E) = 0,006 mg/kg ⁽¹⁷⁾ (ónban kifejezve)

(1)	(2)	(3)	(4)
50240	010039-33-5	Di- <i>n</i> -oktilón-bisz(2-etilhexil-maleát)	SKH(E) = 0,006 mg/kg ⁽¹⁷⁾ (ónban kifejezve)
50320	015571-58-1	Di- <i>n</i> -oktilón-bisz(2-etilhexil-merkaptacetát)	SKH(E) = 0,006 mg/kg ⁽¹⁷⁾ (ónban kifejezve)
50360	—	Di- <i>n</i> -oktilón-bisz(2-etilmaleát)	SKH(E) = 0,006 mg/kg ⁽¹⁷⁾ (ónban kifejezve)
50400	033568-99-9	Di- <i>n</i> -oktilón-bisz(izooktilmaleát)	SKH(E) = 0,006 mg/kg ⁽¹⁷⁾ (ónban kifejezve)
50480	026401-97-8	Di- <i>n</i> -oktilón-bisz(izooktil-merkaptacetát)	SKH(E) = 0,006 mg/kg ⁽¹⁷⁾ (ónban kifejezve)
50560	—	Di- <i>n</i> -oktilón-1,4-butándiol-bisz(-merkaptacetát)	SKH(E) = 0,006 mg/kg ⁽¹⁷⁾ (ónban kifejezve)
50640	003648-18-8	Di- <i>n</i> -oktilón-dilaurát	SKH(E) = 0,006 mg/kg ⁽¹⁷⁾ (ónban kifejezve)
50720	015571-60-5	Di- <i>n</i> -oktilón-dimaleát	SKH(E) = 0,006 mg/kg ⁽¹⁷⁾ (ónban kifejezve)
50800	—	Di- <i>n</i> -oktilón-dimaleát, észterezett	SKH(E) = 0,006 mg/kg ⁽¹⁷⁾ (ónban kifejezve)
50880	—	Di- <i>n</i> -oktilón-dimaleát, polimerek (n = 2–4)	SKH(E) = 0,006 mg/kg ⁽¹⁷⁾ (ónban kifejezve)
50960	069226-44-4	Di- <i>n</i> -etilénglikol-bisz(merkaptacetát)	SKH(E) = 0,006 mg/kg ⁽¹⁷⁾ (ónban kifejezve)
51040	015535-79-2	Di- <i>n</i> -oktilón-merkaptacetát	SKH(E) = 0,006 mg/kg ⁽¹⁷⁾ (ónban kifejezve)
51120	—	Di- <i>n</i> -oktilón-tiobenzóát-2-etilhexil-merkaptacetát	SKH(E) = 0,006 mg/kg ⁽¹⁷⁾ (ónban kifejezve)
67180	—	(50 tömeg%) ftálsav- <i>n</i> -decil- <i>n</i> -oktil-észter, (25 tömeg%) ftálsav di- <i>n</i> -decil-észter, és (25 tömeg%) ftálsav-di- <i>n</i> -oktil-észter elegye	SKH = 5 mg/kg ⁽¹⁾ "

c) A táblázatból a következő sort el kell hagyni:

Hivatkozási szám	CAS-szám	Megnevezés	Korlátozások és/vagy előírások
(1)	(2)	(3)	(4)
„76680	068132-00-3	Policiklopentadién, hidrogénezett	SKH = 5 mg/kg ⁽¹⁾ "

III. MELLÉKLET

Az V. melléklet B. részében a táblázat – a megfelelő számsorrend szerint – a következő sorokkal egészül ki:

Hivatkozási szám	EGYÉB ELŐÍRÁSOK
„24903	Szirupok, hidrolizált keményítő, hidrogénezett A maltitszirupra (E 965(ii)) vonatkozó tisztasági kritériumoknak (a legutóbb a 2004. április 16-i 2004/46/EK irányelvvel (HL L 114., 2004.4.21., 15. o.) módosított 95/31/EK bizottsági irányelv (HL L 178., 1995.7.28., 1. o.)) megfelelően
43480	Aktív szén, aktivált Csak PET-ben, legfeljebb 10 mg/kg polimer értékig. Ugyanazok a tisztasági követelmények, mint amelyeket 95/45/EK bizottsági irányelv (HL L 226., 1995.9.22., 1. o. A legutóbb a 2004/47/EK irányelvvel (HL L 113., 2004.4.20., 24. o.) módosított irányelv.) határoz meg növényi szénre (E 153), a hamutartalom kivételével, ami legfeljebb 10 tömeg % lehet
64990	Maleinsav-anhidrid-sztirol, kopolimer, nátriumsó Az 1 000 daltonnál kisebb molekulásúlyú frakció kisebb mint 0,05 tömeg %
67155	4-(2-Benzoxazolil)-4'-(5-metil-2-benzoxazolil)sztilbén, 4,4'-bisz(2-benzoxazolil)sztilbén és 4,4'-bisz(5-metil-2-benzoxazolil)sztilbén elegye A gyártási folyamatból származó elegy, amely jellemzően (58–62 %): (23–27 %): (13–17 %) összetételű
76845	1,4-Butándiol kaprolaktámmal képzett poliésztere Az 1 000 daltonnál kisebb molekulásúlyú frakció kisebb mint 0,05 tömeg %
76815	Adipinsav és glicerín vagy pentaeritritol poliésztere, páros számú, egyenesláncú C12–C22 zsírsavakkal képzett észterek Az 1 000 daltonnál kisebb molekulásúlyú frakció kisebb mint 5 tömeg %
79600	Polietilén-glikol-tridecyl-éter-foszfát Polietilén-glikol(EO ≤ 11)-tridecyl-éter-foszfát (mono- és dialkilészter), legfeljebb 10 % polietilén-glikol(EO ≤ 11)-tridecyl-éter-tartalommal”

IV. MELLÉKLET

A VI. melléklet a következőképpen módosul:

1. A ⁽⁸⁾, ⁽¹⁴⁾ és ⁽¹⁶⁾ megjegyzések helyébe a következő szöveg lép:

„⁽⁸⁾ Ebben az esetben az SKH(E) azt jelenti, hogy a 38000, 42400, 64320, 66350, 67896, 73040, 85760, 85840, 85920 és 95725 hivatkozási számú anyagok kioldódási értékének az összege nem haladja meg a korlátozást.

⁽¹⁴⁾ Ebben az esetben az SKH(E) azt jelenti, hogy a 44960, 68078, 69160, 82020, és 89170 hivatkozási számú anyagok kioldódási értékének az összege nem haladja meg a korlátozást.

⁽¹⁶⁾ Ebben az esetben az SKH(E) azt jelenti, hogy a 49595, 49600, 67520, 67515, és 83599 hivatkozási számú anyagok kioldódási értékének az összege nem haladja meg a korlátozást.”

2. A megjegyzések a következőkkel egészülnek ki:

„⁽³⁵⁾ Ebben az esetben az SKH(E) azt jelenti, hogy a 25540 és 25550 hivatkozási számú anyagok kioldódási értékének az összege nem haladja meg a korlátozást.

⁽³⁶⁾ Ebben az esetben az SKH(E) azt jelenti, hogy a 10690, 10750, 10780, 10810, 10840, 11470, 11590, 11680, 11710, 11830, 11890, 11980 és 31500 hivatkozási számú anyagok kioldódási értékének az összege nem haladja meg a korlátozást.

⁽³⁷⁾ Ebben az esetben az SKH(E) azt jelenti, hogy a 20020, 20080, 20110, 20140, 20170, 20890, 21010, 21100, 21130, 21190, 21280, 21340 és 21460 hivatkozási számú anyagok kioldódási értékének az összege nem haladja meg a korlátozást.

⁽³⁸⁾ Ebben az esetben az SKH(E) azt jelenti, hogy a 81515, 96190, 96240 és 96320 hivatkozási számú anyagoknak, valamint az engedélyezett savak, fenolok vagy alkoholok cinksóinak (ideértve a kettős és a savanyú sókat is) összesített kioldódási értéke nem haladja meg a korlátozást. Ugyanez a Zn-re vonatkozó korlátozás vonatkozik a listán szereplő »... sav(ak), sók« nevet tartalmazó anyagokra is akkor, ha ott a megfelelő szabad sav(ak) nem szerepel(nek).

⁽³⁹⁾ Nagyon nagy hőmérsékleten előfordulhatnak a kioldódási határértéknél nagyobb értékek is.

⁽⁴⁰⁾ Ebben az esetben az SKH(E) azt jelenti, hogy a 38940 és 40020 hivatkozási számú anyagok kioldódási értékének az összege nem haladja meg a korlátozást.”
