

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

► **B****A TANÁCS IRÁNYELVE****(1976. július 27.)****a kozmetikai termékekre vonatkozó tagállami jogszabályok közelítéséről****(76/768/EGK)****(HL L 262, 27.9.1976, o. 169)**Módosította:

	Hivatalos Lap		
	Szám	Oldal	Dátum
► M1 A Tanács irányelve 79/661/EGK, (1979. július 24.)	L 192	35	31.7.1979
► M2 A Bizottság irányelve 82/147/EGK, (1982. február 11.)	L 63	26	6.3.1982
► M3 A Tanács irányelve 82/368/EGK, (1982. május 17.)	L 167	1	15.6.1982
► M4 A Bizottság második irányelve 83/191/EGK, (1983. március 30.)	L 109	25	26.4.1983
► M5 A Bizottság harmadik irányelve 83/341/EGK, (1983. június 29.)	L 188	15	13.7.1983
► M6 A Bizottság negyedik irányelve 83/496/EGK, (1983. szeptember 22.)	L 275	20	8.10.1983
► M7 A Tanács irányelve 83/574/EGK, (1983. október 26.)	L 332	38	28.11.1983
► M8 A Bizottság ötödik irányelve 84/415/EGK, (1984. július 18.)	L 228	31	25.8.1984
► M9 A Bizottság hatodik irányelve 85/391/EGK, (1984. július 16.)	L 224	40	22.8.1985
► M10 A Bizottság hetedik irányelve 86/179/EGK, (1986. február 28.)	L 138	40	24.5.1986
► M11 A Bizottság nyolcadik irányelve 86/199/EGK, (1986. március 26.)	L 149	38	3.6.1986
► M12 A Bizottság kilencedik irányelve 87/137/EGK, (1987. február 2.)	L 56	20	26.2.1987
► M13 A Bizottság tizedik irányelve 88/233/EGK, (1988. március 2.)	L 105	11	26.4.1988
► M14 A Tanács irányelve 88/667/EGK, (1988. december 21.)	L 382	46	31.12.1988
► M15 A Bizottság 89/174/EGK tizenegyedik irányelve 89/174/EGK, (1989. február 21.)	L 64	10	8.3.1989
► M16 A Tanács irányelve 89/679/EGK, (1989. december 21.)	L 398	25	30.12.1989
► M17 A Bizottság tizenkettedik irányelve 90/121/EGK, (1990. február 20.)	L 71	40	17.3.1990
► M18 A Bizottságtizenharmadik irányelve 91/184/EGK, (1991. március 12.)	L 91	59	12.4.1991
► M19 A Bizottság 92/8/EGK tizennegyedik irányelve (1992. február 18.)	L 70	23	17.3.1992
► M20 A Bizottság 92/86/EGK tizenötödik irányelve (1992. október 21.)	L 325	18	11.11.1992
► M21 A Tanács 93/35/EGK irányelve (1993. június 14.)	L 151	32	23.6.1993
► M22 A Bizottság 93/47/EGK tizenhatodik irányelve (1993. június 22.)	L 203	24	13.8.1993
► M23 A Bizottság 94/32/EGK tizenhetedik irányelve (1994. június 29.)	L 181	31	15.7.1994
► M24 A Bizottság 95/34/EGK tizennyolcadik irányelve (1995. július 10.)	L 167	19	18.7.1995
► M25 A Bizottság 96/41/EK tizenkilencedik irányelve (1996. június 25.)	L 198	36	8.8.1996
► M26 A Bizottság 97/1/EK huszadik irányelve (1997. január 10.)	L 16	85	18.1.1997
► M27 Commission Directive 97/18/EC, of 17 April 1997 (*)	L 114	43	1.5.1997
► M28 A Bizottság 97/45/EK huszonegyedik irányelve (1997. július 14.)	L 196	77	24.7.1997
► M29 A Bizottság 98/16/EK huszonkettedik irányelve (1998. március 5.)	L 77	44	14.3.1998
► M30 A Bizottság 98/62/EK huszonharmadik irányelve (1998. szeptember 3.)	L 253	20	15.9.1998
► M31 A Bizottság 2000/6/EK huszonnegyedik irányelve (2000. február 29.)	L 56	42	1.3.2000
► M32 A Bizottság 2000/11/EK huszonötödik irányelve (2000. március 10.)	L 65	22	14.3.2000
► M33 A Bizottság 2000/41/EK irányelve (2000. június 19.)	L 145	25	20.6.2000

(*) Ez a jogi aktus sosem jelent meg magyar nyelven.

▶ M34	A Bizottság 2002/34/EK huszonhatodik irányelve (2002. április 15.)	L 102	19	18.4.2002
▶ M35	A Bizottság 2003/1/EK irányelve (2003. január 6.)	L 5	14	10.1.2003
▶ M36	A Bizottság 2003/16/EK irányelve (2003. február 19.)	L 46	24	20.2.2003
▶ M37	Az Európai Parlament és a Tanács 2003/15/EK irányelve (2003. február 27.)	L 66	26	11.3.2003
▶ M38	A Bizottság 2003/80/EK irányelve (2003. szeptember 5.)	L 224	27	6.9.2003
▶ M39	A Bizottság 2003/83/EK irányelve (2003. szeptember 24.)	L 238	23	25.9.2003
▶ M40	A Bizottság 2004/87/EK irányelve (2004. szeptember 7.)	L 287	4	8.9.2004
▶ M41	A Bizottság 2004/88/EK irányelve (2004. szeptember 7.)	L 287	5	8.9.2004
▶ M42	A Bizottság 2004/94/EK irányelve (2004. szeptember 15.)	L 294	28	17.9.2004
▶ M43	A Bizottság 2004/93/EK irányelve (2004. szeptember 21.)	L 300	13	25.9.2004
▶ M44	A Bizottság 2005/9/EK irányelve (2005. január 28.)	L 27	46	29.1.2005
▶ M45	A Bizottság 2005/42/EK irányelve (2005. június 20.)	L 158	17	21.6.2005
▶ M46	A Bizottság 2005/52/EK irányelve (2005. szeptember 9.)	L 234	9	10.9.2005
▶ M47	A Bizottság 80/2005/EK irányelve (2005. november 21.)	L 303	32	22.11.2005
▶ M48	A Bizottság 2006/65/EK irányelve (2006. július 19.)	L 198	11	20.7.2006

Módosította:

▶ A1	Görögország csatlakozási okmánya	L 291	17	19.11.1979
▶ A2	Spanyolország és Portugália csatlakozási okmánya	L 302	23	15.11.1985

Helyesbítette:

- ▶ **C1** Helyesbítés, HL L 78, 24.3.2005, 68. o. (93/2004)
- ▶ **C2** Helyesbítés, HL L 97, 15.4.2005, 63. o. (93/2004)



A TANÁCS IRÁNYELVE

(1976. július 27.)

a kozmetikai termékekre vonatkozó tagállami jogszabályok közelítéséről

(76/768/EGK)

AZ EURÓPAI KÖZÖSSÉGEK TANÁCSA,

tekintettel az Európai Gazdasági Közösséget létrehozó szerződésre és különösen annak 100. cikkére,

tekintettel a Bizottság javaslatára,

tekintettel a Közgyűlés véleményére ⁽¹⁾,

tekintettel a Gazdasági és Szociális Bizottság véleményére ⁽²⁾,

mivel a tagállamokban hatályban levő törvényi, rendeleti, illetve közigazgatási rendelkezések meghatározzák, hogy a kozmetikai termékeknek milyen összetételi jellemzőknek kell megfelelniük, és szabályokat írnak elő a címkézésükre és csomagolásukra vonatkozóan; mivel ezen rendelkezések tagállamonként különbözőek;

mivel e rendelkezések közötti különbségek arra kényszerítik a kozmetikai termékek közösségbeli gyártóit, hogy aszerint változtassanak termelésükön, hogy melyik tagállamba szánják a termékeiket; mivel ennek következtében akadályozzák e termékek kereskedelmét, ami közvetlenül befolyásolja a közös piac létrehozását és működését;

mivel e rendelkezések fő célja a közegészség védelme, és mivel ennek eredményeképpen a közösségi jogalkotásnak is ugyanezt a célt kell szem előtt tartania ebben az ágazatban; mivel azonban ezt a célt olyan eszközökkel kell megvalósítani, amelyek figyelembe veszik a gazdasági és technológiai szükségleteket is;

mivel szükséges közösségi szinten meghatározni azokat a szabályokat, amelyeket a kozmetikai termékek összetételére, címkézésére és csomagolására vonatkozóan be kell tartani;

mivel ezen irányelv kizárólag kozmetikai termékekre vonatkozik, gyógyszer-különlegességekre és gyógyszeripari termékekre pedig nem; mivel e célból a kozmetikai termékeknek a gyógyszerektől való elhatárolásával ki kell jelölni az irányelv alkalmazási tervezetét; mivel ezen elhatárolás különösen a kozmetikai termékek részletes fogalommeghatározásából adódik, amely leírja a kozmetikai termékek alkalmazási körét, valamint felhasználási céljait; mivel ezen irányelv nem alkalmazható olyan termékekre, amelyekre ugyan ráillik a kozmetikaitermék-meghatározás, azonban kizárólag betegségek megelőzésére szolgálnak; mivel továbbá ajánlatos pontosítani, hogy bizonyos termékek megfelelnek e fogalommeghatározásnak, míg mások, amelyek lenyelés, belégzés, befecskendezés vagy beültetés útján az emberi testbe kerülő anyagokat vagy készítményeket tartalmaznak, nem tartoznak a kozmetikai termékek körébe;

mivel a kutatás jelenlegi állása szerint ajánlatos az V. mellékletben felsorolt anyagok valamelyikét tartalmazó kozmetikai termékeket kizárni ennek az irányelvnek az alkalmazási köréből;

mivel a kozmetikai termékek a szokásos vagy az előre látható felhasználási körülmények során nem lehetnek károsak; mivel különösen szükséges figyelembe venni a káros hatások veszélyét olyan testfelületeken, amelyek az alkalmazási területtel határosak;

mivel különösen a vizsgálati módszerek meghatározása és e módszerek tudományos és műszaki kutatás eredményei alapján történő lehetséges módosításai vagy kiegészítései műszaki jellegű, végrehajtási intézkedések; mivel ezért az ezen irányelvben megállapított bizonyos feltételek mellett, az eljárás egyszerűsítése és gyorsítása érdekében célszerű elfogadásukat a Bizottságra ruházni;

⁽¹⁾ HL C 40, 1974.4.8., 71. o.

⁽²⁾ HL C 60, 1973.7.26., 16. o.

▼B

mivel a műszaki fejlődés szükségessé teszi az ezen irányelvben és e területen megalkotásra kerülő további irányelvekben a meghatározott műszaki rendelkezéseknek a fejlődéshez történő gyors hozzáigazítását; mivel az e célból szükséges intézkedések végrehajtásának megkönnyítése érdekében szükséges megalkotni egy olyan eljárást, amely szoros együttműködést hoz létre a tagállamok és a Bizottság között az irányelveknek a műszaki fejlődéshez történő hozzáigazításával foglalkozó bizottság keretén belül, amelynek célja a kozmetikaitermék-ágazat kereskedelme technikai akadályainak felszámolása;

mivel a tudományos és műszaki kutatás alapján különösen az érzékenységet kiváltó termékek problémájának figyelembevételével szükséges javaslatokat készíteni az engedélyezett anyagok listáira, melyek magukban foglalhatnák az antioxidánsokat, hajfestékeket, tartósítószerket és ultraibolya-szűrőket;

mivel megtörténhet, hogy a forgalomba hozott kozmetikai termékek megfelelnek ugyan ezen irányelvben és mellékleteiben előírt rendelkezéseknek, mégis veszélyesek a közegészségre; mivel ezért ajánlatos eljárást megállapítani e veszélyek elhárítására,

ELFOGADTA EZT AZ IRÁNYELVET:

*1. cikk***▼M21**

(1) Kozmetikai termék minden olyan anyag vagy készítmény, amely azt a célt szolgálja, hogy az emberi test különböző külső részeivel (hámréteg, haj és testszőrzet, körmök, ajkak és külső nemi szervek) vagy a fogakkal és a szájüreg nyálkahártyájával érintkezésbe kerüljön, kizárólag vagy elsősorban azok tisztítása, illatosítása, kinézetük megváltoztatása és/vagy a testszagok megszüntetése céljából, és/vagy hogy azokat védje, illetve ápolja.

▼B

(2) Az e meghatározás értelmében kozmetikai terméknek minősülő termékek listáját az I. melléklet tartalmazza.

▼M14

(3) Azok a kozmetikai termékek, amelyek az V. mellékletben felsorolt anyagok valamelyikét tartalmazzák, nem tartoznak ezen irányelv alkalmazási körébe. E termékekre vonatkozóan a tagállamok hozhatják meg az általuk szükségesnek vélt rendelkezéseket.

▼M21*2. cikk*

A Közösségben forgalomba hozott kozmetikai termékek nem lehetnek ártalmasak az emberi egészségre, amennyiben rendeltetésszerűen vagy ésszerűen, előre látható feltételek mellett használják, figyelembe véve elsősorban a termék kiszerezésére, címkézésére, használatára és használaton kívül helyezésére vonatkozó valamennyi utasítást és egyéb megjegyzést vagy információt, amelyet a gyártó vagy annak meghatalmazott képviselője, vagy bármely, a termékek közösségi forgalomba hozataláért felelős személy ad.

Az ilyen figyelmeztetések feltüntetése azonban semmilyen esetben sem mentesít az ezen irányelvben előírt egyéb követelmények alól.

▼B*3. cikk*

A tagállamok megtesznek minden szükséges intézkedést annak biztosítására, hogy csak ezen irányelvben és mellékleteiben meghatározott előírásoknak megfelelő kozmetikai termékek kerüljenek forgalomba.

▼ **M3**

4. cikk

(1) A 2. cikkből következő általános kötelezettségeik sérelme nélkül a tagállamok megtiltják az olyan kozmetikai termékek forgalomba hozatalát, amelyek a következő anyagok valamelyikét tartalmazzák:

▼ **B**

- a) a II. mellékletben felsorolt anyagok;
- b) a III. melléklet első részében felsorolt anyagok az ott megállapított korlátozásokon túl és feltételeken kívül;

▼ **M14**

- c) a IV. melléklet első részében felsoroltaktól eltérő színezékek, a kizárólag hajszínezésre szánt színezékeket tartalmazó kozmetikai termékek kivételével;
- d) a IV. melléklet első részében felsorolt, a megjelölt feltételektől eltérő feltételek mellett alkalmazott színezékek, a kizárólag hajszínezésre szánt színezékeket tartalmazó kozmetikai termékek kivételével;

▼ **M3**

- e) tartósítószer, kivéve a VI. melléklet első részében felsoroltakat;
- f) a VI. melléklet első részében felsorolt tartósítószer az ott megállapított korlátozásokon és feltételeken túl, kivéve, ha a másfajta koncentráció különleges célokat szolgál, amelyek a termék megjelenítéséből egyértelműen kiderülnek;

▼ **M7**

- g) a VII. melléklet első részében felsoroltaktól különböző UV-szűrők;
- h) a VII. melléklet első részében felsorolt UV-szűrők, az ott megállapított korlátokon túl és feltételeken kívül.

▼ **M37**▼ **M3**

(2) A II. mellékletben felsorolt anyagok jelenléte nyomokban megengedett, amennyiben ez a helyes gyártási gyakorlat során technikailag elkerülhetetlen és amennyiben ez összhangban van a 2. cikkkel.

▼ **M37**

4a. cikk

(1) A 2. cikkből eredő általános kötelezettségek sérelme nélkül a tagállamok megtiltják:

- a) az olyan kozmetikai termékek forgalomba hozatalát, amelyeknek végső összetételét – az ezen irányelv követelményeinek való megfelelés érdekében – állatkísérleteknek vetették alá – az alternatív módszerektől eltérő módszer felhasználásával – azt követően, hogy ilyen alternatív módszert közösségi szinten validáltak és elfogadtak, megfelelően figyelembe véve a validálás fejlődését az OECD-n belül;
- b) az olyan kozmetikai termékek forgalomba hozatalát, amelyek olyan összetevőket vagy összetevő-kombinációkat tartalmaznak, amelyeket – az ezen irányelv követelményeinek való megfelelés érdekében – állatkísérleteknek vetettek alá – az alternatív módszerektől eltérő módszer felhasználásával – azt követően, hogy ilyen alternatív módszert közösségi szinten validáltak és elfogadtak, megfelelően figyelembe véve a validálás fejlődését az OECD-n belül;
- c) területükön – az ezen irányelv követelményeinek való megfelelés érdekében – állatkísérletek végzését kozmetikai késztermékekkel;
- d) területükön – az ezen irányelv követelményeinek való megfelelés érdekében – állatkísérletek végzését összetevőkön vagy összetevők kombinációin legkésőbb abban az időpontban, amelyre vonatkozóan az ilyen kísérleteknek a veszélyes anyagok osztályozására, csomagolására és címkézésére vonatkozó törvényi, rendeleti és közigazgatási

▼ **M37**

rendeletek közelítéséről szóló, 1967. június 27-i 67/548/EGK tanácsi irányelv ⁽¹⁾ V. mellékletében, vagy e rendelet IX. mellékletében felsorolt egy vagy több validált alternatív módszerrel történő helyettesítését megkövetelik.

A Bizottság legkésőbb 2004. szeptember 11-ig – a 10. cikk (2) bekezdése szerinti eljárásnak megfelelően és a kozmetikai termékek és fogyasztóknak szánt nem élelmiszer termékek tudományos bizottságával (SCCNFP) folytatott konzultációt követően – megállapítja a IX. melléklet tartalmát.

(2) A Bizottság – az SCCNFP-vel és az Alternatív Módszerek Validálásával Foglalkozó Európai Központtal (ECVAM) folytatott konzultációt követően, valamint megfelelően figyelembe véve a validálás fejlődését az OECD-n belül – megállapítja az (1) bekezdés a), b) és d) pontja alatti rendelkezések végrehajtásának ütemtervét, beleértve a különböző vizsgálatok kivonására vonatkozó határidőket is. Az ütemterveket legkésőbb 2004. szeptember 11-ig nyilvánosságra hozzák és megküldik az Európai Parlamentnek és a Tanácsnak. Az (1) bekezdés a), b) és d) pontjára vonatkozóan a végrehajtási határidőt a 2003/15/EK irányelv hatálybalépésétől számított legfeljebb hat évre korlátozzák.

(2.1) Az ismételt adagolással végzett toxicitással, a reprodukív toxicitással és a toxikokinetikával kapcsolatos olyan vizsgálatokra vonatkozóan, amelyekre jelenleg nincsenek megfontolás alatt álló alternatívák, az (1) bekezdés a) és b) pontjának végrehajtási határideje a 2003/15/EK irányelv hatálybalépésétől számított legfeljebb tíz év.

(2.2) A Bizottság tanulmányozza az olyan – különösen az ismételt adagolással végzett toxicitással, a reprodukív toxicitással és a toxikokinetikával kapcsolatos – kísérletekre vonatkozó tilalom betartásának műszaki nehézségeit, amelyeknek jelenleg nincs megfontolás alatt álló alternatívája. A fenti tanulmányok ideiglenes és végleges eredményeire vonatkozó információknak a 9. cikk alapján benyújtott éves jelentések részét kell képezniük.

A fenti éves jelentések alapján a (2) bekezdésnek megfelelően kidolgozott ütemtervek a (2) bekezdésben említett legfeljebb hatéves, vagy a (2.1) bekezdésben említett legfeljebb tízéves határidőn belül – a (2) bekezdésben említett intézményekkel folytatott konzultációt követően – átdolgozhatók.

(2.3) A Bizottság tanulmányozza a haladást és a határidők betartását, valamint a tilalom betartásának műszaki nehézségeit. A Bizottság tanulmányainak ideiglenes és végleges eredményeire vonatkozó információknak a 9. cikk alapján benyújtott éves jelentések részét kell képezniük. Amennyiben e tanulmányokban – legkésőbb a (2.1) bekezdésben említett leghosszabb határidő lejártáig két évvel – arra a következtetésre jutnak, hogy a (2.1) bekezdésben említett egy vagy több vizsgálatot a (2.1) bekezdésben említett határidő lejártáig valamilyen műszaki okból nem fejlesztik ki és nem validálják, a Bizottság tájékoztatja az Európai Parlamentet és a Tanácsot, és a Szerződés 251. cikkének megfelelően jogalkotási javaslatot terjeszt elő.

(2.4) Különleges körülmények között, amennyiben valamely létező kozmetikai összetevő tekintetében komoly aggodalmak merülnek fel, valamely tagállam kérheti a Bizottságtól az (1) bekezdés alóli eltérés biztosítását. A kérelem tartalmazza a helyzet értékelését és megjelöli a szükséges intézkedéseket. A Bizottság ennek alapján – az SCCNFP-vel folytatott konzultációt követően és indoklással ellátott határozat útján – a 10. cikk (2) bekezdése szerinti eljárásnak megfelelően engedélyezheti az eltérést. Ezen engedély megállapítja az eltérés feltételeit az egyedi célkitűzések, az időtartam és az eredményekről szóló jelentés tekintetében.

Az eltérés kizárólag abban az esetben engedélyezhető, ha:

a) az összetevőt széles körben használják, és az hasonló funkció ellátására képes más összetevővel nem helyettesíthető;

⁽¹⁾ HL 196., 1967.8.16., 1. o. A legutóbb a 2001/59/EK bizottsági irányelvvel (HL L 225., 2001.8.21., 1. o.) módosított irányelv.

▼ **M37**

- b) a különleges emberi egészségügyi probléma bizonyított és az állatkísérletek elvégzésének szükségességét megindokolták, valamint azt az értékelés alapjául szolgáló részletes kutatási eljárással támasztották alá.

Az engedélyezésről szóló határozat, a hozzá kapcsolt feltételek és az elért végleges eredmények a Bizottság által a 9. cikk alapján benyújtandó éves jelentések részét képezik.

(3) E cikk alkalmazásában:

- a) „kozmetikai késztermék”: a kereskedelmi forgalomba hozott és a végső felhasználó számára elérhetővé tett végső összetételű kozmetikai termék vagy annak mintapéldánya.
- b) „mintapéldány”: a gyártási sorozatokban még nem termelt első modell vagy minta, amelyről a kozmetikai készterméket másolják vagy amelyből azt véglegesen kifejlesztik.

4b. cikk

A 67/548/EGK irányelv I. mellékletében az 1., 2. és 3. kategóriába tartozó karcinogénnek, mutagénnek vagy reprodukzív toxicitással rendelkezőnek minősített anyagok kozmetikai termékekben való felhasználása tilos. A Bizottság e célból a 10. cikk (2) bekezdésében említett eljárásnak megfelelően meghozza a szükséges intézkedéseket. Valamely 3. kategóriába sorolt anyag kozmetikai termékekben felhasználható, ha azt az SCCNFP értékelté és a kozmetikai termékekben való felhasználásra elfogadhatónak találta.

▼ **M14***5. cikk*

A tagállamok elfogadják a következőket tartalmazó kozmetikai termékek forgalomba hozatalát:

- a) a III. melléklet második részében felsorolt anyagok az ott megállapított korlátozások és feltételek betartásával, a melléklet g) oszlopában meghatározott időpontokig;
- b) a IV. melléklet második részében felsorolt színezékek az ott megállapított korlátozások és feltételek betartásával, a mellékletben meghatározott engedélyezési időpontokig;
- c) a VI. melléklet második részében felsorolt tartósítószer az ott megállapított korlátozások és feltételek betartásával, a melléklet f) oszlopában meghatározott időpontokig. Ezen anyagok közül néhányat azonban fel lehet használni a termék megjelenítéséből kitűnő egyéb különös célokra is;
- d) a VII. melléklet második részében felsorolt UV-szűrők az ott megállapított korlátozások és feltételek betartásával, a melléklet f) oszlopában meghatározott időpontokig.

A meghatározott időpontokban ezeket az anyagokat, színezékeket, tartósítószerket és UV-szűrőket:

- végérvényesen engedélyezik, vagy
- végérvényesen betiltják (II. melléklet), vagy
- meghatározott időszakra meghagyják a III., IV., VI. és VII. melléklet második részében, vagy
- a rendelkezésre álló tudományos információk alapján, vagy azért, mert többé nem alkalmazzák azokat, törlik minden mellékletből.

▼ **M21***5a. cikk*

(1) A Bizottság legkésőbb 1994. december 14-ig a 10. cikkben szabályozott eljárásnak megfelelően összeállítja a kozmetikai termékekben alkalmazott összetevők nevezéklistáját, elsősorban az érintett iparág által szolgáltatott információ alapján.

▼ M21

Ennek a cikknek az alkalmazásában a „kémiai összetevő” olyan szintetikus vagy természetes eredetű kémiai anyagot vagy készítményt jelent – kivéve az illat- és aromás vegyületeket –, amelyeket a kozmetikai termékek összetételében használnak fel.

A nevezéktan két részre oszlik: az egyikbe az illat- és aroma-alapanyagok tartoznak, a másikba pedig az egyéb anyagok.

(2) A nevezéktan a következőkről tartalmaz információt:

- az egyes alkotórészek eredete, különös tekintettel kémiai elnevezésükre, CTFA-elnevezésükre, az Európai Gyógyszerkönyv szerinti elnevezésükre, az Egészségügyi Világszervezet által ajánlott, nemzetközileg nem védett nevükre, az EINECS-, IUPAC-, CAS- és színindexszámukra, valamint a 7. cikk (2) bekezdésében említett általános elnevezésükre,
- az alkotórész szokásos rendeltetése a késztermékben,
- ahol szükséges, a használatra vonatkozó korlátozások és feltételek, valamint figyelmeztetések, amelyeket a címkén kell feltüntetni a mellékletekre történő utalással.

(3) A Bizottság közzéteszi a nevezéktant, és azt időszakonként frissíti a 10. cikkben előírt eljárás szerint. A nevezéktan tájékoztató jellegű, és nem képezi a kozmetikai termékekben felhasználásra engedélyezett anyagok listáját.

▼ M14*6. cikk***▼ M21**

(1) A tagállamok meghoznak minden szükséges intézkedést annak biztosítására, hogy csak olyan kozmetikai termékek kerüljenek forgalomba, amelyek csomagolásán, tárolóedényén letörölhetetlen, könnyen olvasható és jól látható formában szerepelnek a következő információk; azonban a g) pontban említett információt elegendő csak a csomagoláson feltüntetni:

▼ M14

- a) a Közösségben székhellyel rendelkező gyártó vagy a kozmetikai termék forgalomba hozataláért felelős személy neve vagy cég neve és bejegyzett székhelye. Ez az információ rövidítve is megjelenhet, ha a rövidítés alapján általában azonosítani lehet a vállalkozást. A tagállamok előírhatják, hogy a Közösségen kívül gyártott termékek esetén a származási országot fel kell tüntetni;
- b) a csomagolás idején fennálló névleges tartalom súlyban vagy töltési térfogatban, kivéve az öt grammnál vagy öt milliliternél kevesebbet, ingyenes mintákat és egyedi készítésű csomagokat tartalmazó csomagolásokat; az előre csomagolt áruk esetében, amelyeket általában több tételként adnak el, és amelyek vonatkozásában a súly vagy a töltési térfogat nem jelentős, nem kell megadni a tartalmat, feltéve, hogy a tételek száma látszik a csomagoláson. Ezt az információt nem kell megadni, amennyiben a tételek száma kívülről könnyen megállapítható, vagy a terméket általában darabonként értékesítik;

▼ M37

- c) A minőségmegőrzés legrövidebb idejét a „felhasználható” szó jelöli, amelyet a következő jelölések egyike követ:
 - maga a dátum, vagy
 - utalás a dátum feltüntetési helyére a csomagoláson.

Az időpontot egyértelműen kell kifejezni, és annak vagy a hónapból és évből, vagy a naptól, hónapból és évből kell állnia, a fenti sorrendben. Amennyiben szükséges, ezen információt a megjelölt minőségmegőrzés biztosításához szükséges tárolási körülmények egészítik ki.

A minőségmegőrzés idejének megjelölése nem kötelező a 30 hónapot meghaladó minőségmegőrzési idejű kozmetikai termékek esetében. Az ilyen termékeknél megjelölik azt a – felnyitástól számított – időtartamot, amely alatt a termék a fogyasztóra nézve káros követ-

▼ **M37**

kezmény nélkül használható. Ezen információt a VIIIa. mellékletben megadott szimbólum jelöli, amelyet az időtartam (hónapokban és/vagy években) követ;

▼ **M21**

- d) különleges felhasználási óvintézkedések, különösen a III., IV., VI. és VII. melléklet „Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni” oszlopában található, és amelyet a tárolóedényen és a csomagoláson kell feltüntetni, valamint a szakipari felhasználásra kerülő, főként a fodrászatban használt kozmetikai termékekre vonatkozó különleges óvintézkedések. Amennyiben ez gyakorlati okoknál fogva nem lehetséges, ezt az információt egy mellékelt tájékoztatón, címkén, szalagon vagy kártyán kell feltüntetni, és ebben az esetben a tárolóedényen és a csomagoláson rövidített tájékoztató vagy a VIII. mellékletben megadott szimbólum hívja fel a fogyasztó figyelmét, hogy hol találja meg a részletes információkat;

▼ **M14**

- e) a gyártási tételszám vagy az áru azonosító száma. Amennyiben ez gyakorlati okoknál fogva nem lehetséges, mert a kozmetikai termék túl kis méretű, ezt az információt csak a csomagoláson kell feltüntetni;

▼ **M21**

- f) a termék rendeltetése, kivéve, ha az egyértelműen kiderül a termék kiszerezéséből;

▼ **M37**

- g) az összetevők felsorolása a hozzáadás időpontjában mért tömeg szerinti csökkenő sorrendben. A felsorolást az „összetevők” szó előzi meg. Amennyiben ez gyakorlati okokból lehetetlen, az összetevőket egy mellékelt cédulának, címkének, szalagnak vagy kártyának kell tartalmaznia, amelyre a fogyasztó figyelmét rövidített információ vagy a VIIIa. mellékletben megadott szimbólum hívja fel, amelynek a csomagoláson meg kell jelennie.

A következők nem tekintendők összetevőknek:

- a felhasznált nyersanyagok szennyeződései,
- az előállítás során felhasznált, a késztermékben jelen nem lévő technikai segédanyagok,
- az illat- és ízkompozíció oldószereként vagy hordozójaként csak a feltétlenül szükséges mennyiségben felhasznált anyag.

Az illat- és ízkompozícióra, valamint nyersanyagaikra a „parfüm” vagy „aroma” szó utal. Az olyan anyagok jelenlétét azonban, amelyek említését a III. melléklet „más korlátozások és követelmények” oszlopában követelik meg, a felsorolásban – a termékben betöltött szerepére való tekintet nélkül – meg kell jelölni.

Az 1 %-nál kisebb koncentrációjú összetevők az 1 %-nál nagyobb koncentrációjú összetevőket követően tetszőleges sorrendben sorolhatók fel.

A színezőanyagok – a többi összetevőt követően – tetszőleges sorrendben, a IV. mellékletben meghatározott ún. szín-indexszámuk vagy megnevezésük megfelelően sorolhatók fel. A többféle színárnyalatban forgalomba hozott dekorációs kozmetikai termékek esetében a „tartalmazhat” szó vagy a „+/-” szimbólum feltüntetésével a termékcsoportban használt minden színezőanyag felsorolható.

Valamely összetevőt a 7. cikk (2) bekezdésében említett névvel, vagy ennek hiányában az 5a. cikk (2) bekezdésének első francia bekezdésében említett nevek egyikével kell azonosítani.

A Bizottság – a 10. cikk (2) bekezdése szerinti eljárásnak megfelelően – átdolgozhatja az egy vagy több összetevőnek a kozmetikai termékek címkézésére vonatkozóan előírt felsorolásba történő fel nem vétele tekintetében a 76/768/EGK tanácsi irányelv alkalmazására vonatkozó részletes szabályok megállapításáról szóló, 1995. június 19-i 95/17/EK bizottsági irányelvben ⁽¹⁾ megállapított ismer-

(1) HL L 140., 1995.6.23., 26. o.

▼ **M37**

veket és feltételeket, amelyek alapján a gyártó az üzleti titok megőrzése érdekében kérelmet nyújthat be egy vagy több összetevőnek a fent említett felsorolásba való fel nem vételére.

▼ **M21**

Amennyiben a méret vagy a forma következtében nem megoldható, hogy a d) és g) pontban említett információkat egy mellékelt tájékoztatón tüntessék fel, azok megjelenhetnek egy címkén, szalagon vagy kártyán, amelyeket a kozmetikai termékhez mellékelnek vagy csatolnak.

Szappan, fürdőgolyók vagy egyéb kisméretű termékek esetében, ahol a méret vagy a forma miatt nem megoldható, hogy a g) pontban említett információkat egy mellékelt tájékoztatón, címkén, szalagon vagy kártyán tüntessék fel, ezek az adatok annak a tárolónak a közvetlen közelében található tájékoztatóján jelennek meg, amelyben az árukat értékesítésre kihelyezik.

▼ **M14**

(2) A nem előre csomagolt kozmetikai termékek, valamint azon termékek vonatkozásában, amelyeket a vevő kérésére a vásárláskor csomagolnak be, vagy azonnali eladásra csomagolnak előre, a tagállamok megállapítják az (1) bekezdésben megjelölt információk jelölésének módját.

(3) A tagállamok minden szükséges intézkedést megtesznek annak biztosítására, hogy a kozmetikai termékek címkézésekor, értékesítésekor és reklámozásakor tilos legyen az olyan megszövegezés, valamint az olyan megnevezések, márkanevek, képek és egyéb képi vagy más megjelölések használata, amelyek olyan jellemzőket sugallnak, amelyekkel az adott termék nem rendelkezik. ► **M37** ————— ◀

▼ **M37**

Ezenkívül a gyártó, vagy a termék közösségi forgalomba hozataláért felelős személy csak akkor tüntetheti fel a termék csomagolásán, vagy a terméket kísérő dokumentumban, feliraton, címkén, gyűrűn vagy galléron azt, hogy állatkísérleteket nem végeztek, amennyiben a gyártó és szállítói a készterméken vagy mintapéldányán, vagy az abban lévő bármely összetevőn állatkísérleteket nem végeztek, vagy azok elvégzésével mást nem bíztak meg, és nem használtak semmilyen összetevőt, amelyet mások állatok felhasználásával – új kozmetikai termékek kifejlesztésének céljából – vizsgáltak. Az iránymutatásokat a 10. cikk (2) bekezdése szerinti eljárásnak megfelelően fogadják el és azokat az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* teszik közzé. Az Európai Parlament megkapja a Bizottságnak benyújtott intézkedéstervezetek másolatait.

▼ **B**

7. cikk

(1) A tagállamok az ezen irányelv és mellékletei által megállapított követelményekkel kapcsolatos okokra hivatkozva nem utasíthatják el, tilthatják vagy korlátozhatják olyan kozmetikai termékek forgalomba hozatalát, amelyek megfelelnek az ezen irányelvben és mellékleteiben előírt követelményeknek.

▼ **M21**

(2) Előírhatják azonban, hogy a 6. cikk (1) bekezdésének b), c), d) és f) pontjában meghatározott információkat legalább a saját nemzeti vagy hivatalos nyelvükön, illetve nyelveiken is feltüntessék; előírhatják azt is, hogy a 6. cikk (1) bekezdésének g) pontjában előírt adatok a fogyasztók számára könnyen érthető módon legyenek megszövegezve. E célból a Bizottság elfogad egy egységes nevezéktant a 10. cikkben leírt eljárásnak megfelelően.

▼ **M21**

(3) A tagállamok előírhatják továbbá, hogy káros mellékhatások felmerülése esetén a gyors és szakszerű orvosi ellátás biztosítása érdekében az illetékes hatóság a kozmetikai termékekben található anyagokról megfelelő és elegendő tájékoztatáshoz jusson, és biztosítsa, hogy ezt a tájékoztatást csak a kezelés céljaira használják fel.

Minden tagállam kijelöl egy illetékes hatóságot, és annak adatait megküldi a Bizottság részére, amely ezt az információt közzéteszi az *Európai Közösségek Hivatalos Lapjában*.

7a. cikk

(1) A gyártó vagy annak megbízottja, vagy az a személy, akinek megrendelésére a kozmetikai terméket gyártották, vagy az, aki importált kozmetikai terméknek a közösségi forgalomba hozataláért felelős, ellenőrzési célokból az érintett tagállam illetékes hatósága számára a 6. cikk (1) bekezdésének a) pontja szerinti címkén feltüntetett címen könnyen hozzáférhetővé teszi a következő információkat:

- a) a termék minőségi és mennyiségi összetétele; az illatvegyületek esetében elegendő a vegyület neve és színindexszáma, továbbá a szállító azonosítása;
- b) a nyersanyagok és a késztermékek fizikai-kémiai és mikrobiológiai meghatározása, valamint a kozmetikai termék tisztasági és mikrobiológiai ellenőrzésének a kritériumai;
- c) a közösségi jogszabályokban vagy ezek hiányában az érintett tagállam jogszabályaiban szabályozott helyes gyártási eljárásnak megfelelő gyártási módszer; a termékek közösségi forgalomba hozataláért vagy első importjáért felelős személynek rendelkeznie kell a gyártás vagy az első import helye szerinti tagállami jogszabályoknak és gyakorlatnak megfelelő szintű szakmai képesítéssel vagy tapasztalattal;

▼ **M37**

d) a késztermék biztonságosságának értékelése az emberi egészség szempontjából. A gyártó e célból figyelembe veszi az összetevők általános toxikológiai profilját, vegyi összetételét és expozíciós szintjét. Különösen figyelembe veszi azon területek különleges expozíciós jellemzőit, amelyeken a terméket alkalmazzák, illetve azon népességcsoportokét, amelyeknek a terméket szánják. Különleges értékelésnek kell alávetni többek között a három év alatti életkorú gyermekek általi használatra szánt kozmetikai termékeket és a kizárólag külső nemi szervekkel érintkezésbe kerülő higiénés termékeket.

Amennyiben ugyanazt a terméket a Közösség területén különböző helyeken gyártják, a gyártó kiválaszthat egy olyan gyártási helyet, ahol a fenti információk rendelkezésre állnak. Amennyiben e tekintetben ellenőrzési célokra megkeresik, az érintett ellenőrző hatóság vagy hatóságok számára köteles megjelölni az így kiválasztott helyet. Ebben az esetben az információnak könnyen hozzáférhetőnek kell lennie;

▼ **M21**

- e) a d) pontban említett felmérésért felelős, szakképzettséggel rendelkező személy vagy személyek neve és címe. Ennek a személynek gyógyszerészeti, toxikológiai, bőrgyógyászati, orvosi vagy hasonló végzettséget adó oklevéllel kell rendelkeznie a 89/48/EGK irányelv 1. cikkében előírtak szerint;
- f) a kozmetikai termék használatából eredő, az emberi egészségre gyakorolt nemkívánatos hatásokra vonatkozó, meglévő adatok;
- g) a kozmetikai terméktől várt hatás igazolása, ahol azt a hatás vagy a termék jellege indokolja;

▼ **M37**

h) a termék vagy összetevői kifejlesztésével vagy biztonságosságának értékelésére vonatkozó, a gyártó, meghatalmazottai vagy szállítói által végzett állatkísérletekre vonatkozó adatok, beleértve a harmadik államok jogszabályi követelményeinek betartása céljából végzett bármilyen állatkísérletet.

▼ **M37**

Különösen az üzleti titoktartás és a szellemi tulajdonhoz fűződő jogok védelmének sérelme nélkül a tagállamok biztosítják, hogy az a) és f) pont alatt megkövetelt információkat a nagyközönség számára bármely megfelelő módon könnyen hozzáférhetővé tegyék, beleértve az elektronikus módokat is. Az a) pont alatt megkövetelt, a nagyközönség számára hozzáférhetővé teendő mennyiségi információkat a 67/548/EGK irányelv által szabályozott veszélyes anyagokra korlátozzák.

▼ **M21**

(2) Az emberi egészségre gyakorolt hatás biztonságának az (1) bekezdés d) pontjában említett felmérését a helyes laboratóriumi gyakorlat alapelveinek megfelelően végzik el, amelyet a helyes laboratóriumi gyakorlat alapelveinek alkalmazására és a vegyi anyagokon való alkalmazásuk ellenőrzésre vonatkozó törvényi, rendeleti és közigazgatási rendelkezések közelítéséről szóló, 1986. december 18-i 87/18/EGK tanácsi irányelv szabályoz. (*)

(3) Az (1) bekezdésben említett információk az érintett tagállam nemzeti nyelvén, illetve nyelvein vagy az illetékes hatóságok által könnyen érthető nyelven kell rendelkezésre állnia.

(4) A gyártó vagy megbízottja, vagy az a személy, akinek megrendelésére a kozmetikai terméket gyártották, vagy az, aki importált kozmetikai termékek közösségi forgalomba hozataláért felelős, a terméknek a közösségi forgalomba hozatalát megelőzően értesíti a gyártás helye vagy az első import helye szerinti tagállam illetékes hatóságát a kozmetikai termék gyártási helyének vagy a Közösségbe történő első importálás helyének a címéről.

(5) A tagállamok kijelölik az (1) és (4) bekezdésben említett illetékes hatóságokat, és adataikat megküldik a Bizottságnak, amely ezt az információt közzéteszi az *Európai Közösségek Hivatalos Lapjában*.

A tagállamok biztosítják, hogy a fent említett hatóságok folyamatosan együttműködnek azokon a területeken, ahol az irányelv helyes alkalmazása érdekében erre szükség van.

▼ **M3***8. cikk*▼ **B**

(1) A 10. cikkben szabályozott eljárásnak megfelelően kell meghatározni a következőket:

- a kozmetikai termékek összetételének ellenőrzéséhez szükséges vizsgálati módszerek,
- a kozmetikai termékek mikrobiológiai és vegyi tisztaságának kritériumai és azok a módszerek, amelyekkel ezen kritériumoknak való megfelelést ellenőrizni lehet.

▼ **M21**

(2) A kozmetikai termékekben található összetevők egységes nevezéktanát és a ►**M37** kozmetikai termékek és fogyasztóknak szánt nem élelmiszer termékek tudományos bizottsága ◀ folytatott konzultációt követően azokat a módosításokat, amelyek a mellékleteknek a műszaki fejlődéshez történő hozzáigazítása érdekében szükségesek, értelemszerűen ugyanannak az eljárásnak megfelelően fogadják el.

▼ **M3***8a. cikk*

(1) A 4. cikktől eltérve és a 8. cikk (2) bekezdésének sérelme nélkül a tagállamok engedélyezhetik területükön az engedélyezett anyagok listáján nem szereplő anyagok használatát bizonyos, a tagállam által engedélyezett kozmetikai termékekben, a következő feltételek mellett:

- a) az engedélyezés maximális ideje három év;

(*) HL L 15., 1987.1.17., 29. o.

▼ **M3**

- b) a tagállamnak hivatalos ellenőrzéseket kell végeznie azokon a kozmetikai termékeken, amelyekben az anyag vagy készítmény használatát engedélyezte;
- c) az így gyártott kozmetikai termékeket megkülönböztető jelzéssel kell ellátni, amelyet az engedélyben kell meghatározni.
- (2) Az (1) bekezdés alapján hozott engedélyezési határozat hatálybalépésétől számított két hónapon belül a tagállamok továbbítják a Bizottságnak és a többi tagállamnak ezen határozat szövegét.
- (3) Az (1) bekezdésben előírt hároméves időszak lejárta előtt a tagállamok kérelmet nyújthatnak be a Bizottságnak, hogy az általuk az (1) bekezdésnek megfelelően engedélyezett anyag felkerüljön az engedélyezett anyagok listájára. Ezzel egyidejűleg mellékelik azokat a kísérőokmányokat, amelyek vélhetően indokolják egy ilyen határozat meghozatalát, és jelzik az anyag vagy készítmény szándékolt felhasználási módjait. A kérelem benyújtását követő 18 hónapon belül a legújabb tudományos és műszaki kutatások alapján, a Bizottság vagy a tagállam indítványára a ► **M37** kozmetikai termékek és fogyasztóknak szánt nem élelmiszer termékek tudományos bizottsága ◀ folytatott konzultációt követően és a 10. cikkben megállapított eljárásnak megfelelően határozatot kell hozni arról, hogy a kérdéses anyag felkerüljön-e az engedélyezett anyagok listájára, vagy visszavonják-e a tagállam engedélyét. Az (1) bekezdés a) pontjától eltérve, a tagállam engedélye mindaddig hatályban marad, amíg a listára való felvétel ügyében nem határoznak.

▼ **M37***9. cikk*

A Bizottság évente jelentést nyújt be az Európai Parlament és a Tanács részére az alábbiakra vonatkozóan:

- a) az alternatív módszerek kifejlesztése, validálása és jogi elfogadása terén elért haladás. A jelentés pontos adatokat tartalmaz a kozmetikai termékekkel kapcsolatos, állatokon végzett kísérletek számáról és típusáról. A tagállamok a kísérleti és egyéb tudományos célokra felhasznált állatok védelmére vonatkozó tagállami törvényi, rendeleti és közigazgatási rendelkezések közelítéséről szóló, 1986. november 24-i 86/609/EGK tanácsi irányelvben ⁽¹⁾ megállapítottaknak megfelelően gyűjtött statisztikákon kívül kötelesek gyűjteni a fenti információkat. A Bizottság különösen biztosítja az élő állatokat fel nem használó alternatív módszerek kifejlesztését, validálását és jogi elfogadását;
- b) a Bizottság által közösségi szinten validált alternatív módszereknek az OECD általi elfogadtatása, valamint a Közösségben alternatív módszerek felhasználásával végzett biztonságossági vizsgálatok eredményeinek a harmadik államok általi elismerése terén elért haladás, különösen a Közösség és ezen országok közötti együttműködési megállapodások keretén belül;
- c) a kis- és középvállalkozások különleges szükségletei figyelembe vételének módja.

10. cikk

- (1) A Bizottság munkáját a kozmetikai termékek állandó bizottsága segíti.
- (2) Az e bekezdésre történő hivatkozás esetén az 1999/468/EK határozat 5. és 7. cikke alkalmazandó, tekintettel a 8. cikkében foglalt rendelkezésekre.

Az 1999/468/EK határozat 5. cikkének (6) bekezdésében megállapított időtartam három hónap.

- (3) A bizottság megállapítja saját eljárási szabályzatát.

⁽¹⁾ HL L 358., 1986.12.18., 1. o.

▼**B***11. cikk*

Az 5. cikk sérelme nélkül és legkésőbb egy évvel a 14. cikk (1) bekezdésében megállapított időszak lejáta után, amely időszak alatt a tagállamok végrehajtják ezt az irányelvet, a Bizottság a legújabb tudományos és technikai kutatások alapján megfelelő javaslatokat nyújt be a Tanácsnak az engedélyezett anyagok listáját illetően.

12. cikk

(1) Ha egy tagállam részletes indokok alapján állítja, hogy egy kozmetikai termék, amely bár megfelel az ezen irányelv által előírt követelményeknek, veszélyt jelent az egészségre, ideiglenesen megtilthatja e termék forgalomba hozatalát saját területén, vagy azt különleges feltételekhez kötheti. Erről haladéktalanul tájékoztatja a többi tagállamot és a Bizottságot, döntése indokainak megjelölésével.

▼**M14**

(2) A Bizottság a lehető legrövidebb időn belül konzultációt folytat az érintett tagállammal, amelyet követően haladéktalanul véleményt nyilvánít, és megteszi a megfelelő lépéseket.

▼**B**

(3) Ha a Bizottság arra a véleményre jut, hogy az irányelv technikai kiigazítására van szükség, ezeket a kiigazításokat a Bizottság vagy a Tanács fogadja el a 10. cikkben megállapított eljárásnak megfelelően. Ebben az esetben az a tagállam, amely védintézkedéseket fogadott el, ezeket a kiigazítás hatálybalépéséig fenntarthatja.

13. cikk

Ha ezen irányelv alapján bármilyen egyéni intézkedés történik a kozmetikai termékek forgalomba hozatalának betiltására vagy korlátozására vonatkozóan, annak közlik a pontos okait. Erről, valamint a hatályban levő tagállami jogszabályokban rendelkezésre álló jogorvoslatok részleteiről, és e jogorvoslatok igénybevételenek a határidejéről értesítik az érintett felet.

14. cikk

(1) A tagállamok hatályba léptetik azokat a rendelkezéseket, amelyek szükségesek ahhoz, hogy ennek az irányelvnek az értesítéstől számított tizennyolc hónapon belül megfeleljenek, és erről haladéktalanul tájékoztatják a Bizottságot.

(2) A tagállamok azonban az irányelvről szóló értesítését követő 36 hónapon belül még engedélyezhetik területükön olyan kozmetikai termékek forgalomba hozatalát, amelyek nem felelnek meg az ezen irányelvben előírt követelményeknek.

(3) A tagállamok gondoskodnak róla, hogy a Bizottságot tájékoztassák nemzeti joguknak azon főbb rendelkezéseiről, amelyeket az ezen irányelv által szabályozott területen fogadnak el.

15. cikk

Ennek az irányelvnek a tagállamok a címzettjei.

*I. MELLÉKLET***KOZMETIKAI TERMÉKEK RENDELTETÉS SZERINTI LISTÁJA**

- Bőrrel (kéz, arc, láb stb.) érintkező krémek, emulziók, folyadékok, zselék, és olajok
- Arcmaszkok (kivéve az arcradírokat)
- Bőrszínező termékek (folyadékok, paszták, porok)
- Arcpúderek, zuhanyozás utáni hintőporok, higiéniai hintőporok stb.
- Toiletté-szappanok, dezodorálószappanok stb.
- Parfümök, illatosított vizek és kölnivizek
- Fürdéshez és tusoláshoz használt készítmények (sók, habok, olajok, zselék stb.)
- Szőrtelenítőszer
- Dezodorok és izzadásgátlók
- Hajápolási termékek:
 - hajszínezők és színtelenítőszer
 - hajhullámosító, hajkiegyenesítő és hajrögzítő készítmények
 - hajformázó termékek
 - tisztítótermékek (folyadékok, porok, samponok)
 - kondicionálótermékek (folyadékok, krémek, olajok)
 - fodrászati kellékek (folyadékok, lakkok, brillantinok)
- Borotválkozáshoz való termékek (krémek, habok, szeszek stb.)
- Az arc és a szem festésére vagy a festék eltávolítására szolgáló termékek
- Az ajkakon használható termékek
- Fog- és szájjápolási termékek
- Körömápoló termékek és körömlakkok
- A külső nemi szervekkel érintkezésbe kerülő higiénés termékek
- Napozáshoz használt termékek
- Mesterséges bőrbarnító termékek
- Bőrvilágosító termékek
- Ránctalanítótermékek

▼ **B**

II. MELLÉKLET

▼ **M3**

KOZMETIKAI TERMÉKEK ÖSSZETEVŐJEKÉNT FEL NEM HASZNÁLHATÓ ANYAGOK LISTÁJA

▼ **B**

1. *N*-5-klór-benzoxazol-2-il-acetamid
2. β -acetoxietil–trimetil-ammónium-hidroxid (acetil-kolin és sói)
3. Deanol aceglumát (*)
4. Spironolakton (*)
5. [4-(4-hidroxi-3-jodofenoxil)-3,5-dijódfenil] ecetsav és sói
6. Metotrexát (*)
7. Amino-kaprónsav (*) és sói
8. Cinkofén (*), sói, származékai és a származékok sói
9. Tiropropinsav (*) és sói
10. Triklór-ecetsav
11. *Aconitum napellus* L. (levele, gyökere és galenikus készítményei)
12. Akonit (az *Aconitum napellus* L. fő alkaloidája) és sói
13. *Adonis vernalis* L. és készítményei
14. Epinefrin (*)
15. *Rauwolfia serpentina* alkaloidái és azok sói
16. Alkalkoholok, észterek, éterek és sóik
17. Izoprenalin (*)
18. Allil izotiocianát
19. Alloklamid (*) és sói
20. Nalorfin (*), sói és étere
21. Szimpatikomimetikus aminok, amelyek a központi idegrendszerre hatnak: bármely anyag, amely az orvosi vényköteles és az Európa Tanács AP (69) 2 állásfoglalásában említett gyógyszereknek az első listáján szerepel
22. Anilin, sói, halogenizált és szulfonált származékai
23. Betoxikain (*) és sói
24. Zoxazolamin (*)
25. Prokainamid (*), sói és származékai
26. Benzidín
27. Tuaminoheptán (*), izomerjei és sói
28. Oktodrin (*) és sói
29. 2-amino-1,2 bis (4-metoxifenil)etanol és sói
30. 1,3-dimetil-pentilamin és sói
31. 4-amino-szalicilsav és sói
32. Toluidinek, izomerjeik, sóik valamint halogenizált és szulfonált származékaik
33. Xilidinek, izomerjeik, sóik, valamint halogenizált és szulfonált származékaik
34. Imperatorin (9-(3-metoxilbut-2-eniloxi)-furo (3,2-g) kromen-7-on
35. *Ammi majus* és galenikus készítményei
36. 2,3-dikloro-2-metil-bután
37. Androgenikus hatású anyagok
38. Antracénolaj

(*) Ezen irányelvben a *-gal jelölt anyagok a „Számítógépes nyomtatvány, 1975. Gyógyszerkészítmények Nemzetközi Nem Védjegyzett Nevek (INN), A Javasolt INN 1–33. jegyzéke c. kiadványban (WHO, Genf, 1975. augusztus) jelennek meg.

▼**B**

39. Antibiotikumok ► **M17** ————— ◀
40. Antimon és vegyületei
41. *Apocynum cannabinum L.* és készítményei
42. Apomorfín (5,6,6a 7-tetrahidro-6-metil-4H-dibenzo [de, g]=kinolin-10,11-dihidrikus alkohol) és sói
43. Arzén és vegyületei
44. *Atropa belladonna L.* és készítményei
45. Atropin, sói és származékai

▼**M4**

46. Bárium-sók, a bárium-szulfid kivételével, a bárium-szulfát a III. melléklet első részében megállapított feltételek mellett, valamint (5) -ös utalással a III. melléklet második részében és a IV. melléklet második részében felsorolt színezőanyagokból készített lakkok, pigmentek illetve sók

▼**B**

47. Benzol
48. 4,5-dihidrobenzimidazol-4-on
49. Benzazepidek és benzadiazepidek, sóik és származékai
50. 1-dimetilaminometil-1-metilpropil benzoát és sói (amilokain)
51. 2,2,6-trimetil-4-piperidil benzoát és sói (benzamin)
52. Izokarbozaxid*
53. Bendroflumetiazid* és származékai
54. Berillium és vegyületei
55. Elemi bróm
56. Bretílium tozilát*
57. Adalin*
58. Bromizovál*
59. Brómfeniramin* és sói
60. Benzinólium-bromid*
61. Tetrilammónium-bromid*
62. Brucin
63. Tetrakain* és sói
64. Mofebutazon*
65. Tolbutamid*
66. Karbutamid*
67. Fenilbutazon*
68. Kadmium és vegyületei
69. Kőrishogárpor, *Cantharis vesicatoria*
70. (1R,2S)-hexahidro-1,2-dimetil-3,6-epoxiptalikus-anhidrid (kantaridin)
71. Fenprobamát*
72. A karbazol nitrogéntartalmú származékai
73. Szén-diszulfid
74. Kataláz
75. Kefalin és sói
76. *Chenopodium ambrosioides* (illóolaj)
77. 2,2,2-triklór-etilén-1,1-diol
78. Klór
79. Klórpropamid*
80. Difenoxilát* (hidroklorid)
81. 4-fenilazofenilén-1,3-diamincitrát-hidroklorid (krizoidin-citrát hidroklorid)

▼B

82. Klórzoazon*
83. 2-klór-6-metilpirimidin-4-il-dimetilamin (krimidin-ISO)
84. Klórprotixén* és sói
85. Klofenamid*
86. *N N*-bis (2-kloroetil) metilamin *N*-oxid és sói
87. Klórmetin* és sói
88. Ciklofoszfamid* és sói
89. Mannonmusztin* és sói
90. Butanilikain* és sói
91. Klórmezazon*
92. Triparanol*
93. 2-[2(4-klorofenil)-2-fenilacetil]-indán-1,3-dion (klorofacinon-ISO)
94. Klórfenoxamin*
95. Fenaglikodol*
96. Klór-etán
97. Króm; krómsav és sói
98. *Claviceps purpurea Tul.*, alkaloidái és galenikus készítményei
99. *Conium maculatum L.* (gyümölcse, pora, galenikus készítményei)
100. Gliciklamid*
101. Kobalt benzén-szulfonát
102. Kolchicin, sói és származékai
103. Kolchikozid és származékai
104. *Colchicum autumnale L.* és galenikus készítményei
105. Konvallatoxin
106. *Anamilla cocculus L.* (gyümölcs)
107. *Croton tiglium* (olaj)
108. 1-butil-3-(*N*-krotonoilszulfanilil)karbamid
109. Kurare és kurarin
110. Szintetikus kurarizánsok
111. Hidrogén-cianid és sói
112. 2- α -ciklohexilbenzil (*N N N' N'*-tetraetil)trimetil-hiléndiamin (fenetamin)
113. Ciklomenol* és sói
114. Nátrium-hexaciklonát*
115. Hexapropimát*
116. Dextropropoxifén*
117. *O O*-diacetil-*N*-allil-*N*-normorfin
118. Pipazetát* és sói
119. 5-(α , β -dibromo-fenetil)-5-metil-hidantoin
120. *N N*-pentametilénbis (trimetil-ammónium sók), pl. pentametónium bromid*
121. *N N'*-[metilimino]-dietilén] bis (etil-dimetil-ammónium) sók, pl. azametónium-bromid*
122. Ciklarbamát*
123. Klofenotán*; DDT (ISO)
124. Hexametilén bis (trimetilammónium sók) pl. hexametónium-bromid*
125. Diklór-etánok (etilén-kloridok)
126. Diklór-etilének (acetilén-kloridok)
127. LSD* és sói

▼**B**

128. 2-dietil-amino-etil-3-hidroxi-4-fenil-benzoát és sói
129. Cinkokain* és sói
130. 3-dietil-amino-propil-cinnamát
131. *O*-*O*-dietil-*O*-4-nitro-fenil foszfor-tioát (paration-ISO)
132. [Oxálbis(iminoetilén)]bis[(*o*-klór-benzil)dietyl-ammónium sók], pl. ambenómium-klorid*
133. Metipirilon* és sói
134. Digitalin és a *Digitalis purpurea* L. összes heterozidja
135. 7-[2-hidroxi-3-(2-hidroxietyl-*N*-metil-amino)propil]teofilin (xantinol)
136. Dioxetedin* és sói
137. Piprokurarium*
138. Propifenazon*
139. Tetrabenazin* és sói
140. Kaptodiám*
141. Mefeklorazin* és sói
142. Dimetil-amin
143. 1,1-bis(dimetil-amino-metil) propil-benzoát és sói (amidrikain, alipin)
144. Metapirilén* és sói
145. Metamfepramon* és sói
146. Amitriptilin* és sói
147. Metformin* és sói
148. Izosorbid dinitrát*
149. Malono-nitril
150. Szukcinonitril
151. Dinitro-fenol izomerek
152. Inprokuon*
153. Dimevamid* és sói
154. Difetil-piralin* és sói
155. Szulfín-pirazon*
156. *N*-(3-karbamoil-3, 3-difetil-prepil)-*N* *N*-diizopropil-metil-ammónium sók, pl. izopropamid-jodid*
157. Benaktizin*
158. Benzatropin* és sói
159. Ciklizin* és sói
160. 5,5-difetil-4-imidazolidon
161. Probenecid*
162. Diszulfirám*; tirám (ISO)
163. Emetin, sói és származékai
164. Efedrin és sói
165. Oxanamid* és származékai
166. Eszerin vagy fizosztigmin és sói
167. A 4-amino-benzoésav szabad aminocsoporttal rendelkező észterei, kivéve a ► **M19** VII. melléklet, második rész ◀ szereplőt
168. Kolinsók és észterei, pl. kolin-klorid
169. Karamifén* és sói
170. Dietil 4-nitro-fenil-foszfát
171. Metetoheptazin* és sói
172. Oxfeneridin* és sói

▼ **B**

- 173. Etoheptazin* és sói
- 174. Metheptazin* és sói
- 175. Metil-fenidát* és sói
- 176. Doxilamin* és sói
- 177. Tolboxán*

▼ **M39**

- 178. 4-benzil-oxifenol és 4-etoxi-fenol

▼ **B**

- 179. Paretoxikain* és sói
- 180. Fenzolon*
- 181. Glutetimid* és sói
- 182. Etilén-oxid
- 183. Bemegrid* és sói
- 184. Valnoktamid*
- 185. Haloperidol*
- 186. Parametazon*
- 187. Fluanizon*
- 188. Trifluperidol*
- 189. Fluorezon*
- 190. Fluorouracil*
- 191. ► **M3** Fluorsav, szokásos sói, vegyületei és hidrogén-fluoridok, kivéve a III. melléklet első részében felsoroltakat ◀
- 192. Furfuril-trimetil-ammóniumsók, pl. furtretónium-jodid*
- 193. Galantamin*
- 194. Progesztogének ► **M17** ————— ◀
- 195. 1,2,3,4,5,6-hexaklór-ciklohexán (BHC-ISO)
- 196. (1*R*,4*S*,5*R*,8*S*)-1,2,3,4,10,10-hexaklór-1,4,4a,5,6,7,8,8a-oktahidro-1,4,5,8-dimetano-naftalén (endrin-ISO)
- 197. Hexaklór-etán
- 198. (1*R*,4*S*,5*R*,8*S*)-1,2,3,4,10,10-hexaklór-1,4,4a,5,8,8a-hexahidro-1,4;5,8-dimetano-naftalén (izodrin-ISO)
- 199. Hidrasztin, hidrasztinin és sóik
- 200. Hidrazidok és sóik
- 201. Hidrazin, származékai és azok sói
- 202. Oktamoxin* és sói
- 203. Warfarin* és sói
- 204. Etil bis(4-hidroxi-2-oxo-1-benzopiran-3-il) acetát és a sav sói
- 205. Metokarbamol*
- 206. Propatil-nitrát*
- 207. 4,4-dihidroxi-3,3''-(3-metil-tiopropilidén) dikumarin
- 208. Fenadiazol*
- 209. Nitroxolin* és sói
- 210. Hioszciamin, sói és származékai
- 211. *Hyosciamus niger* L. (levelek, magvak, por és galenikus készítmények)
- 212. Pemolin* és sói
- 213. Jód
- 214. Dekametilénbis (trimetil-ammónium sók), pl. dekametónium-bromid*
- 215. Ipekakuána (*Cephaelis ipecacuanha* Brot. és rokon fajok) (gyökerek, por és galenikus készítmények)

▼ **B**

- 216. (2-izopropilén-4-enoil)karbamid (apronalid)
- 217. α -szantonin (3*S*,5*aR*,9*bS*)-3,3*a*,4,5,5*a*,9*b*-hexahidro-3,5*a*,9-trimetil-nafto [1,2-*b*]-furan-2,8-jodin
- 218. *Lobelia inflata* L. és galenikus készítményei
- 219. Lobelin* és sói
- 220. Barbiturátok

▼ **M11**

- 221. Higany és vegyületei, kivéve az ► **M18** a VI. melléklet első részében ◀ felsoroltakat

▼ **B**

- 222. 3,4,5-trimetoxifenetilamin és sói
- 223. Metaldehid
- 224. 2-(4-allil-2-metoxifenoxi)-*N,N*-dietyl-acetamid és sói
- 225. Kumetrol*
- 226. Dextrometorfán* és sói
- 227. 2-metil-heptil-amin és sói
- 228. Izometheptén* és sói
- 229. Mekamil-amin*
- 230. Guaifenezin*
- 231. Dikumarol*
- 232. Fenmetrazin*, származékai és sói
- 233. Tiamazol*
- 234. 3,4-dihidro-2-metoxi-2-metil-4-fenil-2*H*,5*H*-pirano [3,2-*c*]-[1] benzopiran-5-on (ciklokumarol)
- 235. Karizoprodol*
- 236. Meprobamát*
- 237. Tefazolin* és sói
- 238. Arekolin
- 239. Poldin metil-szulfát*
- 240. Hidroxizin*
- 241. 2-naftol
- 242. 1- és 2-naftil-amilok és sóik
- 243. 3 (1-naftil-metil)-2-imidazolin
- 244. Nafazolin* és sói
- 245. Neosztigmin és sói (pl. neosztigmin-bromid*)
- 246. Nikotin és sói
- 247. Amil-nitritek
- 248. Szervetlen nitritek, kivéve nátrium-nitrit
- 249. Nitro-benzol
- 250. Nitro-krezolok és alkálifémekkel alkotott sóik
- 251. Nitro-furantoin*
- 252. Furazolidon*
- 253. Nitroglicerín
- 254. Acenokumarol*
- 255. Alkáli pentacianonitrozilferrát (2-)
- 256. Nitroszilbének, velük egy homológ sorba tartozó anyagok és származékaik
- 257. Noradrenalin és sói
- 258. Noszkapin* és sói

▼ B

- 259. Guanetidin* és sói
- 260. Ösztrogének ► **M15** ————— ◀
- 261. Oleandrin
- 262. Klortalidon*
- 263. Pelletierin és sói
- 264. Pentaklór-etán
- 265. Pentaeritril tetranitrát*
- 266. Pentiklorál*
- 267. Oktanil-amin* és sói
- 268. ► **M3** Pikrinsav ◀
- 269. Fenacemid*
- 270. Difenkloxazin*
- 271. 2-fenil-indán-1,3-dion (fenindion)
- 272. Etil-fenacemid*
- 273. Fenprokoumon*
- 274. Feniramidol*
- 275. Triamterén* és sói
- 276. Tetraetil-pirofoszfát; TEPP (ISO)
- 277. Tritolil-foszfát
- 278. Pszilocibin*
- 279. Foszfór és fémfoszfidok
- 280. Talidomid* és sói
- 281. *Phyrsostigma venenosum Balf.*
- 282. Pikrotoxin
- 283. Pilocarpin és sói
- 284. α -piperidin-2-il benzil ecet balra forgató treoforma (levofacetoperán) és sói
- 285. Pipradrol* és sói
- 286. Azaciklonol* és sói
- 287. Bietamiverin*
- 288. Butopiprin* és sói

▼ M43

- 289. Ólom és vegyületei

▼ B

- 290. Koniin
- 291. *Prunus laurocerasus L.* („desztillált babérmeggyvíz”)
- 292. Metirapon*

▼ M34

- 293. A munkavállalók és a lakosság egészségének az ionizáló sugárzásból származó veszélyekkel szembeni védelmére irányuló alapvető biztonsági szabványok megállapításáról szóló 96/29/Euratom irányelvben ⁽¹⁾ meghatározott radioaktív anyagok.

▼ B

- 294. *Juniperus sabina L.* (levél, illóolaj és galenikus készítmények)
- 295. Hioszcin, sói és származékai
- 296. Az arany sói

▼ M9

- 297. Szelén és vegyületei, kivéve a szelén-diszulfid, a III. melléklet első része 49-es hivatkozási száma alatt kikötött körülmények között

⁽¹⁾ HL L 159., 1996.6.29., 1. o.

▼**B**

298. *Solanum nigrum L.* és galenikus készítményei
299. Spartein és sói
300. Glükokortizoidok
301. *Datura stramonium L.* és galenikus készítményei
302. Sztrofantinok, aglikonjaik és megfelelő származékaik
303. *Strophantus* fajok és galenikus készítményeik
304. Sztrichnin és sói
305. *Strychnos* fajok és galenikus készítményeik
306. Természetes és mesterséges narkotikumok: a New Yorkban 1961. március 30-án aláírt, a narkotikumokról szóló, 1961. évi Egységes Kábítószer Egyezmény I. és II. táblázatában felsorolt összes anyag
307. Szulfonamidok (szulfanil-amid és azok a származékai, amelyek az -NH₂ csoportok egy vagy több H-atomjának helyettesítésével keletkeznek) és sóik
308. Szultiám*
309. Neodímium és sói
310. Tiotepa*
311. *Pilocarpus jaborandi Holmes* és galenikus készítményei
312. Tellúr és vegyületei
313. Xilometazolin és sói
314. Tetraklór-etilén
315. Szén-tetraklorid
316. Hexaetil-tetrafoszfát
317. Tallium és vegyületei
318. *Thevetia nerifolia Juss.*, glükózkivonat
319. Etionamid*
320. Fenotiazin* és vegyületei
321. ►**M3** Tiokarbamid és származékai, kivéve a III. melléklet első részében felsoroltat ◀
322. Mefenezin* és észterei
323. Azok az oltóanyagok, toxinok és szérumok, amelyeknek listája a bejegyzett gyógyszerkészítményekkel kapcsolatos törvényi, rendeleti és közigazgatási intézkedésekben megállapított rendelkezések közelítéséről szóló, 1975. május 20-i tanácsi irányelv mellékletében található (HL L 147., 1975.6.9., 13. o.)
324. Tranil-cipromin* és sói
325. Triklór-nitrometán (klórpikrin)
326. 2,2,2-tribromoetanol (tribróm-etilalkohol)
327. Triklór-metin* és sói
328. Tretamin*
329. Gallamin trietijodid*
330. *Ugrinea scilla Stern* és galenikus készítményei
331. Veratrin, sói és galenikus készítményei
332. *Schoenocaulon officinale Lind.* (magvak és galenikus készítmények)

▼**M8**

333. Veratrum Spp. és készítményei

▼**B**

334. Vinil-klorid monomer
335. Ergokalciferol* és kolekalciferol (D₂- és D₃-vitamin)
336. O-alkilditiokarbonsavak sói
337. Yohimbin és sói
338. Dimetil-szulfoxid*

▼ **B**

339. Difenhidramin* és sói
340. 4-tert-butil-fenol
341. 4-tert-butil-pirokatechin
342. Dihidrotakiszterol*
343. Dioxán
344. Morfolin és sói
345. *Pyrethrum album* L. és galenikus készítményei
346. 2-[4-metoxibenzil-N-(2-piridil)amino]-etil-dimetil-amin
347. Tripelennamin*
348. Tetraklór-szalicil-anilidek
349. Diklór-szalicil-anilidek
350. ► **M3** Tetrabrom-szalicil-anilidek ► **M13** ————— ◀ ◀
351. ► **M3** Dibrom-szalicil-anilidek ► **M13** ————— ◀ ◀
352. Bitionol*
353. Tiurám-monoszulfidok
354. Tiurám-diszulfidok
355. Dimetil-formamid
356. 4-fenilbut-3-en-2-on
357. 4-hidroxi-3-metoxicinnamil-alkohol benzoátjai, kivéve a felhasznált természetes anyagokban található szokásos mennyiséget

▼ **M24**

358. A furokomarinek (pl. trioxi-szalán*, 8 metoxi-psoralén, 5 metoxi-psoralén), kivéve a felhasznált természetes kivonatokban található szokásos mennyiséget.
- Fényvédő- és bőrbarnító készítményekben a furokomarin tartalom 1 mg/kg alatt legyen

▼ **B**

359. A *Laurus nobilis* L. magjából nyert olajok
360. ► **M3** Szafrol, kivéve a felhasznált természetes kivonatokban meglévő szokásos mennyiséget, és feltéve, hogy koncentrációja nem haladja meg a következő értékeket:
- 100 ppm a késztermékben,
- 50 ppm a fog- és szájjápolási termékekben, feltéve, hogy a kifejezetten gyermekek számára készült fogkrémek nem tartalmaznak szafrolt ◀
361. 5,5'-di-izopropil-2,2',-dimetil-bifenil-4,4''-diil dihipojodit

▼ **M32**

362. 3'-etil-5', 6', 7', 8'-tetrahydro-5', 5', 8', 8'-tetrametil-2'-acetonafon vagy 7-acetil-6-etil-1, 1,4,4-tetrametil-1, 2,3,4-tetrahidronaftalén

▼ **M5**

363. O-feniléndiamin és sói
364. 4-metil-m-feniléndiamin és sói

▼ **M32**

365. arisztolsav és sói, *Aristolochia* spp. és készítményei

▼ **M10**

366. Kloroform

▼ **M32**

367. 2,3,7, 8-tetra-klorodibenzo-p-dioxin

▼ **M10**

368. 2,6-dimetil-1,3-dioxán-4 il-acetát (dimetoxán)

369. PiritiÓN-nátrium (INN)

▼ **M12**

370. N-(triklór-metil-tio)-4 ciklohexén-1,2 dikarboximid (captan)

371. 2,2'-dihidroxi-3,3',5,5',6,6'-hexaklór-difenil-metán (hexaklorofén)

▼ **M32**

372. 6-(piperidinil)-2,4-pirimidinediamin 3-oxid (minoxidil) és sói

373. 3,4', 5-tribróm-szalicil-anilid

374. *Phytolacca* spp. és készítményei

▼ **M13**

375. Tretinoin* (retinol sav és sói)

376. 1-metoxi-2,4-diamino-benzol (2,4-diamino-anizol – CI 76050) ► **M17** és sói ◀

377. 1-metoxi-2,5-diamino-benzol (2,5-diamino-anizol) ► **M17** és sói ◀

378. CI 12140 színezék

379. CI 26105 színezék

380. CI 42555 színezék

CI 42555-1 színezék

CI 42555-2 színezék

▼ **M15**

381. Amil-4 dimetil-amino-benzoát izomerek keveréke (Padimát A (INN))

▼ **M39**▼ **M15**

383. 2 amino-4 nitro-fenol

384. 2 amino-5 nitro-fenol

▼ **M17**

385. 11 α -hidroxipregn-4-én-3,20-dion és észterei

▼ **M32**

385. 11 α -hidroxipregn-4-en-3, 20-dion) és észterei

386. a C. I. 42 640-es színezék

▼ **M17**

387. CI 13 065 színezék

388. CI 42 535 színezék

▼ M17

389. CI 61 554 színezék

▼ M32

390. Szteroid szerkezetek antiandrogénei

391. cirkónium és vegyületei, kivéve a III. melléklet első részében az 50-es hivatkozási szám alatt felsorolt anyagok, és cirkóniumlakkok, pigmentek és a színezőanyagok sói, amelyek a IV. melléklet első részében a 3-as hivatkozási szám alatt szerepelnek

393. acetonitril

394. tetrahidrozolin és sói

▼ M18

395. Hidroxi-8-kinolin és szulfátja, kivéve a III. melléklet első részében az 51-es szám alatt feltüntetett felhasználásokhoz

396. Dithio-2,2'-bispiridin-dioxid-1,1' (trihidratált magnézium-szulfát tartalmú addíciós terméke) – (pirtion-diszulfid + magnézium-szulfát)

397. CI 12075 színezőanyag és lakkjai, pigmentjei és sói

398. CI 45170 és CI 45170:1 színezőanyag

399. Lidokain

▼ M20

400. 1,2-epoxi-bután

401. CI 15585 színező anyag

402. Stroncium-laktát

403. Stroncium-nitrát

404. Stroncium-polikarboxilát

405. Pramokain

406. 4-etoxi-m-fenilén-diamin és sói

407. 2,4-diamino-fenil-etanol és a sói

408. Katekol

409. Pirogallol

410. Nitrózaminok

▼ M39

411. Szekunder alkil- és alkanolaminok és sóik

▼ M22

412. 4-amino-2-nitrofenol

▼ M23

413. 2-metil-m-feniléndiamin

▼ M24

414. 4 tercier-butil 3 metoxi 2,6 dinitro-toluol (Musk Ambrette)

▼ M28**▼ M24**

416. Sejtek, szövetek és emberi eredetű termékek

417. 3,3 bis(4 hidroxi-fenil) ftalid (Fenolftalein*)

▼ **M25**

418. 3-Imidazol-4 ilakrilsav és annak etilésztere (urokaniksav)

▼ **M29**

419. ► **M35** A 999/2001/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet ⁽¹⁾ 22. cikkének (1) bekezdésében említett időponttól kezdődően a rendelet V. mellékletében meghatározott különleges fertőzési veszélyt jelentő anyagok, és az azokból nyert alkotórészek.

A fenti időpontig a 999/2001/EK rendelet XI. mellékletének A. részében meghatározott különleges fertőzési veszélyt jelentő anyagok, és az azokból nyert alkotórészek. ◀

A faggyúzármaszerek azonban fel lehet használni, feltéve, hogy a gyártó a következő módszereket alkalmazza, és szigorúan validálja:

▼ **M31**

– Legalább 200°C-on és megfelelő nyomáson, 20 percig végzett átészterezés vagy hidrolízis (glicerol, zsírsavak és a zsírsavészterek),

▼ **M29**

– Szappanosítás NaOH 12M-el (glicerol és szappan):
 – Szakasos eljárás: 95 °C-on három órán át
 vagy
 – Folyamatos eljárás: 140 °C-on két bar nyomás mellett (2 000 hPa) nyolc percig vagy ezzel egyenértékű feltételek mellett

▼ **M28**

420. Nyers és finomított kőszénkátrány

▼ **M30**

421. 1,1,3, 3,5 pentametil-4,6 dinitro-indán (moskén)
 422. 5 tercier-butil-1, 2,3 trimetil-4,6 dinitro-benzol (musk-tibetén)

▼ **M34**

423. Örvénygyökér olaj (*Inula helenium*) (CAS-szám: 97676–35–2), illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén

424. Benzil-cianid (CAS-szám: 140–29–4), illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén

425. Ciklámen-alkohol (CAS-szám: 4756–19–8), illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén

426. Dietil-maleát (CAS-szám: 141–05–9), illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén

427. Dihidro-kumarin (CAS-szám: 119–84–6), illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén

428. 2,4-dihidroxi-3-metil-benzaldehyd (CAS-szám: 6248–20–0), illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén

429. 3,7-dimetil-2-okten-1-ol (6,7-dihidro-geraniol) (CAS-szám: 40607–48–5), illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén

430. 4,6-dimetil-8-terc-butil-kumarin (CAS-szám: 17874–34–9), illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén

431. Dimetil-citrononát (CAS-szám: 617–54–9), illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén

432. 7,11-dimetil-4, 6,10-dodekatrien-3-on (CAS-szám: 26651–96–7), illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén

433. 6,10-dimetil-3, 5,9-undekatrien-2-on (CAS-szám: 141–10–6), illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén

434. Difenil-amin (CAS-szám: 122–39–4), illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén

435. Etil-akrilát (CAS-szám: 140–88–5), illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén

436. Fügefalevél (*Ficus carica*) abszolútum (CAS-szám: 68916–52–9), illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén

⁽¹⁾ HL L 147., 2001.5.31., 1. o.

▼ **M34**

437. *trans*- 2-heptenal (CAS-szám: 18829-55-5), illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén
438. *trans*- 2-hexenal dietil-acetál (CAS-szám: 67746-30-9), illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén
439. *trans*- 2-hexenal-dimetil-acetál (CAS-szám: 18318-83-7), illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén
440. Hidroabietil-alkohol (CAS-szám: 13393-93-6), illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén
441. 6-izopropil-dekahidronaftalin-2-ol (CAS-szám: 34131-99-2), illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén
442. 7-metoxi-kumarin (CAS-szám: 531-59-9), illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén
443. 4-(4-metoxi-fenil)- 3-buten-2-on (CAS-szám: 943-88-4), illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén
444. 1-(4-metoxi-fenil)- 1-penten-3-on (CAS-szám: 104-27-8), illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén
445. Metil-*transz*- 2-butenoát (CAS-szám: 623-43-8), illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén
446. 7-metil-kumarin (CAS-szám: 2445-83-2), illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén
447. 5-metil-hexán-2, 3-dion (CAS-szám: 13706-86-0), illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén
448. 2-pentilidén-ciklohexanon (CAS-szám: 25677-40-1), illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén
449. 3,6,10-trimetil-3, 5,9-undekatrien-2-on (CAS-szám: 1117-41-5), illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén
450. Verbénaolaj (*Lippia citriodora* Kunth.), (CAS-szám: 8024-12-2), illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén
451. Metil-eugenol (CAS-szám: 95-15-2), kivéve a felhasznált természetes illóolajban előforduló szokásos mennyiséget, és feltéve, hogy a töménység nem haladja meg:
- tiszta illatanyag esetén a 0,01 %-ot
 - kölnivíz esetén a 0,004 %-ot
 - illatosított krém esetén a 0,002 %-ot
 - öblítőszer esetén a 0,001 %-ot
 - egyéb testápolási cikkek és szájhygiéniai termékek esetén a 0,0002 %-ot

▼ **M43**

452. 6-(2-Klór-etil)-6-(2-metoxi-etoxi)-2,5,7,10-tetraoxa-6-szila-undekán (CAS-szám 37894-46-5)
453. Kobalt-diklorid (CAS-szám 7646-79-9)
454. Kobalt-szulfát (CAS-szám 10124-43-3)
455. Nikkel-monoxid (CAS-szám 1313-99-1)
456. Dinikkel-trioxid (CAS-szám 1314-06-3)
457. Nikkel-dioxid (CAS-szám 12035-36-8)
458. Trinikkel-diszulfid (CAS-szám 12035-72-2)
459. Tetrakarbonil-nikkel (CAS-szám 13463-39-3)
460. Nikkel-szulfid (CAS-szám 16812-54-7)
461. Kálium-bromát (CAS-szám 7758-01-2)
462. Szén- monoxid (CAS-szám 630-08-0)
463. Buta-1,3-dién (CAS-szám 106-99-0)
464. Izobután (CAS-szám 75-28-5), ha $\geq 0,1$ súlyszázalék butadiént tartalmaz
465. Bután (CAS-szám 106-97-8), ha $\geq 0,1$ súlyszázalék butadiént tartalmaz
466. C₃₋₄ Nyersolaj-/Gázolajgázok (CAS-szám 68131-75-9), ha $> 0,1$ súlyszázalék butadiént tartalmaznak

▼ **M43**

467. A katalitikus krakk-desztillátum és a katalitikus krakkbenzint frakcionáló elnyeletőoszlop végfrakciója (nyersolaj) (CAS-szám 68307-98-2), ha > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaz
468. A katalitikus polimer-benzint frakcionáló stabilizátor (CAS-szám 68307-99-3) utópárlata (nyersolaj), ha > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaz
469. Hidrogén-szulfid-mentes, katalizátorral reformált benzint frakcionáló stabilizáló oszlop (CAS-szám 68308-00-9) utópárlata (nyersolaj), ha > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaz
470. Krakk-párlatot hidrogénező sztrippelő-kolonna (CAS-szám 68308-01-0) utópárlata (nyersolaj), ha > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaz
471. Katalitikusan krakkolt gázolajat abszorbeáló kolonna (CAS-szám 68308-03-2) utópárlata (nyersolaj), ha > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaz
472. Gázvisszanyerő-üzem (CAS-szám 68308-04-3) utópárlata (nyersolaj), ha > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaz
473. Gázkinyerő üzem etánmentesítőjéből (CAS-szám 68308-05-4) származó utópárlat (nyersolaj), ha > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaz
474. Hidrogénnel kénmentesített desztillátumot és hidrogénnel kéntelenített benzint frakcionáló-kolonna (CAS-szám 68308-06-5) savmentes utópárlata (nyersolaj), ha > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaz
475. Kénhidrogénmentes, hidrogénnel kéntelenített vákuumolajat sztrippelő kolonnából (CAS-szám 68308-07-6) származó utópárlat (nyersolaj), ha > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaz
476. Izomerizált benzin frakcionáló stabilizátor oszlopának ► **C1** (CAS-szám 68308-08-7) ◀ utópárlata (nyersolaj), ha > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaz
477. Kénhidrogénmentes, közvetlen lepárlással nyert könnyűbenzin-stabilizátor (CAS-szám 68308-09-8) utópárlata (nyersolaj), ha > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaz
478. Kénhidrogénmentes, közvetlen lepárlással nyert párlat hidrogénes kénmentesítőjének (CAS-szám 68308-10-1) utópárlata (nyersolaj), ha > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaz
479. Propán-propilén kiindulási alkilezőelegy betáplálásához szükséges etánmentesítő (CAS-szám 68308-11-2) utópárlata (nyersolaj), ha > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaz
480. Kénhidrogénmentes, vákuumolajat hidrogénnel kénmentesítő berendezés (CAS-szám 68308-12-3), ha > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaz
481. Katalizátorral krakkolt fejtermékek gázai (kőolaj) (CAS-szám 68409-99-4), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
482. C_{1,2} alkánok (CAS-szám 68475-57-0), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
483. C_{2,3} alkánok (CAS-szám 68475-58-1), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
484. C_{3,4} alkánok (CAS-szám 68475-59-2), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
485. C_{4,5} alkánok (CAS-szám 68475-60-5), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
486. Fűtőgázok (CAS-szám 68476-26-6), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
487. Nyersolaj-párlatok fűtőgázai (CAS-szám 68476-29-9), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
488. C_{3,4}-szénhidrogének (CAS-szám 68476-40-4), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
489. C_{4,5}-szénhidrogének (CAS-szám 68476-42-6), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
490. C₃-ban gazdag, C_{2,4}-szénhidrogének (CAS-szám 68476-49-3), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
491. Cseppfolyósított kőolajgázok (CAS-szám 68476-85-7), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
492. Cseppfolyósított, merkaptán mentesített ill. „édesített” kőolajgázok (CAS-szám 68476-86-8), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak

▼ **M43**

493. Izobutánban gazdag gázok (kőolaj) (CAS-szám 68477-33-8), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
494. Piperilénben gazdag, C_{3,6} párlatok (kőolaj) (CAS-szám 68477-35-0), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
495. Amin típusú adagolóanyagok gázai (kőolaj) (CAS-szám 68477-65-6), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
496. Benzolos részleg hidrogénező kénmentesítőjének (CAS-szám 68477-66-7) gázai (kőolaj), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
497. Hidrogénben gazdag, benzolrecirkuláltató üzem (CAS-szám 68477-67-8) gázai (kőolaj), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
498. Hidrogénben, nitrogénben gazdag kompaundált (zsirosított) kenőolaj gázai (kőolaj) (CAS-szám 68477-68-9), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
499. Butánmentesített fejtermékek gázai (kőolaj) (CAS-szám 68477-69-0), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
500. C_{2,3}- gázok (petróleum) (CAS-szám 68477-70-3), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
501. C₄-ben gazdag, savmentes, a katalikusan krakkolt gázolaj propánmentesítő részlegének fenéktermékeiből származó gázok (kőolaj) (CAS-szám 68477-71-4), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
502. C_{3,5}-ben gazdag, katalitikus krakk-benzin butánmentesítőjében lévő fenéktermékek gázai (kőolaj) (CAS-szám 68477-72-5), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
503. C₃-ban gazdag, savmentes, a krakkbenzin propánmentesítőjének fejtermékéből eredő gázok (petróleum) (CAS-szám 68477-73-6), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
504. Katalitikus krakkoló gázai (kőolaj) (CAS-szám 68477-74-7), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
505. C_{1,5}-ben gazdag, katalitikus krakkoló gázai (kőolaj) (CAS-szám 68477-75-8), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
506. C_{2,4}-ben gazdag, katalitikusan polimerizált benzinstabilizátor fejtermékének gázai (kőolaj) (CAS-szám 68477-76-9), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
507. Katalitikusan reformált benzin sztrippelő-kolonnájának fejtermékeiből kapott gázok (kőolaj) (CAS-szám 68477-77-0), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
508. C_{1,4}-ben gazdag, katalitikus reformálást végző üzem gázai (kőolaj) (CAS-szám 68477-79-2), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
509. C_{6,8} katalitikus reformálóüzem recirkulálásából származó gázok (petróleum) (CAS-szám 68477-80-5), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
510. C_{6,8}- katalitikus reformálóüzemből származó gázok (kőolaj) (CAS-szám 68477-81-6), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
511. Hidrogénben gazdag, C_{6,8}-katalitikus reformálóüzem recirkulátásából eredő gázok (kőolaj) (CAS-szám 68477-82-7), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
512. C_{3,5}-olefin-paraffin alkilező összeállításból származó gázok (kőolaj) (CAS-szám 68477-83-8), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
513. C₂-visszáramlásból származó gázok (kőolaj) (CAS-szám 68477-84-9), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
514. C₄-ben gazdag gázok (petróleum) (CAS-szám 68477-85-0) ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
515. A deetanizáló üzem fejtermékeiből származó gázok (kőolaj) (CAS-szám 68477-86-1), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
516. Deizobutanizáló torony fejtermékeiből származó gázok (kőolaj) (CAS-szám 68477-87-2), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
517. Száraz, propénben gazdag, depropanizáló üzemből származó gázok (kőolaj) (CAS-szám 68477-90-7), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
518. Depropanizáló üzem fejtermékeinek gázai (kőolaj) (CAS-szám 68477-91-8), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak

▼ **M43**

519. Száritott, savas, gázsűrítő üzemből származó gázok (kőolaj) (CAS-szám 68477-92-9), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
520. Gázsűrítő reabszorbaló üzem desztillációjából eredő gázok (kőolaj) (CAS-szám 68477-93-0), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
521. Gázvisszanyerő üzem depropanizáló fejtermékeiből származó gázok (petróleum) (CAS-szám 68477-94-1), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
522. Girbatol üzemi betáplálóból származó gázok (kőolaj) (CAS-szám 68477-95-2), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
523. Hidrogén-elnyeletőből származó gázok (kőolaj) (CAS-szám 68477-96-3), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
524. Hidrogénben dúsított gázok (petróleum) (CAS-szám 68477-97-4), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
525. Hidrogénben, nitrogénben gazdag, a hidrogénezőüzem komopaundált kenőolajának recirkuláltatásából eredő gázok (kőolaj) (CAS-szám 68477-98-5), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
526. C₄-ben gazdag, kénhidrogénmentes és az izomerizált könnyűbenzin frakcionáló üzemből származó gázok (kőolaj) (CAS-szám 68477-99-6), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
527. Hidrogénben gazdag visszavezetett gázok (kőolaj) (CAS-szám 68478-00-2), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
528. Hidrogénben gazdag, a reformáló üzem kiegészítő részlegéből eredő gázok (kőolaj) (CAS-szám 68478-01-3), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
529. A reformáló hidrogénezőüzem gázai (kőolaj) (CAS-szám 68478-02-4), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
530. Hidrogénben és metánban gazdag a reformáló hidrogénező üzemből származó gázok (kőolaj) (CAS-szám 68478-03-5), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
531. Hidrogénben gazdag, a reformáló hidrogénező üzem kiegészítő részlegéből származó gázok (kőolaj) (CAS-szám 68478-04-6), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
532. Hőkrakkoló desztillációjánál kinyerhető gázok (kőolaj) (CAS-szám 68478-05-7), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
533. Katalitikus krakkolással derített és hőkrakkolásnak alávetett vákuum-desztillációs fenéktermék-frakcionáló refluxtartályából kinyert véggáz (kőolaj) (CAS-szám 68478-21-7), ha ez > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaz
534. Katalitikus krakkbenzin-stabilizáló abszorpciós kolonnájából származó véggáz (kőolaj) (CAS-szám 68478-22-8), ha ez > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaz
535. Katalitikus krakkolóból, katalitikus reformáló részlegből és kénhidrogénmentesítő részlegből kialakított frakcionáló üzemből kapott maradékgáz (kőolaj) (CAS-szám 68478-24-0), ha ez > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaz
536. Katalitikus krakkolóüzem refrakcionáló lepárlást végző abszorpciós kolonnájából kapott véggáz (kőolaj) (CAS-szám 68478-25-1), ha ez > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaz
537. Katalitikusan reformált benzin-frakcionáló stabilizáló-kolonnából kapott maradékgáz (kőolaj) (CAS-szám 68478-26-2), ha ez > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaz
538. Katalitikusan reformált benzinszeparátorból kapott maradékgáz (kőolaj) (CAS-szám 68478-27-3), ha ez > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaz
539. Katalitikusan reformált könnyűbenzin stabilizáló kolonnából kapott maradékgáz (kőolaj) (CAS-szám 68478-28-4), ha ez > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaz
540. Krakkpárlat hidrogénező leválasztójából nyerhető véggáz (kőolaj) (CAS-szám 68478-29-5), ha ez > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaz
541. Kénhidrogén-mentesített, közvetlen atmoszférikus desztillációval lepárolt könnyűbenzin-szeparátorból kapható véggáz (kőolaj) (CAS-szám 68478-30-8), ha ez > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaz

▼ **M43**

542. C₄-ben gazdag, telített gázt alkalmazó üzem kevert gőzáramából kapott véggáz (kőolaj) (CAS-szám 68478-32-0), ha ez > 0,1 súlysúlyszázalék butadiént tartalmaz
543. C₁₂-ben gazdag, telített gázt visszanyerő üzemből kapható véggáz (kőolaj) (CAS-szám 68478-33-1), ha ez > 0,1 súlysúlyszázalék butadiént tartalmaz
544. Fenéktermékek, hőkrakkolását végző üzemből kinyerhető véggáz (kőolaj) (CAS-szám 68478-34-2), ha ez > 0,1 súlysúlyszázalék butadiént tartalmaz
545. C_{3,4}-ben gazdag kőolajpárlatából kapott szénhidrogének (CAS-szám 68512-91-4), ha ezek > 0,1 súlysúlyszázalék butadiént tartalmaznak
546. Katalitikusan reformált, közvetlen desztillációval lepárolt könnyűbenzin stabilizáló kolonnájának fejtermékeiből kapható gázok (kőolaj) (CAS-szám 68513-14-4), ha ezek > 0,1 súlysúlyszázalék butadiént tartalmaznak
547. Széles forrásponthatárok között forró benzin/teljes benzinfrafrakciójú hexánmentesítő üzemből nyerhető gázok (kőolaj) (CAS-szám 68513-15-5), ha ezek > 0,1 súlysúlyszázalék butadiént tartalmaznak
548. Szénhidrogénben gazdag, hidrokrakkoló protonmentesítőből kinyert gázok (kőolaj) (CAS-szám 68513-16-6), ha ezek > 0,1 súlysúlyszázalék butadiént tartalmaznak
549. Közvetlen desztillációval lepárolt könnyűnafta stabilizáló kolonnájából kapott gázok (kőolaj) (CAS-szám 68513-17-7), ha ezek > 0,1 súlysúlyszázalék butadiént tartalmaznak
550. Reformálóüzem effluensét magas nyomáson tároló expanziós tartályból kinyerhető gázok (kőolaj) (CAS-szám 68513-18-8), ha ezek > 0,1 súlysúlyszázalék butadiént tartalmaznak
551. Reformálóüzem effluensét/kilépő termékeit alacsony nyomáson tároló expanziós tartályból/szeparátorból kinyerhető gázok (petróleum) (CAS-szám 68513-19-9), ha ezek > 0,1 súlysúlyszázalék butadiént tartalmaznak
552. C₄-ben gazdag, alkilező szétválasztó kolonnából kinyerhető reziduumok/desztillációs/leparlási maradékok/maradványok (kőolaj) ► **C1** (CAS-szám 68513-66-6), ◀ ha ezek > 0,1 súlysúlyszázalék butadiént tartalmaznak
553. C_{1,4} Szénhidrogének C_{1,4} (CAS-szám 68514-31-8), ha ezek > 0,1 súlysúlyszázalék butadiént tartalmaznak
554. Korrózió kénmentesítő nélküli, „édesített” C_{1,4}-szénhidrogének (CAS-szám 68514-36-3), ha ezek > 0,1 súlysúlyszázalék butadiént tartalmaznak
555. Olajfinomító gázdesztillálásánál kapott gázok (kőolaj) (CAS-szám 68527-15-1), ha ezek > 0,1 súlysúlyszázalék butadiént tartalmaznak
556. C_{1,3} szénhidrogének (CAS-szám 68527-16-2), ha ezek > 0,1 súlysúlyszázalék butadiént tartalmaznak
557. A butánmentesítő frakciójából származó C_{1,4} szénhidrogének (CAS-szám 68527-19-5), ha ezek > 0,1 súlysúlyszázalék butadiént tartalmaznak
558. A benzolrészeslegben lévő hidrogénező pentánmentesítőjének fejtermékeiből származó gázok (kőolaj) (CAS-szám 68602-82-4), ha ezek > 0,1 súlysúlyszázalék butadiént tartalmaznak
559. C_{1,5} nedves gázok (kőolaj) (CAS-szám 68602-83-5), ha ezek > 0,1 súlysúlyszázalék butadiént tartalmaznak
560. A másodlagos abszorpció kolonnából és a fluidizált katalitikus krakkolóüzem fejtermékeinek frakcionáló üzemből kinyerhető gázok (petróleum) (CAS-szám 68602-84-6), ha ezek > 0,1 súlysúlyszázalék butadiént tartalmaznak
561. C_{2,4}-szénhidrogének (CAS-szám 68606-25-7), ha ezek > 0,1 súlysúlyszázalék butadiént tartalmaznak
562. C₃-szénhidrogének (CAS-szám 68606-26-8), ha ezek > 0,1 súlysúlyszázalék butadiént tartalmaznak
563. Alkilezéshez használt alapanyagokból származó gázok (kőolaj) (CAS-szám 68606-27-9), ha ezek > 0,1 súlysúlyszázalék butadiént tartalmaznak
564. A propánmentesítő üzem fenéktermékeinek frakcionálásából eredő gázok (kőolaj) (CAS-szám 68606-34-8), ha ezek > 0,1 súlysúlyszázalék butadiént tartalmaznak
565. Finomítói gázok kőolajtermékei (CAS-szám 68607-11-4), ha ezek > 0,1 súlysúlyszázalék butadiént tartalmaznak

▼ **M43**

566. Hidrokrakkoló, alacsony nyomáson működő szeparátorból nyerhető gázok (petróleum) (CAS-szám 68783-06-2), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
567. Finomítói keverékből származó gázok (petróleum) (CAS-szám 68783-07-3), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
568. Katalitikus krakkolásból kapott gázok (kőolaj) (CAS-szám 68783-64-2), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
569. Merkaptánmentesített, „édesített” gázok (kőolaj) (CAS-szám 68783-65-3), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
570. Finomítói gázok (kőolaj) (CAS-szám 68814-67-5), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
571. Platinakatalizátoros/Platformer-rendszerű termékek elválasztásánál kapott gázok (petróleum) (CAS-szám 68814-90-4), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
572. Hidrogénezett savas kerozin pentánmentesítő üzemének stabilizáló kolonnájából származó gázok (petróleum) (CAS-szám 68911-58-0), ha ezek > 0,1 butadiént tartalmaznak
573. Hidrogénezett, savas kerozin expanziós tartályából kapott gázok (petróleum) (CAS-szám 68911-59-1), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
574. Nyersolaj frakcionálásánál kapott gázok (kőolaj) (CAS-szám 68918-99-0), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
575. Hexánmentesítőből kapott gázok (kőolaj) (CAS-szám 68919-00-6), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
576. A párlatok Unifining üzemében levő és a kén-gázokat kigőzöltetéssel eltávolító sztripperéből kapott gázok (kőolaj) (CAS-szám 68919-01-7), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
577. Fluidizáló katalitikus krakkolási művelethez kapcsolódó frakcionálásból kapott gázok (petróleum) (CAS-szám 68919-02-8), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
578. Fluidizációs katalitikus krakkolást végző üzem gázmosójának másodlagos abszorpciós kolonnájánál kapott gázok (petróleum) (CAS-szám 68919-03-9), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
579. Nehéz párlatokat hidrogénező, kénmentesítő sztripperből nyerhető gázok (petróleum) (CAS-szám 68919-04-0), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
580. Közvetlen desztillációval lepárló könnyű gázolint frakcionáló stabilizáló kolonnákból kapott gázok (kőolaj) (CAS-szám 68919-05-1), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
581. A nafta Unifining üzemének kénmentesítő sztripperéből kapott gázok (petróleum) (CAS-szám 68919-06-2), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
582. Platforming üzem stabilizáló kolonnájánál és a könnyű előpárlatok frakcionálásánál kapott gázok (kőolaj) (CAS-szám 68919-07-3), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
583. Az előzetes egyensúlyi desztillátoronyból származó nyers párlatokból nyerhető gázok (kőolaj) (CAS-szám 68919-08-4), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
584. Közvetlenül desztillált nafta katalitikus reformálásából nyerhető gázok (kőolaj) (CAS-szám 68919-09-5), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
585. Közvetlenül desztilláló stabilizátor-kolonnából kapott gázok (kőolaj) (CAS-szám 68919-10-8), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
586. Kátrány-sztripperből kapott gázok (kőolaj) (CAS-szám 68919-11-9), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
587. Unifining sztripperből kinyert gázok (kőolaj) (CAS-szám 68919-12-0), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
588. Fluidizált katalitikus krakkolást végző üzem kipárlókolonnájának fejtermékeiből kinyerhető gázok (kőolaj) (CAS-szám 68919-20-0), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak
589. Katalitikusan krakkolt nafta butánmentesítőjéből nyerhető gázok (kőolaj) (CAS-szám 68952-76-1), ha ezek > 0,1 súlysázalék butadiént tartalmaznak

▼ **M43**

590. Katalitikusan krakkolt párlatból és a nafta stabilizátor-kolonnájából kapható maradékgáz (kőolaj) (CAS-szám 68952-77-2), ha ez > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaz
591. Katalitikusan kénhidrogén-mentesített nafta-elkülönítőből kapott maradékgáz (petróleum) (CAS-szám 68952-79-4), ha ez > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaz
592. Közvetlenül desztillált nafta kénhidrogén-mentesítőből kapott maradékgáz (kőolaj) (CAS-szám 68952-80-7), ha ez > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaz
593. Hővel krakkolt párlatból, gázolajból és a nafta abszorpciós kolonnájából kapott maradékgáz (kőolaj) (CAS-szám 68952-81-8), ha ez > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaz
594. Hőkrakkolásnak alávetett szénhidrogén frakcionáló stabilizáló-kolonnájából kapott maradékgáz (kőolaj) (CAS-szám 68952-82-9), ha ez > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaz
595. Gözzel krakkolt, könnyű butadién-koncból kapott gázok (kőolaj) (CAS-szám 68955-28-2), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
596. Szivacsos abszorpciós kolonnából, fluidizált katalitikus krakkolóból és egy gázolaj kénmentesítőjének fejtermék-frakcionálásából kapott gázok (kőolaj) (CAS-szám 68955-33-9), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
597. Közvetlen lepárlással kapott könnyűbenzin katalizátoros reformálását végző stabilizátor fejtermékéből kinyerhető gázok (kőolaj) (CAS-szám 68955-34-0), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
598. Nyerspárlatokból és katalitikus krakkolásból eredhető gázok (kőolaj) (CAS-szám 68989-88-8), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
599. C₄-szénhidrogének (CAS-szám 87741-01-3), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
600. C₃-ban gazdag C_{1,4}-alkánok (CAS-szám 90622-55-2), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
601. Gázolaj dietanolamin gázmosóból kinyerhető gázok (kőolaj) (CAS-szám 92045-15-3), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
602. A gázolaj hidrogénezéssel történő kéntelenítésének kilépő termékeiből kapott gázok (kőolaj) (CAS-szám 92045-16-4), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
603. Gázolaj kénhidrogén-mentesítésének gözzel vagy gázzal végzett öblítésekor keletkezett gázok (kőolaj) (CAS-szám 92045-17-5), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
604. A hidrogénezőüzem effluensének expanziós tartályából kinyerhető gázok (kőolaj) (CAS-szám 92045-18-6), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
605. A nafta gőzkrakkolásánál keletkező magasnyomású véggázok (CAS-szám 92045-19-7), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
606. A fűtőolajok viszkozitásának visszaállítására a desztillációs maradékok enyhe krakkolásából, azaz a bepárlási maradékok u.n. visbreaking műveleti technológiájánál képződnek ezek a gázok (kőolaj) (CAS-szám 92045-20-0), ha ezek > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
607. C₃-ban gazdag, gözzel fejlesztett krakkógázok (kőolaj) (CAS-szám 92045-22-2), ha > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
608. Gőzkrakkolású párlatok C₄-szénhidrogénjei (CAS-szám 92045-23-3), ha > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
609. Cseppfolyósított, „édesített” C₄- frakció ásványolaj-gázai (CAS-szám 92045-80-2), ha > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
610. 1,3-butadién-és izobutén-mentes C₄-szénhidrogének (CAS-szám 95465-89-7), ha > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
611. Gözzel krakkolt C₄-frakció kupro-ammónium-acetát extr., C_{3,5} és C_{3,5} telítetlen butadién-mentes raffinátok (kőolaj) (CAS-szám 97722-19-5), ha > 0,1 súlyszázalék butadiént tartalmaznak
612. Benzo[def]kriزن (CAS-szám 50-32-8)
613. Szénkátrány-kőolaj szurok (CAS-szám 68187-57-5), ha > 0.005 súlyszázalék benzo[a]pirént tartalmaz

▼ **M43**

614. Kondenzáltgyűrűs aromás vegyületek párlatai (szén-ásványolaj) (CAS-szám 68188-48-7), ha > 0,005 súlyszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak

▼ **M47**▼ **M43**

617. Acenaftén frakcionál keletkező, acenaftén-mentes kreozot-olaj (CAS-szám 90640-85-0), ha > 0,005 súlyszázalék benzo[a]pirént tartalmaz
618. Alacsony hőmérsékleten képződő kőszénkátrány-szurok (CAS-szám 90669-57-1), ha > 0,005 súlyszázalék benzo[a]pirént tartalmaz
619. Hővel kezelt, alacsony hőmérsékleten kőszénkátrányból képződő szurok (CAS-szám 90669-58-2), ha > 0,005 súlyszázalék benzo[a]pirént tartalmaz
620. Oxidált, alacsony hőmérsékletű kőszénkátrányból képződő szurok (CAS-szám 90669-59-3), ha > 0,005 súlyszázalék benzo[a]pirént tartalmaz
621. Barnaszén extrahálási maradékai (szén) (CAS-szám 91697-23-3), ha > 0,005 súlyszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak
622. Magas hőmérsékleten barnaszén-kátrányból képződő keményparaffinok (cerezin) (szén) (CAS-szám 92045-71-1), ha > 0,005 súlyszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak
623. Hidrogénezett, magas hőmérsékleten képződő barnaszén-kátrányból keletkező keményparaffin (cerezin) (szén) (CAS-szám 92045-72-2), ha > 0,005 súlyszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak
624. Kőszénkátrány kokszolással kapott szurkából kapott szilárd hulladékok (CAS-szám 92062-34-5), ha > 0,005 súlyszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak
625. Kőszénkátrányból magas hőmérsékleten képződő másodlagos szurok, (CAS-szám 94114-13-3), ha > 0,005 súlyszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak
626. Oldószeres extrahálásnál képződő folyékony lepárlási maradékok (szén) (CAS-szám 94114-46-2), ha > 0,005 súlyszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak
627. Oldószeres extraháló oldatban képződő folyékony széntermékek. (CAS-szám 94114-47-3), ha > 0,005 súlyszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak
628. Folyadékok oldószeres extrahálásnál kapott cseppfolyós széntermékek, (CAS-szám 94114-48-4), ha > 0,005 súlyszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak
629. Szénnel kezelt, barnaszénből magas hőmérsékleten képződő kátrányból kapott keményparaffinok (szén) (CAS-szám 97926-76-6), ha > 0,005 súlyszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak
630. Derítőfölddel előkezelt barnaszén magas hőmérsékleten képződő kátrányából kapott keményparaffinok (szén) (CAS-szám 97926-77-7), ha > 0,005 súlyszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak
631. Kovasavval előkezelt /preparált barnaszén magas hőmérsékleten képződő kátrányából kapott keményparaffin (szén) (CAS-szám 97926-78-8), ha > 0,005 súlyszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak
632. Bicikloaromás és heterociklikus szénhidrogén-frakcionálásánál kinyerhető abszorpciós olajok, (CAS-szám 101316-45-4), ha > 0,005 súlyszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak
633. Vegyes kőszénkátrány-szurok-polietilén-polipropilén pirolizisének keletkező policiklikus C₂₀₋₂₈-aromás szénhidrogének (CAS-szám 101794-74-5), ha > 0,005 súlyszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak
634. Vegyes kőszénkátrány-szurok polietilén pirolizisének keletkező, policiklikus C₂₀₋₂₈ aromás szénhidrogének (CAS-szám 101794-75-6), ha > 0,005 súlyszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak
635. Vegyes kőszénkátrány-szurok-polisztirol pirolizisének kapott policiklikus C₂₀₋₂₈ aromás szénhidrogének (CAS-szám 101794-76-7), ha > 0,005 súlyszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak
636. Hőkezelt, kőszénkátrányból magas hőmérsékleten keletkező kátrányból kapott szurok (CAS-szám 121575-60-8), ha > 0,005 súlyszázalék benzo[a]pirént tartalmaz
637. Dibenz[*a,h*]anthracén (CAS-szám 53-70-3)

▼ **M43**

638. Benz[*a*]anthracén (CAS-szám 56-55-3)
639. Benz[*e*]pyrén (CAS-szám 192-97-2)
640. Benz[*j*]fluorantrén (CAS-szám 205-82-3)
641. Benz(*e*)acefenantrilén (CAS-szám 205-99-2)
642. Benz(*k*)fluorantrén (CAS-szám 207-08-9)
643. Krizén (CAS-szám 218-01-9)
644. ► **C1** 2-Bróm-propán ◀ (CAS-szám 75-26-3)
645. Triklór.etilén (CAS-szám 79-01-6)
646. 1,2-Dibróm-3-klór-propán (CAS-szám 96-12-8)
647. 2,3-Dibróm-propán-1-ol (CAS-szám 96-13-9)
648. 1,3-Diklór-propán-2-ol (CAS-szám 96-23-1)
649. α,α,α -Triklór-toluol (CAS-szám 98-07-7)
650. α -Klór-toluol (CAS-szám 100-44-7)
651. 1,2-Dibróm-etán (CAS-szám 106-93-4)
652. Hexaklór-benzol (CAS-szám 118-74-1)
653. Bróm-etilén (CAS-szám 593-60-2)
654. 1,4-Diklórbut-2-én (CAS-szám 764-41-0)
655. Metil-oxirán (CAS-szám 75-56-9)
656. (Epxi-etil)benzol (CAS-szám 96-09-3)
657. 1-Klór-2,3-epoxi-propán (CAS-szám 106-89-8)
658. *R*-1-Klór-2,3-epoxi-propán (CAS-szám 51594-55-9)
659. 1,2-Epxi-3-fenoxi-propán (CAS-szám 122-60-1)
660. 2,3-Epxi-propan-1-ol (CAS-szám 556-52-5)
661. *R*-2,3-Epxi-1-propanol (CAS-szám 57044-25-4)
662. 2,2'-Bioxirán (CAS-szám 1464-53-5)
663. ► **C2** (2*RS*,3*RS*)-3-(2-Klór-fenil)-2-(4-fluor-fenil)-[1*H*-1,2,4-triazol-1-il]metil]oxirán (CAS-szám 133855-98-8) ◀
664. Klór-metil-metil-éter (CAS-szám 107-30-2)
665. 2-Metoxi-etanol (CAS-szám 109-86-4)
666. 2-Etoxi-etanol (CAS-szám 110-80-5)
667. Oxi-bisz[Klór-metán], bisz (Klór-metil) éter (CAS-szám 542-88-1)
668. 2-Metoxi-propanol (CAS-szám 1589-47-5)
669. Propiol-aceton (CAS-szám 57-57-8)
670. Dimetil-karbamoil-klorid (CAS-szám 79-44-7)
671. Uretán (CAS-szám 51-79-6)
672. 2-Metoxi-etil-acetát (CAS-szám 110-49-6)
673. 2-Etoxi-etil-acetát (CAS-szám 111-15-9)
674. Metoxi-ecetsav (CAS-szám 625-45-6)
675. Dibutil-ftalát (CAS-szám 84-74-2)
676. bisz(2-Metoxi-etil) éter (CAS-szám 111-96-6)
677. bisz(2-Etil-hexil) ftalát (CAS-szám 117-81-7)
678. bisz(2-Methoxyethyl) phthalate (CAS-szám 117-82-8)
679. 2-Methoxypropyl acetate (CAS-szám 70657-70-4)
680. 2-Etil-hexil[[[3,5-bisz(1,1-dimetil-etil)-4-hidroxi-fenil]-metil]tio]acetát (CAS-szám 80387-97-9)
681. Akrilamid feltéve, hogy ebben az irányelvben valahol ettől nem eltérően kategorizálták (CAS-szám 79-06-1)
682. Akrlonitril (CAS-szám 107-13-1)

▼ **M43**

- 683. 2-Nitro-propán (CAS-szám 79-46-9)
- 684. Dinoseb (CAS-szám 88-85-7), sói és észterei, kivéve ha ebben a jegyzékben máshol ettől eltérő meghatározásokat nem alkalmaznak
- 685. 2-Nitro-anizol (CAS-szám 91-23-6)
- 686. 4-Nitro-bifenil (CAS-szám 92-93-3)

▼ **M47**

- 687. dinitrotoluol, technikai minőségű (CAS-szám: 121-14-2)

▼ **M43**

- 688. Binapacryl (CAS-szám 485-31-4)
- 689. 2-Nitro-naftalin (CAS-szám 581-89-5)
- 690. 2,3-Dinitro-toluol (CAS-szám 602-01-7)
- 691. 5-Nitro-acenaftén (CAS-szám 602-87-9)
- 692. 2,6-Dinitro-toluol (CAS-szám 606-20-2)
- 693. 3,4-Dinitro-toluol (CAS-szám 610-39-9)
- 694. 3,5-Dinitro-toluol (CAS-szám 618-85-9)
- 695. 2,5-Dinitro-toluol (CAS-szám 619-15-8)
- 696. Dinoterb (CAS-szám 1420-07-1), sói és észterei
- 697. Nitrofen (CAS-szám 1836-75-5)
- 698. Dinitro-toluol (CAS-szám 25321-14-6)
- 699. Diazo-metán (CAS-szám 334-88-3)
- 700. 1,4,5,8-Tetraamino-antrakion (Disperse Blue 1) (CAS-szám 2475-45-8)
- 701. Dimetil-nitrozo-amin (CAS-szám 62-75-9)
- 702. 1-Metil-3-nitro-1-nitrozo-guanidin (CAS-szám 70-25-7)
- 703. Nitrozo-dipropilamin (CAS-szám 621-64-7)
- 704. 2,2'-(Nitrozo-imino)bisz-etanol (CAS-szám 1116-54-7)
- 705. 4,4'-Metilén-dianilin (CAS-szám 101-77-9)
- 706. 4,4'-(4-Imino-ciklohexa-2,5-dienilidén-metilén)-dianilin.hidroklorid (CAS-szám 569-61-9)
- 707. 4,4'-Metiléndi-o-toluidin (CAS-szám 838-88-0)
- 708. o-Anizidin (CAS-szám 90-04-0)
- 709. 3,3'-Dimetoxi-benzidin (CAS-szám 119-90-4)
- 710. o-dianizidin sói
- 711. o-Dianizidin alapú azo-festékek
- 712. 3,3'-Diklór-benzidin (CAS-szám 91-94-1)
- 713. Benzidin.dihidroklorid (CAS-szám 531-85-1)
- 714. [[1,1'-Bifenil]-4,4'-diil]diammónium-szulfát (CAS-szám 531-86-2)
- 715. 3,3'-Diklór-benzidin.dihidroklorid (CAS-szám 612-83-9)
- 716. Benzidin-szulfát (CAS-szám 21136-70-9)
- 717. Benzidin-acetát (CAS-szám 36341-27-2)
- 718. 3,3'-Diklór-benzidin. dihidrogén-bisz(szulfát) (CAS-szám 64969-34-2)
- 719. 3,3'-Diklór-benzidin. szulfát (SO₄) (CAS-szám 74332-73-3)
- 720. Benzidin alapú azo-festékek
- 721. 4,4'-Bi-o-toluidin (CAS-szám 119-93-7)
- 722. 4,4'-Bi-o-toluidin.dihidroklorid (CAS-szám 612-82-8)
- 723. [3,3'-Dimetil[1,1'-bifenil]-4,4'-diil]diammónium-bisz(hidrogén. szulfát) (CAS-szám 64969-36-4)
- 724. 4,4'-Bi-o-toluidin-.szulfát (CAS-szám 74753-18-7)
- 725. o-Tolidin-alapú festékek

▼ **M43**

726. Bifenil-4-il-amin (CAS-szám 92-67-1) és sói
727. Azobenzol (CAS-szám 103-33-3)
728. (Metil-ONN-azoxi)metil-acetát (CAS-szám 592-62-1)
729. Cycloheximid (CAS-szám 66-81-9)
730. 2-Metil-laziridin (CAS-szám 75-55-8)
731. Imidazolidin-2-tion (CAS-szám 96-45-7)
732. Furán (CAS-szám 110-00-9)
733. Aziridin (CAS-szám 151-56-4)
734. Captafol (2425-06-1)
735. Carbadox (CAS-szám 6804-07-5)
736. Flumioxazin (CAS-szám 103361-09-7)
737. Tridemorph (CAS-szám 24602-86-6)
738. Vinclozolin (CAS-szám 50471-44-8)
739. Fluazifop-butyl (CAS-szám 69806-50-4)
740. Flusilazole (CAS-szám 85509-19-9)
741. 1,3,5-Trisz(oxiranyl-metil)-1,3,5-triazin-2,4,6-(1*H*,3*H*,5*H*)-trion (CAS-szám 2451-62-9)
742. Tio-acetamid (CAS-szám 62-55-5)
743. N,N-Dimetil-formamid (CAS-szám 68-12-2)
744. Formamid (CAS-szám 75-12-7)
745. N-Metil-acetamid (CAS-szám 79-16-3)
746. N-Metil-formamid (CAS-szám 123-39-7)
747. N,N-Dimetil-acetamid (CAS-szám 127-19-5)
748. Hexamethylphosphoric-triamide (CAS-szám 680-31-9)
749. Dietil- szulfát (CAS-szám 64-67-5)
750. Dimetil-szulfát (CAS-szám 77-78-1)
751. 1,3-Propánszulton (CAS-szám 1120-71-4)
752. Dimetil-szulfamoil-klorid (CAS-szám 13360-57-1)
753. Sulfallate (CAS-szám 95-06-7)
754. A 4-[[bisz-(4-Fluorofenil)metil-szilil]metil]-4*H*-1,2,4-triazol és az 1-[[bisz-(4-fluorofenil)metil-szilil]metil]-1*H*-1,2,4-triazol (EC Szám 403-250-2) keveréke
755. (+/-)-Tetrahidro-furfuril-(*R*)-2-[4-(6-klór-kinoxalin-2-il-oxi)fenil-oxi] propionát (CAS-szám 119738-06-6)
756. 6-Hidroxi-1-(3-izopropoxi-propil)-4-metil-2-oxo-5-[4-(fenil-azo)-1,2-dihidro-3-piridin-karbonitril] (CAS-szám 85136-74-9)
757. (6-(4-Hidroxi-3-(2-metoxi-fenil-azo)-2-szulfonáto-7-naftil-amino)-1,3,5-triazin-2,4-diil)bisz[(amino-1-metil-etil)ammónium] formát (CAS-szám 108225-03-2)
758. Trinátrium [4'-(8-acetil amino-3,6-diszulfonáto-2-naftil-azo)-4''-(6-benzoil amino-3-szulfonáto-2-naftil-azo)-bifenil 1,3',3'',1□-tetraoláto-*O*,*O'*,*O''*,*O*□] réz(II) (EC Szám 413-590-3)
759. Az *N*-[3-Hidroxi-2-(2-metil-akriloil-amino metoxi)propoxi-metil]-2-metil-acrilamide, az *N*-2,3-bisz-(2-Metil-akriloil-amino-metoxi)propoxi-metil]-2-metil-akrilamid a metakrilamid a 2-metil-*N*-(2-metil-akriloil-amino-metoxi-metil)-akrilamid és az *N*-(2,3-dihidroxi-propoxi-metil)-2-metil-akrilamid keveréke (EC Szám 412-790-8)
760. 1,3,5-trisz-[(2*S* és 2*R*)-2,3-Epoxi-propil]-1,3,5-triazin-2,4,6-(1*H*,3*H*,5*H*)-trion (CAS-szám 59653-74-6)
761. Erionite (CAS-szám 12510-42-8)
762. Azbesztek (CAS-szám 12001-28-4)
763. Petróleum (CAS-szám 8002-05-9)

▼ **M43**

764. Hidrokrakkolt nehézpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 64741-76-0), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
765. Szelektív oldószerrel finomított nehéz paraffinpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 64741-88-4), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
766. Oldószerrel szelektált könnyű paraffin-párlatok (kőolaj) (CAS-szám 64741-89-5), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
767. Oldószerrel aszfaltmentesített fűtőolajok (kőolaj) (CAS-szám 64741-95-3), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
768. Oldószerrel szelektált/finomított nehéz naftén-párlatok (kőolaj) (CAS-szám 64741-96-4), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
769. Oldószerrel finomított könnyű naftén-párlatok (kőolaj) (CAS-szám 64741-97-5), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
770. Oldószerrel finomított maradványolajok (kőolaj) (CAS-szám 64742-01-4), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
771. Derítőfölddel előkezelt nehéz paraffinpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 64742-36-5), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
772. Derítőfölddel előkezelt lágyparaffin-párlatok (kőolaj) (CAS-szám 64742-37-6), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
773. Derítőfölddel kezelt fűtőolajok (kőolaj) (CAS-szám 64742-41-2), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
774. Derítőfölddel kezelt nehéz nafténpárlatok (CAS-szám 64742-44-5), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
775. Derítőfölddel kezelt lágynaftén-párlatok (kőolaj) (CAS-szám 64742-45-6), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
776. Hidrogénezett nehéznaftén-párlatok (CAS-szám 64742-52-5), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
777. Hidrogénezett könnyűnaftén-párlatok (kőolaj) (CAS-szám 64742-53-6), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
778. Hidrogénezett nehéz paraffinpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 64742-54-7), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
779. Hidrogénezett könnyű paraffinpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 64742-55-8), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
780. Oldószerrel viaszmentesített könnyű paraffinpárlatok (petróleum) (CAS-szám 64742-56-9), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
781. Hidrogénezett maradvány-olajok (kőolaj) (CAS-szám 64742-57-0), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
782. Oldószerrel viaszmentesített maradvány-olajok (petróleum) (CAS-szám 64742-62-7), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
783. Oldószerrel viaszmentesített nehéz nafténpárlatok (petróleum) (CAS-szám 64742-63-8), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
784. Oldószerrel viaszmentesített könnyűnaftén-párlatok (kőolaj) (CAS-szám 64742-64-9), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
785. Oldószerrel viaszmentesített nehéz paraffinpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 64742-65-0), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
786. Üledékolaj (kőolaj) (CAS-szám 64742-67-2), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
787. Katalitikusan viaszmentesített nehéz nafténolajok (kőolaj) (CAS-szám 64742-68-3), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
788. Katalitikusan viaszmentesített, könnyűnaftén-olajok (kőolaj) (CAS-szám 64742-69-4), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
789. Katalitikusan viaszmentesített nehéz paraffinolajok (kőolaj) (CAS-szám 64742-70-7), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
790. Katalitikusan viaszmentesített könnyű paraffinolajok (kőolaj) (CAS-szám 64742-71-8), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
791. Komplex viaszmentesítésnek alávetett nehéz nafténolajok (kőolaj) (CAS-szám 64742-75-2), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
792. Komplex technikával viaszmentesített könnyűnaftén-olajok (kőolaj) (CAS-szám 64742-76-3), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak

▼ **M43**

793. Nehéz nafténpárlatból kinyert oldószerrel kapott aromásokban dús extraktumok (kőolaj) (CAS-szám 68783-00-6), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
794. Oldószerrel tisztított nehéz paraffinpárlatból kinyert oldószerrel kapott extraktumok (kőolaj) (CAS-szám 68783-04-0), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
795. Oldószerrel aszfaltmentesített, nehéz paraffin-párlatokkal kapott extraktumok (kőolaj) (CAS-szám 68814-89-1), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
796. Hidrogénezett, semleges olajalapú, magas viszkozitású C₂₀₋₅₀- kenőolajok (kőolaj) (CAS-szám 72623-85-9), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
797. Hidrogénezett, semleges olajalapú C₁₅₋₃₀ kenőolajok (CAS-szám 72623-86-0), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
798. Hidrogénezett, semleges olajalapú C₂₀₋₅₀ kenőolajok (CAS-szám 72623-87-1), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
799. Kenőolajok (CAS-szám 74869-22-0), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
800. Komplex technikával viaszmentesített nehéz paraffinpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 90640-91-8), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
801. Komplex technikával viaszmentesített, könnyű paraffin-párlatok (CAS-szám 90640-92-9), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
802. Oldószerrel viaszmentesített, derítőfölddel kezelt nehéz paraffinpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 90640-94-1), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
803. Oldószerrel viaszmentesített, hidrogénezett, nehézparaffinban található C₂₀₋₅₀- szénhidrogének (CAS-szám 90640-95-2), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
804. Oldószerrel viaszmentesített derítőfölddel kezelt könnyű paraffinpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 90640-96-3), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
805. Oldószerrel viaszmentesített, hidrogénezett könnyű paraffinpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 90640-97-4), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
806. Hidrogénezett, nehéz nafténpárlat alapú oldószerkivonatok (CAS-szám 90641-07-9), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
807. Hidrogénezett, nehéz paraffinpárlat alapú oldószeres kivonatok (kőolaj) (CAS-szám 90641-08-0), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
808. Hidrogénezett, könnyű paraffinpárlat alapú oldószeres kivonatok (kőolaj) (CAS-szám 90641-09-1), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
809. Hidrogénnel kezelt, oldószerrel viaszmentesített maradványolaj/pakura (CAS-szám 90669-74-2), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaz
810. Katalitikusan viaszmentesített maradványolajok (kőolaj) (CAS-szám 91770-57-9), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaz
811. Viaszmentesített, hidrogénnel kezelt, nehéz paraffinpárlatok (CAS-szám 91995-39-0), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
812. Viaszmentesített, hidrogénezett, könnyű paraffinpárlatok (kőolaj) rotreated (CAS-szám 91995-40-3), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
813. Hidrokrakkolással tisztított oldószeres, viaszmentesített párlatok (kőolaj) (CAS-szám 91995-45-8), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaz
814. Finomított oldószerrel kezelt, hidrogénezett, könnyű nafténpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 91995-54-9), ha > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
815. Hidrogénezett, könnyű paraffinpárlat alapú oldószeres kivonatok (kőolaj) (CAS-szám 91995-73-2), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak

▼ **M43**

816. Kénhidrogén-mentesített, könnyű nafténpárlatból álló oldószeres kivonatok, (kőolaj) (CAS-szám 91995-75-4), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
817. Savval kezelt, könnyű paraffinpárlatból álló oldószerrel végzett kivonatok (kőolaj) (CAS-szám 91995-76-5), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
818. Kénhidrogén-mentesített, könnyű paraffinpárlatból álló oldószerrel előállított kivonatok (kőolaj) (CAS-szám 91995-77-6), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
819. Hidrogénezett, könnyű vákuumgázolaj felhasználásával előállított oldószeres kivonatok (CAS-szám 91995-79-8), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
820. Hidrogénnel kezelt üledékolaj (kőolaj) (CAS-szám 92045-12-0), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot alkalmaznak
821. Oldószerrel extrahált, viaszmentesített, hidrogénezett C₁₇₋₃₅ kenőolajok (CAS-szám 92045-42-6), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
822. Hidrokrakkolt, oldószerrel paraffinmentesített nem aromás oldószerrel kapott kenőolajok (kőolaj) (CAS-szám 92045-43-7), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
823. Viaszmentes oldószerrel és hidrogénnel kezelt, hidrokrakkolt pakura-olajok (CAS-szám 92061-86-4), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
824. Viaszmentesített (finomított oldószerrel) nehéz paraffinolajok (kőolaj) (CAS-szám 92129-09-4), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
825. Nehéz paraffinpárlatban képződő oldószerrel kapott extraktumok (kőolaj), amelynél még derítőföldes kezelést is végeztek, (CAS-szám 92704-08-0), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
826. Alapolajok, paraffintartalmú kenőolajok (CAS-szám 93572-43-1), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
827. Kénhidrogén-mentesített, nehéz nafténpárlat alapú oldószerrel kapott extraktumok (kőolaj) (CAS-szám 93763-10-1), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
828. Kénhidrogén-mentesített oldószerrel viaszmentesített, nehéz paraffinpárlat alapú oldószerrel kapott kivonatok (kőolaj) (CAS-szám 93763-11-2), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
829. Hidrokrakkolt, viaszmentesített paraffin desztillációs maradékát képző szénhidrogének (CAS-szám 93763-38-3), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
830. Savval kezelt üledékolaj (kőolaj) (CAS-szám 93924-31-3), ha ez > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaz
831. Derítőfölddel kezelt üledékolaj (kőolaj) (CAS-szám 93924-32-4), ha ez > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaz
832. Bepárlási maradványolaj hidrogénezett vákuumpárlatból származó C₂₀₋₅₀ szénhidrogének (CAS-szám 93924-61-9), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
833. Hidrogénezett oldószerrel finomított, hidrogénezett nehézpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 94733-08-1), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
834. Hidrokrakkolt oldószerrel finomított könnyűpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 94733-09-2), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
835. Oldószerrel viaszmentesített, hidrokrakkolt párlatból kinyerhető C₁₈₋₄₀ kenőolajok (kőolaj) (CAS-szám 94733-15-0), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
836. Oldószerrel viaszmentesített, hidrogénezett, raffinátumból kinyerhető C₁₈₋₄₀ kenőolajok (kőolaj) (CAS-szám 94733-16-1), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
837. Aromásokban, gazdag, oldószerrel extrahált, nafténpárlatban megjelenő C₁₃₋₃₀ szénhidrogének (CAS-szám 95371-04-3), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak

▼ **M43**

838. Aromásokban gazdag, oldószerrel extrahált nafténpárlatból kinyert C_{16-32} -szénhidrogének (CAS-szám 95371-05-4), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
839. Viasztalanított, aszfaltmentesített, hidrogénnel kezelt vákuum-desztillációs maradékból származott C_{37-68} szénhidrogének (CAS-szám 95371-07-6), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
840. Hidrogénnel kezelt, aszfaltmentesített visszamaradó vákuum-párlatokból nyerhető C_{37-65} szénhidrogének (CAS-szám 95371-08-7), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
841. Hidrokrakkolt oldószerrel finomított könnyű párlatok (kőolaj) (CAS-szám 97488-73-8), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
842. Oldószerrel finomított hidrogénezett nehéz-párlatok (kőolaj) (CAS-szám 97488-74-9), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
843. Hidrokrakkolt oldószerrel viaszmentesített kenőolajok C_{18-27} (kőolaj) (CAS-szám 97488-95-4), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
844. Hidrogénnel kezelt oldószerrel aszfaltmentesített atmoszférikus nyomáson végzett desztilláció könnyű párlatából kinyerhető C_{17-30} szénhidrogének (CAS-szám 97675-87-1), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
845. Hidrogénnel kezelt oldószerrel aszfaltmentesített, desztillációs maradékának vákuumdesztillációs könnyűpárlatából kapható C_{17-40} szénhidrogének (CAS-szám 97722-06-0), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
846. Oldószerrel extrahált könnyű C_{13-27} naftén-szénhidrogének (CAS-szám 97722-09-3), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
847. Oldószeres extrakcióval kapott C_{14-29} könnyű naftén-szénhidrogének (CAS-szám 97722-10-6), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
848. Szénnel kezelt üledékolaj (kőolaj) (CAS-szám 97862-76-5), ha ez > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaz
849. Kovasavval kezelt üledékolaj (kőolaj) (CAS-szám 97862-77-6), ha ez > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaz
850. Aromásoktól mentesített, C_{27-42} szénhidrogének (CAS-szám 97862-81-2), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
851. Hidrogénnel kezelt párlatok desztillát könnyűpárlatából nyerhető C_{17-30} szénhidrogének, (CAS-szám 97862-82-3), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
852. Naftének vákuumdesztillálásánál keletkező C_{27-45} szénhidrogének, (CAS-szám 97862-83-4), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
853. Aromás vegyületektől mentesített C_{27-45} szénhidrogének (CAS-szám 97926-68-6), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
854. Hidrogénnel kezelt C_{20-58} szénhidrogének (CAS-szám 97926-70-0), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
855. Nafténszénhidrogének C_{27-42} (CAS-szám 97926-71-1), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
856. Szénnel kezelt könnyűparaffin desztillátummal előállítható oldószeres kivonatok, (CAS-szám 100684-02-4), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
857. Derítőfölddel kezelt könnyű paraffinpárlatból előállítható, oldószeres kivonatok (kőolaj) (CAS-szám 100684-03-5), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
858. Szénnel kezelt, könnyű vákuum-gázolajjal előállítható oldószeres kivonatok (kőolaj) (CAS-szám 100684-04-6), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
859. Derítőfölddel kezelt, könnyű vákuumolaj oldószerrel kinyerhető extraktumok (kőolaj) (CAS-szám 100684-05-7), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
860. Szénnel kezelt, oldószerrel viaszmentesített maradványolajok, (szénhidrogén) (CAS-szám 100684-37-5), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
861. Derítőfölddel kezelt oldószerrel viaszmentesített maradványolajok (kőolaj) (CAS-szám 100684-38-6), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak

▼ **M43**

862. Oldószerrel kivont, aszfaltmentesített, viaszmentesített és hidrogénezett C_{>25} kenőolajok (kőolaj) (CAS-szám 101316-69-2), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
863. Oldószerrel extrahált, viaszmentesített, hidrogénezett C₁₇₋₃₂ kenőolajok (kőolaj) (CAS-szám 101316-70-5), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
864. Oldószerrel extrahált, viaszmentesített, hidrogénezett C₂₀₋₃₅ kenőolajok (kőolaj) (CAS-szám 101316-71-6), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
865. Oldószerrel extrahált, viaszmentesített, hidrogénezett C₂₄₋₅₀ kenőolajok (kőolaj) (CAS-szám 101316-72-7), ha ezek > 3 súlyszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak
866. „Édesített” középpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 64741-86-2), kivéve ha a teljes finomítási eljárás ismeretéből kitűnik és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyikből előállították nem karcinogén
867. Oldószerrel finomított gázolajok (kőolaj) (CAS-szám 64741-90-8), kivéve ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezt a terméket előállították, nem karcinogén
868. Oldószerrel finomított középpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 64741-91-9), kivéve ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből a kérdéses terméket előállították, nem karcinogén
869. Savval kezelt gázolajok (kőolaj) (CAS-szám 64742-12-7), kivéve ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből a kérdéses termékeket előállították, nem karcinogén
870. Savval kezelt középpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 64742-13-8), kivéve ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és az jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállították, nem karcinogén
871. Savval kezelt könnyű párlatok (kőolaj) (CAS-szám 64742-14-9), kivéve ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a kérdéses termékeket előállították, nem karcinogén
872. Vegyileg közömbösített gázolajok (kőolaj) (CAS-szám 64742-29-6), kivéve ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállították, nem karcinogén
873. Vegyileg közömbösített középpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 64742-30-9), kivéve ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és az jelenleg is igazolható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállították, nem karcinogén
874. Derítőfölddel kezelt középpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 64742-38-7), kivéve ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállították, nem karcinogén
875. Hidrogénnel kezelt középpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 64742-46-7), kivéve ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállították, nem karcinogén
876. Kénhidrogén-mentesített gázolajok (kőolaj) (CAS-szám 64742-79-6), kivéve ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket gyártják, nem karcinogén
877. Kénhidrogén-mentesített középpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 64742-80-9), kivéve ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és az jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállítják, nem karcinogén
878. Katalitikus reformáló frakcionáló oszlop maradékának magas forráspontú párlatai (kőolaj) (CAS-szám 68477-29-2), kivéve ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik és az jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállítják, nem karcinogén
879. Katalitikus reformáló frakcionáló-kolonna maradékának közepes hőfokon forró párlatai (kőolaj) (CAS-szám 68477-30-5), kivéve ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és az jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállítják, nem karcinogén

▼ **M43**

880. Katalitikus reformálóüzem frakcionáló oszlopából származó maradék alacsony forráspontú párlatai (kőolaj) (CAS-szám 68477-31-6), kivéve ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és az jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállítják, nem karcinogén
881. Elágazó és lineáris C_{12-26} alkánok (CAS-szám 90622-53-0), kivéve ha a teljes finomítási eljárás ismeret alapján kitűnik, és az jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállítják, nem karcinogén
882. Magas fokon finomított középpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 90640-93-0), kivéve ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és az jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállítják, nem karcinogén
883. Katalitikus reformálóüzem nehéz aromás koncentrátumaiból kinyerhető párlatok (kőolaj) (CAS-szám 91995-34-5), kivéve ha teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és az jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállítják, nem karcinogén
884. Paraffinvegyületekből kinyerhető gázolajok (CAS-szám 93924-33-5), kivéve ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és az jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállítják, nem karcinogén
885. Oldószerrel finomított és kénhidrogén-mentesített nehézbenzin (kőolaj) (CAS-szám 97488-96-5), kivéve ha a vizsgálatokból kellően igazolható, hogy a kiindulási anyag nem karcinogén
886. Hidrogénezett középpárlat desztillációjából kapott C_{16-20} könnyű szénhidrogének (CAS-szám 97675-85-9), kivéve ha a teljes vizsgálatok meggyőzően igazolják, hogy a kiindulási anyag nem karcinogén
887. Hidrogénnel kezelt paraffin desztillációjának előpárlataiból kinyerhető C_{12-20} (CAS-szám 97675-86-0), kivéve ha a teljes vizsgálatok igazolják, hogy a kiindulási anyag nem karcinogén
888. Oldószerrel extrahált könnyű C_{11-17} naftén-szénhidrogének (CAS-szám 97722-08-2), kivéve ha bizonyítható, hogy a kiindulási anyag nem karcinogén
889. Hidrogénnel kezelt gázolajok (CAS-szám 97862-78-7) kivéve, ha igazolható, hogy a kiindulási anyag nem karcinogén
890. Szénnel kezelt könnyű paraffinpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 100683-97-4), kivéve ha a teljes vizsgálatok alátámasztják, hogy a kiindulási anyag nem karcinogén
891. Szénnel kezelt paraffines középpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 100683-98-5), kivéve ha kielégítően igazolható, hogy a kiindulási anyag nem karcinogén
892. Derítőfölddel kezelt paraffines középpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 100683-99-6), kivéve ha kielégítően igazolható, hogy a kiindulási anyag nem karcinogén
893. Kenőzsírok (CAS-szám 74869-21-9), kivéve ha meggyőzően igazolható, hogy a kiindulási anyag nem karcinogén
894. Nyersparaffin (kőolaj) (CAS-szám 64742-61-6), ha kellően igazolható, hogy a kiindulási anyag nem karcinogén
895. Nyersparaffin (kőolaj): savval kezelt termék (CAS-szám 90669-77-5), kivéve ha kellően igazolható, hogy a kiindulási anyag nem karcinogén
896. Nyersparaffin (kőolaj): az anyagot derítőfölddel kezelhetik (CAS-szám 90669-78-6), kivéve ha bebizonyosodik az eddigi és a jelenlegi vizsgálatok alapján, hogy a kiindulási anyag nem karcinogén
897. Nyersparaffin (kőolaj): hidrogénnel kezelt (CAS-szám 92062-09-4), feltéve, ha az eddigi és a jelenlegi vizsgálatok igazolják, hogy a kiindulási anyag nem karcinogén
898. Nyersparaffin (kőolaj) alacsony hőmérsékleten olvadó anyag (CAS-szám 92062-10-7), kivéve ha a finomítási és a jelenlegi vizsgálatok alapján bizonyítható, hogy a kiindulási anyag nem karcinogén
899. Nyersparaffin (kőolaj) alacsony hőmérsékleten olvadó, hidrogénnel kezelt termék (CAS-szám 92062-11-8), kivéve ha a finomítási eljárások teljes ismerete alapján és a jelenlegi vizsgálatok szerint is bebizonyosodik, hogy az az anyag, amelyből ez a termék készül, nem karcinogén

▼ **M43**

900. Nyersparaffin (petróleum), alacsony hőmérsékleten olvadó, szénnel kezelt anyag (CAS-szám 97863-04-2), kivéve ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és ez a jelenben is igazolható, hogy az az anyag, amelyből ez a termék készül, nem karcinogén
901. Alacsony hőmérsékleten olvadó, derítőfölddel kezelt nyersparaffin (kőolaj) (CAS-szám 97863-05-3), kivéve ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik és ez a jelenben is igazolható, hogy az az anyag, amelyből ezt a terméket előállítják, nem karcinogén
902. Kovasavval kezelt, alacsony hőmérsékleten olvadó nyersparaffin (kőolaj) (CAS-szám 97863-06-4), kivéve ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és ez jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ez a termék készül, nem karcinogén
903. Nyersparaffin (kőolaj), szénnel kezelt nyersparaffin (CAS-szám 100684-49-9), kivéve ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik és ez jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ez a termék készül, nem karcinogén
904. Petrolátum (petróleumzselé) (CAS-szám 8009-03-8), kivéve ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és ez jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezt a terméket előállítják, nem karcinogén
905. Oxidált petrolátum (kőolaj) (CAS-szám 64743-01-7), kivéve ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és ez jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezt a terméket előállítják, nem karcinogén
906. Alumínium-oxiddal kezelt petrolátum, (kőolaj) (CAS-szám 85029-74-9), kivéve ha a teljes finomítási eljárás alapján kitűnik és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezt a terméket előállítják, nem karcinogén
907. Hidrogénezett petrolátum, (kőolaj) (CAS-szám 92045-77-7), kivéve ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik és ez a jelenben is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből az adott termék készül, nem karcinogén
908. Szénnel kezelt petrolátum (kőolaj) (CAS-szám 97862-97-0), kivéve ha a teljes finomítási eljárás ismeretéből kitűnik, és ez a jelenben is igazolható, hogy az az anyag, amelyből az adott termék készül, nem karcinogén
909. Kovasavval kezelt petrolátum (kőolaj) (CAS-szám 97862-98-1), kivéve ha a teljes finomítási esemény ismerete alapján kitűnik és az jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből az adott terméket előállítják, nem karcinogén
910. Derítőfölddel kezelt petrolátum, (kőolaj) (CAS-szám 100684-33-1), kivéve ha a teljes finomítási technológia ismerete alapján kitűnik, és az jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezt a terméket előállítják, nem karcinogén
911. Katalitikusan krakkolt könnyű párlatok (kőolaj) (CAS-szám 64741-59-9)
912. Katalitikusan krakkolt középpárlatok, (kőolaj) (CAS-szám 64741-60-2)
913. Termikusan krakkolt könnyű párlatok, (kőolaj) (CAS-szám 64741-82-8)
914. Kénhidrogén-mentesített, katalitikusan krakkolt könnyűpárlat, (kőolaj) (CAS-szám 68333-25-5)
915. Gőzzel krakkolt nafta könnyűpárlatai, (kőolaj) (CAS-szám 68475-80-9)
916. Gőzzel krakkolt kőolajdesztillátumok krakkolt párlatai (CAS-szám 68477-38-3)
917. Gőzzel krakkolt gázolajok, (kőolaj) (CAS-szám 68527-18-4)
918. Kénhidrogén-mentesített, hővel krakkolt középpárlatok, (kőolaj) (CAS-szám 85116-53-6)
919. Termikusan krakkolt, kénhidrogén-mentesített gázolajok, (kőolaj) (CAS-szám 92045-29-9)
920. Hidrogénezett termikusan krakkolt nafta-maradékok, (kőolaj) (CAS-szám 92062-00-5)
921. Gőzzel krakkolt nafta-desztilláció maradékai, (kőolaj) (CAS-szám 92062-04-9)
922. Katalitikusan krakkolt, termikusan lebontott könnyű párlatok, (kőolaj) (CAS-szám 92201-60-0)
923. Gőzzel krakkolt hőáztatott naftamaradékok (kőolaj) (CAS-szám 93763-85-0)

▼ **M43**

924. Kénhidrogén-mentesített, termikusan krakkolt könnyű vákuumgázolajok, (kőolaj) (CAS-szám 97926-59-5)
925. Kokszolózem kénhidrogén-mentesített középpárlatai (kőolaj) (CAS-szám 101316-59-0)
926. Gőzzel krakkolt nehézpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 101631-14-5)
927. Atmoszférikus desztillációs kolonnamaradékok, (kőolaj) (CAS-szám 64741-45-3)
928. Nehéz vákuumgázolajok (kőolaj) (CAS-szám 64741-57-7)
929. Katalitikusan krakkolt nehézpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 64741-61-3)
930. Katalitikusan krakkolt derített olajok (kőolaj) (CAS-szám 64741-62-4)
931. Katalitikus reformátor frakcionálókolonájából származó maradékok, (kőolajok) (CAS-szám 64741-67-9)
932. Hidrokrakkolt maradékok (kőolaj) (CAS-szám 64741-75-9)
933. Termikusan krakkolt maradékok (kőolaj) (CAS-szám 64741-80-6)
934. Termikusan krakkolt nehézpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 64741-81-7)
935. Hidrogénnel kezelt vákuumgázolajok (kőolaj) (CAS-szám 64742-59-2)
936. Kénhidrogén-mentesített, atmoszférikus desztillációs kolonna-maradékok, (kőolaj) (CAS-szám 64742-78-5)
937. Kénhidrogén-mentesített nehéz vákuumgázolajok (kőolaj) (CAS-szám 64742-86-5)
938. Gőzzel-krakkolt maradékok (kőolaj) (CAS-szám 64742-90-1)
939. Atmoszférikus petroltechnológiai maradékok (kőolaj) (CAS-szám 68333-22-2)
940. Kénhidrogén-mentesített, katalitikusan krakkolt derített olajok (kőolaj) (CAS-szám 68333-26-6)
941. Kénhidrogén-mentesített, katalitikusan krakkolt középpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 68333-27-7)
942. Kénhidrogén-mentesített, katalitikusan krakkolt nehézpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 68333-28-8)
943. Magas kéntartalmú maradványolajok és közvetlenül lepárolt gázolajok (CAS-szám 68476-32-4)
944. Maradványolaj (CAS-szám 68476-33-5)
945. Katalitikus reformáló frakcionáló maradékpárlatából származó maradékok. (kőolaj) (CAS-szám 68478-13-7)
946. Nehéz kokszológázolaj és vákuumgázolaj (kőolaj) (CAS-szám 68478-17-1)
947. Nehéz kokszoló-és könnyű vákuummaradékok (CAS-szám 68512-61-8)
948. Könnyű vákuummaradékok (kőolaj) (CAS-szám 68512-62-9)
949. Gőzzel bontott könnyű maradékpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 68513-69-9)
950. 6 sz. fűtőolaj (CAS-szám 68553-00-4)
951. Atmoszférikus desztillációs üzem alacsony kéntartalmú maradékai (kőolaj) (CAS-szám 68607-30-7)
952. Atmoszférikus nehéz gázolaj (kőolaj) (CAS-szám 68783-08-4)
953. A kokszolózem gázmosójának kondenzáltgyűrűs aromás vegyületeket tartalmazó maradékai (kőolaj) (CAS-szám 68783-13-1)
954. Vákuum kőolajmaradékok párlatai (kőolaj) (CAS-szám 68955-27-1)
955. Gőzzel krakkolt gyantás párlatmaradékok (kőolaj) (CAS-szám 68955-36-2)
956. Vákuum középpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 70592-76-6)
957. Könnyű vákuumpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 70592-77-7)
958. Vákuum-desztillátumok (kőolaj) (CAS-szám 70592-78-8)
959. Kénhidrogén-mentesített kokszolózem nehéz vákuumgázolajai (kőolaj) (CAS-szám 85117-03-9)
960. Gőzzel krakkolt párlatmaradékok (kőolaj) (CAS-szám 90669-75-3)

▼ **M43**

961. Vákuum hatására kapott könnyű párlatmaradékok, (kőolaj) (CAS-szám 90669-76-4)
962. Kénben gazdag, nehéz fűtőolajok (CAS-szám 92045-14-2)
963. Katalitikusan krakkolt párlatmaradékok (CAS-szám 92061-97-7)
964. Katalitikusan krakkolt, termikus lebontásnak alávetett középpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 92201-59-7)
965. Maradványolajok, (kőolaj) (CAS-szám 93821-66-0)
966. Gőzzel krakkolt, hővel kezelt maradékok (CAS-szám 98219-64-8)
967. Kénhidrogén-mentesített, széles forrponthatárok között forró középpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 101316-57-8)
968. Könnyű paraffinpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 64741-50-0)
969. Nehéz paraffinpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 64741-51-1)
970. Könnyű nafténpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 64741-52-2)
971. Nehéz nafténpárlatok(kőolaj) (CAS-szám 64741-53-3)
972. Savval kezelt nehéz nafténpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 64742-18-3)
973. Savval kezelt lágy nafténpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 64742-19-4)
974. Savval kezelt nehéz paraffinpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 64742-20-7)
975. Savval kezelt könnyű paraffinpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 64742-21-8)
976. Kémiaiilag semlegesített nehéz paraffinpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 64742-27-4)
977. Vegyileg semlegesített könnyű paraffinpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 64742-28-5)
978. Vegyileg semlegesített nehéz nafténpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 64742-34-3)
979. Vegyileg semlegesített könnyű nafténpárlatok (CAS-szám 64742-35-4)
980. Könnyű nafténpárlatból álló oldószerrel kapott kivonatok (kőolaj) (CAS-szám 64742-03-6)
981. Nehéz paraffinpárlat-oldószerrel kapott kivonatok (kőolaj) (CAS-szám 64742-04-7)
982. Könnyű paraffinpárlat-oldószerrel kapott kivonatok (kőolaj) (CAS-szám 64742-05-8)
983. Nehéz nafténpárlat-oldószerrel kapott kivonatok (kőolaj) (CAS-szám 64742-11-6)
984. Könnyű vákuumgázolaj-oldószerrel kapott kivonatok (kőolaj) (CAS-szám 91995-78-7)
985. Aromás vegyületekben gazdag C₂₆₋₅₅ szénhidrogének (CAS-szám 97722-04-8)
986. Dinátrium-3,3'-[[1,1'-bifenil]-4,4'-diil-bisz(azo)]bisz(4-amino-naftalin-1-szulfonát) (CAS-szám 573-58-0)
987. Dinátrium-4-amino-3-[[4'-[(2,4-diamino-fenil)azo][1,1'-bifenil]-4-il]azo]-5-hidroxi-6-(fenil-azo)-naftalin-2,7-diszulfonát (CAS-szám 1937-37-7)
988. Tetranátrium-3,3'-[[1,1'-bifenil]-4,4'-dii-lbisz(azo)]bisz[5-amino-4-hidroxi-naftalin-2,7-diszulfonát] (CAS-szám 2602-46-2)
989. 4-o-Tolil-azo-o-toluidin (CAS-szám 97-56-3)
990. ► **C2** 4-Amino-azo-benzol (CAS-szám 60-09-3) ◀
991. Dinátrium[5-[[4'-[[2,6-dihidroxi-3-[(2-hidroxi-5-szulfo-fenil)azo]fenil]azo][1,1'-bifenil]-4-il]azo]szaliciláto(4-)]kuprát(2-) (CAS-szám 16071-86-6)
992. Rezorcinol-diglicidil-éter (CAS-szám 101-90-6)
993. 1,3-Difenil-guanidin (CAS-szám 102-06-7)
994. Heptaklór-epoxid (CAS-szám 1024-57-3)
995. 4-Nitrozo-fenol (CAS-szám 104-91-6)
996. Carbendazim (CAS-szám 10605-21-7)
997. Allyil-glicidil-éter (CAS-szám 106-92-3)

▼ **M43**

998. Klór-acetaldehid (CAS-szám 107-20-0)
999. Hexán (CAS-szám 110-54-3)
1000. 2-(2-Metoxi-etoxi)-etanol (CAS-szám 111-77-3)
1001. (+/-)-2-(2,4-Diklór-fenil)-3-(1*H*-1,2,4-triazol-1-il)propil-1,1,2,2-tetrafluor-
etil-éter (CAS-szám 112281-77-3)
1002. 4-[4-(1,3-Dihidroxi-prop-2-il)-fenilamino]-1,8-dihidroxi-5-nitro-antrakinon
(CAS-szám 114565-66-1)
1003. 5,6,12,13-Tetraklór-antra(2,1,9-*def*;6,5,10-*d'e'f'*)diizokinolin-1,3,8,10
(2*H*,9*H*)-tetron (CAS-szám 115662-06-1)
1004. trisz(2-Klór-etil)-foszfát (CAS-szám 115-96-8)
1005. 4'-Etoxi-2-benzimidazol-anilid (CAS-szám 120187-29-3)
1006. Nikkel-dihidroxid (CAS-szám 12054-48-7)
1007. N,N-Dimetil-anilin (CAS-szám 121-69-7)
1008. Simazine (CAS-szám 122-34-9)
1009. Bisz(ciklopenta-dienil)-bisz(2,6-difluor-3-(pirrol-1-il)-fenil)títanium (CAS-
szám 125051-32-3)
1010. N,N,N',N'-Tetraglicidil-4,4'-diamino-3,3'-diethyl-difenil-metán (CAS-szám
130728-76-6)
1011. Divanádium-pentaoxid (CAS-szám 1314-62-1)
1012. ► **C1** Pentaklór-fenol alkálisói ◀ (CAS-szám 131-52-2 és 7778-73-6)
1013. Phosphamidon (CAS-szám 13171-21-6)
1014. N-(Triklór-metil-tio)-ftálimid (CAS-szám 133-07-3)
1015. N-2-Naftil-anilin (CAS-szám 135-88-6)
1016. Ziram (CAS-szám 137-30-4)
1017. 1-Bróm-3,4,5-trifluor-benzol (CAS-szám 138526-69-9)
1018. Propazin (CAS-szám 139-40-2)
1019. 3-(4-aklór-fenil)-1,1-dimetil-urónium-triklór-acetát; monuron-TCA (CAS-
szám 140-41-0)
1020. Isoxaflutol (CAS-szám 141112-29-0)
1021. Kresoxim-methyl (CAS-szám 143390-89-0)
1022. Chlordecon (CAS-szám 143-50-0)
1023. 9-Vinil-karbazol (CAS-szám 1484-13-5)
1024. 2-Etil-hexánsav (CAS-szám 149-57-5)
1025. Monuron (CAS-szám 150-68-5)
1026. Morfolin-4-karbonil-klorid (CAS-szám 15159-40-7)
1027. Daminozide (CAS-szám 1596-84-5)
1028. Alachlor (CAS-szám 15972-60-8)
1029. UVCB: A tetrakiszhidroxi-metil-foszfónium-klorid, karbamid és a desztill-
lált, hidrogenált C₁₆₋₁₈ helyen alkilaminezett viasz (CAS-szám 166242-53-
1)
1030. Ioxynil (CAS-szám 1689-83-4)
1031. 3,5-Dibróm-4-hidroxi-benzonitril (CAS-szám 1689-84-5)
1032. 2,6-Dibróm-4-ciano-fenil-oktanoóat (CAS-szám 1689-99-2)
1033. [4-[[4-(Dimetilamino)-fenil]fenil][4-[etil(3-szulfonáto-benzil)-amino]fenil]
metilén]ciklohexa-2,5-dién-1-ilidén](etil)(3-szulfonáto-benzil)-ammónium-
nátriumsó (CAS-szám 1694-09-3)
1034. 5-Klór-1,3-dihidro-2*H*-indol-2-on (CAS-szám 17630-75-0)
1035. Benomyl (CAS-szám 17804-35-2)
1036. Chlorothalonil (CAS-szám 1897-45-6)
1037. N'-(4-Klóro-o-tolil)-N,N-dimetil-formamidin.monohidroklorid (CAS-szám
19750-95-9)

▼ **M43**

1038. 4,4'-Metilén-bisz(2-etil-anilin) (CAS-szám 19900-65-3)
1039. Valin-amid (CAS-szám 20108-78-5)
1040. [(p-Tolil-oxi)metil]oxirán (CAS-szám 2186-24-5)
1041. [(m-Tolil-oxi)metil]oxirán (CAS-szám 2186-25-6)
1042. 2,3-Epoxi-propil o-tolil-éter (CAS-szám 2210-79-9)
1043. [(Tolil-oxi)metil]oxirán, krezil-glicidil-éter (CAS-szám 26447-14-3)
1044. Di-allát (CAS-szám 2303-16-4)
1045. Benzil 2,4-dibróm-butanoát (CAS-szám 23085-60-1)
1046. Trifluor-jód-metán (CAS-szám 2314-97-8)
1047. Thiophanate-methyl/Tiofanát-metil (CAS-szám 23564-05-8)
1048. Dodekaklóro-pentacikló[5.2.1.0^{2,6}.0^{3,9}.0^{5,8}]dekán (CAS-szám 2385-85-5)
1049. Propyzamid (CAS-szám 23950-58-5)
1050. Butil- glicidil-éter (CAS-szám 2426-08-6)
1051. 2,3,4-Triklórbut-1-én (CAS-szám 2431-50-7)
1052. Chinomethionat (CAS-szám 2439-01-2)
1053. (R)- α -Fenil-etil-ammónium (-)-(1R,2S)-(1,2-epoxi-propil)foszfonát.mono-hidrát (CAS-szám 25383-07-7)
1054. 5-Etoxi-3-triklór-metil-1,2,4-tiadiazol (CAS-szám 2593-15-9)
1055. Disperse Yellow 3 (CAS-szám 2832-40-8)
1056. 1,2,4-Triazol (CAS-szám 288-88-0)
1057. Aldrin (CAS-szám 309-00-2)
1058. Diurón (CAS-szám 330-54-1)
1059. Linuron (CAS-szám 330-55-2)
1060. Nikkel-karbonát (CAS-szám 3333-67-3)
1061. 3-(4-Izopropil-fenil)-1,1-dimetil-urea (CAS-szám 34123-59-6)
1062. Iprodion (CAS-szám 36734-19-7)
1063. 4-Ciano-2,6-dijód-fenil-oktanoát (CAS-szám 3861-47-0)
1064. 5-(2,4-Dioxo-1,2,3,4-tetrahidropirimidin)-3-fluoro-2-hidroxi-metil-tetrahid-rofurán (CAS-szám 41107-56-6)
1065. Krotonaldehid (CAS-szám 4170-30-3)
1066. Hexahidrociklopenta(c)pirrol-1-(1H)-ammónium N-etoxi-karbonil-N-(p-olil-szulfonil)azanid (EC Szám 418-350-1)
1067. 4,4'-Carbonimidoil-bisz[N,N-dimetil-anilin] (CAS-szám 492-80-8)
1068. DNOC (CAS-szám 534-52-1)
1069. Toluidin-klorid (CAS-szám 540-23-8)
1070. Toluidin-szulfátate (1:1) (CAS-szám 540-25-0)
1071. 2-(4-terc-Butil-fenil)etanol (CAS-szám 5406-86-0)
1072. Fenthion (CAS-szám 55-38-9)
1073. ► **C2** Chlordan (CAS-szám 57-74-9) ◀
1074. Hexán-2-on (CAS-szám 591-78-6)
1075. Fenarimol (CAS-szám 60168-88-9)
1076. Acetamid (CAS-szám 60-35-5)
1077. N-ciklohexil-N-metoxi-2,5-dimetil-3-furamid (CAS-szám 60568-05-0)
1078. Dieldrin (CAS-szám 60-57-1)
1079. 4,4'-Izobutil-etilidén-difenol (CAS-szám 6807-17-6)
1080. Chlordimeform (CAS-szám 6164-98-3)
1081. Amitrol (CAS-szám 61-82-5)
1082. Carbaryl (CAS-szám 63-25-2)

▼ **M43**

1083. Hidrokrakkolt könnyűpárlatok (kőolaj) (CAS-szám 64741-77-1)
1084. 1-Etil-1-metil-morfolinium-bromid (CAS-szám 65756-41-4)
1085. (3-Klór-fenil)-(4-metoxi-3-nitro-fenil)metanon (CAS-szám 66938-41-8)
1086. Dízel üzemanyagok (CAS-szám 68334-30-5), kivéve ha a teljes finomítási technológia ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az anyag amelyből ezek a termékek készülnek, nem karcinogén
1087. 2 sz. tüzelőolaj (CAS-szám 68476-30-2)
1088. 4 sz. tüzelőolaj (CAS-szám 68476-31-3)
1089. 2 sz. dízel tüzelőolajok (CAS-szám 68476-34-6)
1090. 2,2-Dibróm-2-nitro-etanol (CAS-szám 69094-18-4)
1091. 1-Etil-1-meil-pirrolidinium-bromid (CAS-szám 69227-51-6)
1092. Monocrotophos (CAS-szám 6923-22-4)
1093. Nikkel (CAS-szám 7440-02-0)
1094. Bróm-metán (CAS-szám 74-83-9)
1095. Klór-metán (CAS-szám 74-87-3)
1096. Jód-metán (CAS-szám 74-88-4)
1097. Bróm-etán (CAS-szám 74-96-4)
1098. Heptachlo/Heptaklór (CAS-szám 76-44-8)
1099. Fentin-hidroxid (CAS-szám 76-87-9)
1100. Nikkel-szulfát (CAS-szám 7786-81-4)
1101. 3,5,5-Trimetil-ciklohex-2-enon (CAS-szám 78-59-1)
1102. 2,3-Diklór-propén (CAS-szám 78-88-6)
1103. Fluazifop-P-butyl (CAS-szám 79241-46-6)
1104. (S)-2,3-Dihidro-1H-indol-karbonsav (CAS-szám 79815-20-6)
1105. Toxaphen (CAS-szám 8001-35-2)
1106. (4-Hidrazino-fenil)-N-metil-metán-szulfonamid.hidroklorid (CAS-szám 81880-96-8)
1107. ► **C2** C.I Solvent Yellow 14 (CAS-szám 842-07-9) ◀
1108. Chlozolinat (CAS-szám 84332-86-5)
1109. C₁₀₋₁₃- Klóralkánok (CAS-szám 85535-84-8)
1110. Pentaklór-fenol (CAS-szám 87-86-5)
1111. 2,4,6-Triklór-fenol (CAS-szám 88-06-2)
1112. Dietil-karbamoil-klorid (CAS-szám 88-10-8)
1113. 1-Vinil-2-pirrolidon (CAS-szám 88-12-0)
1114. Myclobutanil; 2-(4-klór-fenil)-2-(1H-1,2,4-triazol-1-il-metil)hexán-nitril (CAS-szám 88671-89-0)
1115. Fentin acetat (CAS-szám 900-95-8)
1116. Bifenil-2-il-amin (CAS-szám 90-41-5)
1117. *Transz*-4-ciklohexill-L-prolin-monohidro-klorid (CAS-szám 90657-55-9)
1118. 2-Metill-m-fenilén-diizocianát (CAS-szám 91-08-7)
1119. 4-Metil-m-p-fenilén-diizocianát (CAS-szám 584-84-9)
1120. m-Tolilidén-diizocianát (CAS-szám 26471-62-5)
1121. Lökhardtás repülőgépek üzemeltetésére szolgáló szén oldószeres extrahálásával, hidrokrakkolásával, hidrogénezésével kapott hajtóanyagok (CAS-szám 94114-58-6)
1122. Dízelmotorokhoz, szén oldószeres extrahálásához használható hidrokrakkolt, hidrogénezett üzemanyagok (CAS-szám 94114-59-7)
1123. Szurok (CAS-szám 61789-60-4), ha > 0,005 súlyszázalék benzo[a]pirént tartalmaz
1124. 2-Butanon-oxim (CAS-szám 96-29-7)

▼ **M43**

1125. Oldószerrel viaszmentesített, hidrokrakkolt paraffin-desztillációs maradékból kinyerhető C₁₆₋₂₀ szénhidrogének (CAS-szám 97675-88-2)
1126. α,α-Diklór-toluol (CAS-szám 98-87-3)
1127. ► **C2** Ásványi gyapjú, kivéve a jelenlegi mellékletben másutt említettek; üveg-(szilikát) szálak rendszertelenül sorakozó alkáli-oxid és földalkáli-oxid (Na₂O + K₂O + CaO + MgO + BaO) tartalma több mint 18 % ◀
1128. ► **C2** Acetofenon, formaldehid, ciklohexilamin, metanol és ecetsav reakciótermékei (EC-szám 406-230-1) ◀
1129. 4,4'-karboimidoil -bisz[N,N-dimetil-anilin]-sók
1130. 1,2,3,4,5,6-Hexaklór-ciklohexánok azoknak a kivételével, melyeket ebben a mellékletben ettől eltérően neveztek el
1131. ► **C2** Trinátrium-bisz(7-acetamido-2-(4-nitro-2-oxido-fenil-azo)-3-szulfonáto-1-nafoláto)kromát (1-) (EC-szám 400-810-8) ◀
1132. ► **C2** A 4-allil-2,6-bisz(2,3-epoxi-propil)-fenol, 4-allil-6-(3-(6-(3-(4-allil-2,6-bisz(2,3-epoxi-propil)fenoxi)-2-hidroxi-propil)-4-allil-2-(2,3-epoxi-propil)-)fenoxi)-2-hidroxi-propil-2-(2,3-epoxi-propil)fenol, 4-allil-6-(3-(4-allil-2,6-bisz(2,3-epoxi-propil)fenoxi)-fenol és a 4-alli-6-(3-(6-(3-(4-allil-2,6-bisz(2,3-epoxi-propil)fenoxi)-2-hidroxi-propil-4-allil-2-(2,3-epoxi-propil)fenoxi)-2-hidroxi-propil)-2-(2,3-epoxi-propil)-fenol keveréke (EC-szám 417-470-1) ◀

▼ **M45**

1133. Costus-gyökérből (*Saussurea lappa Clarke*) nyert olaj (CAS szám: 8023-88-9), amennyiben illatanyag-összetevőként használják
1134. 7-etoxi-4-metilkumarin (CAS-szám: 87-05-8), amennyiben illatanyag-összetevőként használják
1135. Hexahidro-kumarin (CAS-szám: 700-82-3), amennyiben illatanyag-összetevőként használják
1136. Perui balszam (INCI-név: Myroxylon pereirae; CAS-szám: 8007-00-9), amennyiben illatanyag-összetevőként használják

▼ **M47**

Hivatkozási szám	Vegyület megnevezése	CAS-szám EK-szám
1137	izobutilnitrit	542-56-3
1138	izoprén (stabilizált) (2-metil-1,3-butadién)	78-79-5
1139	1-brómpropán <i>n</i> -propil-bromid	106-94-5
1140	kloroprén (stabilizált) (2-klórbuta-1,3-dién)	126-99-8
1141	1,2,3-triklórpropán	96-18-4
1142	etilén-glikol-dimetil-éter (EGDME)	110-71-4
1143	dinokap (IZO)	39300-45-3
1144	diaminotoluol, technikai termék – elegy: [4-metil- <i>m</i> -fenilén-diamin] ⁽¹⁾ és [2-metil- <i>m</i> -fenilén-diamin] ⁽²⁾ metilfenilén-diamin	25376-45-8
1145	<i>p</i> -klórbenzotriklorid	5216-25-1
1146	difenil-éter; oktabróm-származék	32536-52-0
1147	1,2-bisz(2-metoxietoxi)jetán trietilén-glikol-dimetil-éter (TEGDME)	112-49-2
1148	tetrahidropirán-3-karbonsav-aldehid	61571-06-0
1149	4,4'-bisz(dimetilamino)benzofenon (Michler-ke-ton)	90-94-8

▼ M47

Hivatkozási szám	Vegyület megnevezése	CAS-szám EK-szám
1150	(S)-oxirán-metanol, 4-metilbenzol-szulfonát	70987-78-9
1151	1,2-benzol-dikarbonsav, dipentil-észter, elágazó-és egyenesláncú [1] <i>n</i> -pentil-izopentilftalát [2] di- <i>n</i> -pentilftalát [3] diizopentilftalát [4]	84777-06-0 [1] -[2] 131-18-0 [3] 605-50-5 [4]
1152	benzil-butilftalát (BBP)	85-68-7
1153	1,2-benzoldikarbonsav di-C ₇₋₁₁ , elágazó-és egyenesláncú alkilészterek	68515-42-4
1154	elegy: dinátrium 4-(3-etoxikarbonil-4-(5-(3-etoxikarbonil-5-hidroxi-1-(4-szulfonátofenil)pirazol-4-il)penta-2,4-dienilidén)-4,5-dihidro-5-oxopirazol-1-il)benzolszulfonát és trinátrium 4-(3-etoxikarbonil-4-(5-(3-etoxikarbonil-5-oxidol-1-(4-szulfonátofenil)pirazol-4-il)penta-2,4-dienilidén)-4,5-dihidro-5-oxopirazol-1-il)benzolszulfonát	EC-szám 402-660-9
1155	(metilén-bisz(4,1-fenilénazo(1-(3-(dimetilamino)propil)-1,2-dihidro-6-hidroxi-4-metil-2-oxopiridin-5,3-diil)))-1,1'-dipiridinium-diklorid-dihidroklorid	EC-szám 401-500-5
1156	2-[2-hidroxi-3-(2-klórfenil) karbamoil-1-naftilazo]-7-[2-hidroxi-3-(3-metilfenil)-karbamoil-1-naftilazo]fluorén-9-on	EC-szám 420-580-2
1157	azafenidin	68049-83-2
1158	2,4,5-trimetilanilin [1] 2,4,5-trimetilanilin-hidroklorid [2]	137-17-7 [1] 21436-97-5 [2]
1159	4,4'-tiodianilin és sói	139-65-1
1160	4,4'-oxidianilin (<i>p</i> -aminofenil-éter) és sói	101-80-4
1161	<i>N,N,N',N'</i> -tetrametil-4,4'-metilén-dianilin	101-61-1
1162	6-metoxi- <i>m</i> -toluidin (<i>p</i> -krezidin)	120-71-8
1163	3-etil-2-metil-2-(3-metilbutil)-1,3-oxazolidin	143860-04-2
1164	elegy: 1,3,5-trisz(3-aminometilfenil)-1,3,5-(1H,3H,5H)-triazin-2,4,6-trion és 3,5-bisz(3-aminometilfenil)-1-poli[3,5-bisz(3-aminometilfenil)-2,4,6-trioxo-1,3,5-(1H,3H,5H)-triazin-1-il]-1,3,5-(1H,3H,5H)-triazin-2,4,6-trion oligomerek elegye	EC-szám 421-550-1
1165	2-nitrotoluol	88-72-2
1166	tributil-foszfát	126-73-8
1167	naftalin	91-20-3
1168	nonilfenol [1] 4-nonilfenol, elágazó [2]	25154-52-3 [1] 84852-15-3 [2]
1169	1,1,2-triklórétán	79-00-5
1170	pentaklórétán	76-01-7
1171	vinilidén-klorid (1,1-diklóretilén)	75-35-4
1172	allil-klorid (3-klórpropén)	107-05-1
1173	1,4-diklórbenzol (<i>p</i> -diklórbenzol)	106-46-7

▼ M47

Hivatkozási szám	Vegyület megnevezése	CAS-szám EK-szám
1174	bisz(2-klóretil)-éter	111-44-4
1175	fenol	108-95-2
1176	biszfenol A (4,4'-izopropilidéndifenol)	80-05-7
1177	trioximetilén (1,3,5-trioxán)	110-88-3
1178	propargit (IZO)	2312-35-8
1179	1-klór-4-nitrobenzol	100-00-5
1180	molínát (IZO)	2212-67-1
1181	fenpropimorf	67564-91-4
1182	epoxikonazol	133855-98-8
1183	metil-izocianát	624-83-9
1184	N,N-dimetilanilinium-tetrakis(pentafluorofenil)-borát	118612-00-3
1185	O,O'-(etenilmetszililén)-di[(4-metilpentán-2-on)-oxim]	EC-szám 421-870-1
1186	2:1 arányú elegy: 4-(7-hidroxi-2,4,4-trimetil-2-kromanil) rezorcinol-4-il-trisz(6-diazo-5,6-dihidro-5-oxonaftalin-1-szulfonát) és 4-(7-hidroxi-2,4,4-trimetil-2-kromanil)rezorcinol-bisz(6-diazo-5,6-dihidro-5-oxonaftalin-1-szulfonát)	140698-96-0
1187	elegy: 4,4'-metilén-bisz[2-(4-hidroxibenzil)-3,6-dimetilfenol] és 6-diazo-5,6-dihidro-5-oxo-naftalin-szulfonát (1:2) reakcióterméke, és 4,4'-metilén-bisz[2-(4-hidroxibenzil)-3,6-dimetilfenol] és 6-diazo-5,6-dihidro-5-oxonaftalin-szulfonát (1:3) reakcióterméke	EC-szám 417-980-4
1188	malachit zöld hidroklorid [1] malachit zöld oxalát [2]	569-64-2 [1] 18015-76-4 [2]
1189	1-(4-klórfeil)-4,4-dimetil-3-(1,2,4-triazol-1-il-metil)pentán-3-ol	107534-96-3
1190	5-(3-butiril-2,4,6-trimetilfenil)-2-[1-(etoxiimino)propil]-3-hidroxiciklohex-2-én-1-on	138164-12-2
1191	<i>transz</i> -4-fenil-L-prolin	96314-26-0
1192	bromoxinil-heptanoát (IZO)	56634-95-8
1193	elegy: 5-[(4-[(7-amino-1-hidroxi-3-szulfo-2-naftil) azo]-2,5-dietoxifenil)azo]-2-[(3-foszfonofenil)azo]benzoesav és 5-[(4-[(7-amino-1-hidroxi-3-szulfo-2-naftil)azo]-2,5-dietoxifenil)azo]-3-[(3-foszfonofenil) azo]benzoesav	163879-69-4
1194	2-{4-(2-ammóniopropilamino)-6-[4-hidroxi-3-(5-metil-2-metoxi-4-sulfamoilfenilazo)-2-szulfonátonaft-7-ilamino]-1,3,5-triazin-2-il-amino}-2-aminopropil-formiát	EC-szám 424-260-3
1195	5-nitro- <i>o</i> -toluidin [1] 5-nitro- <i>o</i> -toluidin-hidroklorid [2]	99-55-8 [1] 51085-52-0 [2]
1196	1-(1-naftilmetil)kvinolinium-klorid	65322-65-8
1197	(R)-5-bromo-3-(1-metil-2-pirolidinil-metil)-1 <i>H</i> -indol	143322-57-0
1198	pimetrozin (IZO)	123312-89-0
1199	oxadiargil (IZO)	39807-15-3
1200	klórtoluron (3-(3-klór- <i>p</i> -tolil)-1,1-dimetilkarbamid)	15545-48-9

▼ **M47**

Hivatkozási szám	Vegyület megnevezése	CAS-szám EK-szám
1201	<i>N</i> -[2-(3-acetil-5-nitrotiofén-2-il-azo)-5-dietilaminofenil]-acetamid	EC-szám 416-860-9
1202	1,3-bisz(vinilszulfonilacetamido)-propán	93629-90-4
1203	<i>p</i> -fentidin-(4-etoxianilin)	156-43-4
1204	<i>m</i> -feniléndiamin és sói	108-45-2
1205	desztillációs maradékok (kőszénkátrány), kreozotolaj, ha > 0,005 tömeg % benzo[a]pirént tartalmaz	92061-93-3
1206	kreozotolaj, acenaftén-frakció, mosóolaj, ha > 0,005 tömeg % benzo[a]pirént tartalmaz	90640-84-9
1207	kreozotolaj, ha > 0,005 tömeg % benzo[a]pirént tartalmaz	61789-28-4
1208	kreozot, ha > 0,005 tömeg % benzo[a]pirént tartalmaz	8001-58-9
1209	kreozotolaj, magas forráspontú desztillátum, mosóolaj, ha > 0,005 tömeg % benzo[a]pirént tartalmaz	70321-79-8
1210	extrakciós maradékok (szén), kreozotolajsav, mosóolaj extrakciós maradéka, ha > 0,005 tömeg % benzo[a]pirént tartalmaz	122384-77-4
1211	kreozotolaj, alacsony forráspontú desztillátum, mosóolaj, ha > 0,005 tömeg % benzo[a]pirént tartalmaz	70321-80-1

▼ **M48**

1212	6-Metoxi-piridin-2,3-diamin és HCl sója, hajfestékek összetevőjeként történő alkalmazás esetén	94166-62-8
1213	Naftalin-2,3-diol, hajfestékek összetevőjeként történő alkalmazás esetén	92-44-4
1214	1,2,4-Benzol-triamin, <i>N</i> -fenil-, hajfestékek összetevőjeként történő alkalmazás esetén	136-17-4
1215	Piridin, 3,5-diamino-2,6-bisz(2-hidroxi-etoxi)-, és HCl sója, hajfestékek összetevőjeként történő alkalmazás esetén	117907-42-3
1216	Fenol, 4-amino-2-metoxi-metil-, és HCl sója, hajfestékek összetevőjeként történő alkalmazás esetén	29785-47-5
1217	1 <i>H</i> -Pirazol, 4,5-diamino-1-metil és HCl sója, hajfestékek összetevőjeként történő alkalmazás esetén	20055-01-0
1218	1 <i>H</i> -Pirazol-4,5-diamin, 1-[(4-klórfenil)-metil]-, szulfát, hajfestékek összetevőjeként történő alkalmazás esetén	163183-00-4
1219	2-Amino-4-klórfenol, hajfestékek összetevőjeként történő alkalmazás esetén	95-85-2
1220	4-Hidroxi-indol, hajfestékek összetevőjeként történő alkalmazás esetén	2380-94-1
1221	1,4-Benzol-diamin, 2-metoxi-5-metil-, és HCl sója, hajfestékek összetevőjeként történő alkalmazás esetén	56496-88-9
1222	Fenol, 5-amino-4-fluor-2-metil-, szulfát, hajfestékek összetevőjeként történő alkalmazás esetén	163183-01-5
1223	3-Dietil-aminofenol, hajfestékek összetevőjeként történő alkalmazás esetén	91-68-9
1224	2,6-Piridin-diamin, <i>N,N</i> -dimetil-, és HCl sója, hajfestékek összetevőjeként történő alkalmazás esetén	
1225	Fenol, 3-ciklopentilamino-, hajfestékek összetevőjeként történő alkalmazás esetén	104903-49-3

▼ **M48**

Hivatkozási szám	Vegyület megnevezése	CAS-szám EK-szám
1226	<i>N</i> -(2-Metoxi-etil)-benzol-1,4-diamin és HCl sója, hajfestékek összetevőjeként történő alkalmazás esetén	72584-59-9
1227	1,3-Benzol-diamin, 4-etoxi-6-metil- és HCl sója, hajfestékek összetevőjeként történő alkalmazás esetén	113715-25-6
1228	Naftalin-1,7-diol, hajfestékek összetevőjeként történő alkalmazás esetén	575-38-2
1229	3,4-Diaminobenzoesav, hajfestékek összetevőjeként történő alkalmazás esetén	619-05-6
1230	Fenol, 2-amino-metil-4-amino-, és HCl sója, hajfestékek összetevőjeként történő alkalmazás esetén	79352-72-0
1231	Solvent Red 1 (CI 12150), hajfestékek összetevőjeként történő alkalmazás esetén	1229-55-6
1232	Acid Orange 24 (CI 20170), hajfestékek összetevőjeként történő alkalmazás esetén	1320-07-6
1233	Acid Red 73 (CI 27290), hajfestékek összetevőjeként történő alkalmazás esetén	5413-75-2

▼ **M47**

- (¹) Az egyes összetevőket lásd a II. mellékletben a 364. hivatkozási szám alatt.
 (²) Az egyes összetevőket lásd a II. mellékletben a 413. hivatkozási szám alatt.

▼ **M3**

III. MELLÉKLET

ELSŐ RÉSZ

AZON ANYAGOK LISTÁJA, AMELYEKET A KOZMETIKAI TERMÉKEK NEM TARTALMAZHATNAK, KIVÉVE, HA MEGFELELNEK AZ ITT MEGÁLLAPÍTOTT KORLÁTOZÁSOKNAK ÉS KÖVETELMÉNYEKNEK

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények	
a	b	c	d	e	f
▼ M31 1a	► M47 Bórsav, borátok és tetra-borátok a II. mellékletben szereplő 1184. számú anyag kivételével ◀	<p>a) Hintőpor</p> <p>b) Általános higiéniai termékek</p> <p>c) Egyéb termékek (kivéve a tisztálkodási és hajhullámósító termékeket)</p>	<p>a) 5 % (tömeg/tömeg bórsavban kifejezve)</p> <p>b) 0,1 % (tömeg/tömeg bórsavban kifejezve)</p> <p>c) 3 % (tömeg/tömeg bórsavban kifejezve)</p>	<p>a) 1. 3 éven aluli gyermekek számára készült termékekben nem használható</p> <p>2. Hámló vagy irritált bőrre nem használható, ha a szabad oldható bór koncentrációja meghaladja az 1,5 %-ot (tömeg/tömegbórsavban kifejezve)</p> <p>b) 1. 3 éven aluli gyermekek számára készült termékekben nem használható</p> <p>c) 1. éven aluli gyermekek számára készült termékekben nem használható</p> <p>2. Hámló vagy irritált bőrre nem használható, ha a szabad oldható bórsav koncentrációja meghaladja az 1,5 %-ot (tömeg/tömeg bórsavban kifejezve)</p>	<p>a) 1. 3 éven aluli gyermekek nem használhatják</p> <p>2. Hámló vagy irritált bőrre nem használható</p> <p>b) 1. Nem szabad lenyelni</p> <p>2. 3 éven aluli gyermekek nem használhatják</p> <p>c) 1. 3 éven aluli gyermekeknek nem használhatják</p> <p>2. Hámló vagy irritált bőrre nem használható</p>

▼ **M31**

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények	
a	b	c	d	e	f
1b	Tetraborátok	a) Tisztálkodási termékek b) Hajhullámosító termékek	a) 18 % (tömeg/tömeg bórsavban kifejezve) b) 8 % (tömeg/tömeg bórsavban kifejezve)	a) 3 éven aluli gyermekek számára készült termékekben nem használható	a) 3 éven aluli gyermekek fürdésére nem használható b) Alaposan öblítse le
2a	Tioglikol sav és sói	a) Hajhullámo-sító vagy hajerősítő termékek – általános használat – szakipari használat b) Szórtelenítőszer c) Egyéb hajápolási termékek, amelyeket alkalmazás után eltávolítanak	– 8 % használathoz pH = 7–9,5 – 11 % használathoz pH = 7–9,5 – 5 % használathoz pH = 7–12,7 – 2 % használathoz pH = 9,5-ig A fent említett százalékokat a tioglikolsavra számították	a) b) c): A nemzeti vagy hivatalos nyelven megfogalmazott használati útmutatónak kötelezően tartalmaznia kell a következő mondatokat: – Szembe ne kerüljön! – Szembe kerülése esetén azonnal bő vízzel öblítsük ki és menjünk orvoshoz! – Védőkesztyű viselése kötelező! (Csak a) és c) esetében)	a): – Tioglikolátot tartalmaz – Tartsa be a használati útmutatót! – Gyermekektől elzárva tartandó – Csak szakipari használatra b) és c): – Tioglikolátot tartalmaz – Tartsa be a használati útmutatót! – Gyermekektől elzárva tartandó

▼ **M13**

▼ M13

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények	
a	b	c	d	e	f
2b	Tioglikol sav észterek	Hajhullámosító vagy hajerősítő termékek – általános használat – szakipari használat	– 8 % használathoz pH = 6–9,5 – 11 % használathoz pH = 6–9,5 A fent említett százalékokat a tioglikolsavra számították	A nemzeti vagy hivatalos nyelven megfogalmazott használati útmutatónak kötelezően tartalmaznia kell a következő mondatokat: – Bőrrel való érintkezéskor bőrirritációt okozhat. – Szembe ne kerüljön! – Szembe kerülése esetén azonnal bő vízzel öblítsük ki és menjünk orvoshoz! – Védőkesztyű viselése kötelező!	– Tioglikolátot tartalmaz – Tartsa be a használati útmutatót! – Gyermekektől elzárva tartandó – Csak szakipari használatra
3	Oxálsav, észterei és alkálisói	Hajápolási termékek	5 %		Csak szakipari használatra
4	Ammónia		6 % NH ₃ -ra számolva		2 % tartalom felett: ammóniát tartalmaz
5	Tozilkloramid nátrium (*)		0,2 %		
6	Alkálifémek klorátjai	a) Fogkrémek b) Egyéb használat	a) 5 % b) 3 %		
7	Diklór-metán		35 % (1,1,1-triklór-etánnal keverve az együttes koncentráció nem haladhatja meg a 35 %-ot)	0,2 % maximum szennyezőanyag-tartalom	

▼ M3

▼M3

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékekben	Egyéb korlátozások és követelmények	
a	b	c	d	e	f
8	►M47 p-Fenilén-diamin, N-helyettesített származékai és sói; o-Fenilén-diamin (°) N-helyettesített származékai az e mellékletben máshol felsorolt származékok kivételével ◀	Hajfesték oxidációs színezőanyagai a) általános használatra b) szakipari használatra	6 % szabad bázisként számolva		a) Allergiás reakciót válthat ki. ►M20 ————— ◀ Fenilén-diamineket tartalmaz. Szempilla- és szemöldökfestésre nem használható b) Csak szakipari használatra. Fenilén-diamineket tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki. ►M20 ————— ◀◀- M22 Megfelelő kesztyűt használjunk ◀
9	►M5 A metil-feniléndiaminok, ezek N-helyettesített származékai és sói (°) a II. melléklet 364. sorszáma alatt található anyag kivételével ◀	Hajfesték oxidációs színezőanyagai a) általános használatra b) szakipari használatra	10 % szabad bázisra számolva		a) Allergiás reakciót válthat ki. ►M20 ————— ◀ Fenilén-diamineket tartalmaz. Szempilla- és szemöldökfestésre nem használható. b) Csak szakipari használatra. Fenilén-diamineket tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki. ►M20 ————— ◀◀- M22 Megfelelő kesztyűt használjunk ◀

▼ **M3**

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények	
a	b	c	d	e	f
10	Diaminofenolok (¹)	Hajfestékek oxidációs színező anyagai a) általános használatra b) szakipari használatra	10 % szabad bázisra számolva		a) Allergiás reakciót válthat ki. ► M20 ————— ◀ Diaminofenolokat tartalmaz. Szempilla- és szemöldökfestésre nem használható. b) Csak szakipari használatra. Diaminofenolokat tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki. ► M20 ————— ◀ ► - M22 Megfelelő kesztyűt használjunk ◀
11	Diklorofén*		0,5 %		Diklorofént tartalmaz
12	Hidrogén-peroxid és egyéb olyan vegyületek vagy keverékek, melyekből hidrogén-peroxid szabadul fel, beleértve a karbamid-peroxidot és a cink-peroxidot is	a) Hajápolási készítmények b) Bőrápolási készítmények c) Körömerősítő készítmények d) Szájápolási termékek	12 % H ₂ O ₂ (40 térfogat) szabad vagy felszabadult 4 % H ₂ O ₂ szabad vagy felszabadult 2 % H ₂ O ₂ szabad vagy felszabadult 0,1 % H ₂ O ₂ szabad vagy felszabadult		► M22 Megfelelő kesztyűt használjunk ◀ a) b) c): Hidrogén-peroxidot tartalmaz. Szembe ne kerüljön! Szembe kerülése esetén azonnal öblítsük ki!

▼ **M12**▼ **M20**

▼ **M20**

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények	
a	b	c	d	e	f
▼ M3 13	Formaldehid	Körömerősítők	5 % formaldehidre számolva		Használatkor a körömágyat zsírral vagy olajjal védjük. Formaldehidet tartalmaz ⁽³⁾
▼ M39 14	Hidrokinon ⁽²⁾	<p>a) hajfestékek oxidációs színező anyagai:</p> <p>1. általános használat</p> <p>2. szakipari használat</p> <p>b) műköröm-rendszerek</p>	<p>0,3 %</p> <p>0,02 % (felhasználásra történő elegyítés után)</p>	<p>Csak szakipari használatra</p>	<p>a) 1. – Nem használható szem-pilla- vagy szemöldök festésére</p> <p>– Szembe kerülése esetén azonnal bő vízzel öblítsük ki!</p> <p>– Hidrokinont tartalmaz</p> <p>2. – Csak szakipari használatra</p> <p>– Hidrokinont tartalmaz</p> <p>– Szembe kerülése esetén azonnal bő vízzel öblítsük ki!</p> <p>b) – Csak szakipari használatra</p> <p>– Bőrre ne kerüljön</p> <p>– Gondosan olvassa el a használati útmutatót!</p>

▼ **M39**

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények	
a	b	c	d	e	f

▼ **M25**

15a	Kálium- vagy nátrium-hidroxid	a) A köröm hámréteg oldószere b) Haj kiegyenesítő 1. általános használatra 2. szakipari használatra c) pH beállító – szőrtelenítő szerek d) pH 11-ig	a) 5 tömeg % ⁽⁴⁾ b) 1. 2 tömeg % ⁽⁴⁾ 2. 4,5 tömeg % ⁽⁴⁾ c) pH 12,7-ig d) Egyéb felhasználás pH szabályozóként		a) Lúgot tartalmaz. Szembe ne kerüljön! Vakságot okozhat. Gyermekektől elzárva tartandó. b) 1. Lúgot tartalmaz. Szembe ne kerüljön!. Vakságot okozhat. Gyermekek elől el kell zárni. 2. Csak szakipari használatra. Szembe ne kerüljön! Vakságot okozhat. c) Gyermekektől elzárva tartandó. Szembe ne kerüljön!
-----	-------------------------------	--	---	--	---

▼ **M25**

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények	
a	b	c	d	e	f

▼ **M34**

15b.	Lítium-hidroxid	<p>a) Hajerősítő</p> <p>1. Általános használat</p> <p>2. Szakipari használat</p> <p>b) pH-szabályozó – szőrtelenítő szerekhez</p> <p>c) Egyéb felhasználás – pH-szabályozóként (csak öblítőszerekhez)</p>	<p>a)</p> <p>1. 2 tömeg %⁽⁶⁾</p> <p>2. 4,5 tömeg %⁽⁶⁾</p>	<p>b) a pH-érték nem lehet több 12,7-nél</p> <p>c) a pH-érték nem lehet több 11-nél</p>	<p>a)</p> <p>1. Alkálit tartalmaz. Szembe ne kerüljön. Vakságot okozhat. Gyermekektől elzárva tartandó.</p> <p>2. Csak szakipari használatra Szembe ne kerüljön. Vakságot okozhat.</p> <p>b) Alkálit tartalmaz. Gyermekektől elzárva tartandó. Szembe ne kerüljön.</p>
------	-----------------	---	---	---	--

▼ M34

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények	
a	b	c	d	e	f
15c.	Kalcium-hidroxid	<p>a) Két komponenst tartalmazó hajerősítő: kalcium-hidroxid és guanidin só</p> <p>b) pH-szabályozó – szőrtelenítő szerekhez</p> <p>c) Egyéb használatra (pl. pH-szabályozó, feldolgozás-könnyítő)</p>	a) 7 tömeg % kalcium-hidroxid	<p>b) a pH-érték nem lehet több 12,7-nél</p> <p>c) a pH-érték nem lehet több 11-nél</p>	<p>a) Alkálit tartalmaz. Gyermekektől elzárva tartandó. Szembe jutása elkerülendő.</p> <p>b) Alkálit tartalmaz. Gyermekektől elzárva tartandó. Szembe ne kerüljön.</p>
16	1-naftol (CAS-szám: 90–15–3) és sói	Hajfestékek oxidációs színezőanyagai	2,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor maximális felhasználási koncentráció 1,0 %	Allergiás reakciót válthat ki
17	Nátrium-nitrit	Rozsdásodásgátló	0,2 %	Másod- és/vagy harmadrendű aminokkal vagy más, nitrozaminokat alkotó anyagokkal használni tilos	
18	Nitrometán	Rozsdásodásgátló	0,3 %		

▼ M3

▼ **M3**

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények	
a	b	c	d	e	f
▼ M47 _____					
▼ M20 _____					
▼ M3 21	Kinin és sói	a) Samponok b) Hajvizek/szeszek	a) 0,5 % kininbázisra számolva b) 0,2 % kininbázisra számolva		
22	Rezorcin (²)	a) Hajfestékek oxidációs színező anyagai 1. általános használatra 2. szakipari használatra b) Hajvizek és samponok	a) 5 % b) 0,5 %		a) 1. Rezorcint tartalmaz. Használata után a hajat alaposan öblítsük le. Szempilla- és szemöldökfestésre nem használható. Szembe kerülése esetén, azonnal öblítsük ki. 2. Csak szakipari használatra. Rezorcint tartalmaz. Szembe kerülése esetén, azonnal öblítsük ki. b) Rezorcint tartalmaz.

▼M3

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények	
a	b	c	d	e	f
23	a) Alkáliszulfidok b) Alkáliföld-szulfidok	a) Szőrtelenítőszer b) Szőrtelenítőszer	a) 2 % kénre számolva pH ≤ 12,7 b) 6 % kénre számolva pH ≤ 12,7		a) Gyermekek elől elzárva tartandó. Szembe ne kerüljön. b) Gyermekek elől elzárva tartandó. Szembe ne kerüljön.
24	Vízben oldódó cinksók, kivéve cink-4-hidroxibenzol-szulfonát és cink-pirition		1 % cinkre számolva		
25	Cink-4-hidroxibenzol-szulfonát	Dezodorok, izzadásgátlók és asztringens folyadékok	a) 6 % abszolút anyag százaléka-ként számolva		Szembe ne kerüljön
26	Ammónium-monofluor-foszfát	Szájápolási termékek	0,15 % fluorra számolva; más, ebben a mellékletben megengedett fluorvegyületekkel keverve a teljes fluorkoncentráció nem haladhatja meg a 0,15 %-ot		Ammónium-monofluor-foszfátot tartalmaz
27	Nátrium-monofluor-foszfát	ugyanaz	0,15 % ugyanaz		Nátrium-monofluor-foszfátot tartalmaz
28	Kálium-monofluor-foszfát	ugyanaz	0,15 % ugyanaz		Kálium-monofluor-foszfátot tartalmaz
29	Kalcium-monofluor-foszfát	ugyanaz	0,15 % ugyanaz		Kalcium-monofluor-foszfátot tartalmaz
30	Kalcium-fluorid	ugyanaz	0,15 % ugyanaz		Kalcium-fluoridot tartalmaz
31	Nátrium-fluorid	ugyanaz	0,15 % ugyanaz		Nátrium-fluoridot tartalmaz

▼M3

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények	
a	b	c	d	e	f
32	Kálium-fluorid	ugyanaz	0,15 % ugyanaz		Kálium-fluoridot tartalmaz
33	Ammónium-fluorid	ugyanaz	0,15 % ugyanaz		Ammónium-fluoridot tartalmaz
34	Alumínium-fluorid	ugyanaz	0,15 % ugyanaz		Alumínium-fluoridot tartalmaz
35	Ón-fluorid	ugyanaz	0,15 % ugyanaz		Ón-fluoridot tartalmaz
36	Hexadecil-ammónium-fluorid	ugyanaz	0,15 % ugyanaz		Hexadecil-ammónium-fluoridot tartalmaz
37	3-(<i>N</i> -hexadecil- <i>N</i> -2-hidroxiethylammonio)propilbisz (2-hidroxiethyl) ammónium-difluorid	ugyanaz	0,15 % ugyanaz		3-(<i>N</i> -hexadecil- <i>N</i> -2-hidroxiethylammonio)propilbisz (2-hidroxiethyl) ammónium-difluoridot tartalmaz
38	<i>NN'</i> -tri(polioxietilén)- <i>N</i> -hexadecilpropilén-diamid-dihidrofluorid	ugyanaz	0,15 % ugyanaz		<i>NN'</i> -tri(polioxietilén)- <i>N</i> -hexadecilpropilén-diamid-dihidrofluoridot tartalmaz
39	Oktadecilammónium-fluorid	ugyanaz	0,15 % ugyanaz		Oktadecilammónium-fluoridot tartalmaz
40	Nátrium-fluoroszilikát	ugyanaz	0,15 % ugyanaz		Nátrium-fluoroszilikátot tartalmaz
41	Kálium-fluoroszilikát	ugyanaz	0,15 % ugyanaz		Kálium-fluoroszilikátot tartalmaz

▼ **M3**

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények	
a	b	c	d	e	f
42	Ammónium-fluoroszilikát	ugyanaz	0,15 % ugyanaz		Ammónium-fluoroszilikátot tartalmaz
43	Magnézium-fluoroszilikát	ugyanaz	0,15 % ugyanaz		Magnézium-fluoroszilikátot tartalmaz
▼ M10 44	1,3-bis(hidroxi-metil)-imidazolidin-2-tion	a) Hajápolási készítmények b) Körömápoló készítményekben	a) max. 2 % b) max. 2 %	a) Aeroszolos flakonokban (spray) nem használható b) A termék pH-értékének alkalmazáskor 4 alatt kell lennie	1,3-bis(hidroxi-metil)-imidazolidin-2-tiont tartalmaz
▼ M3 45	Benzilalkohol	Oldószerek, parfümök és illatanyagok			
▼ M4 46	6-metilkumarin	Szájápolási termékek	0,003 %		
▼ M8 47	Nikometanol-hidrofluorid	Szájápolási termékek	0,15 % a fluorra számítva. Más, ebben a mellékletben engedélyezett fluortartalmú termékkel keverve a teljes fluorkoncentráció nem haladhatja meg a 0,15 %-ot		Nikometanol-hidrofluoridot tartalmaz
48	Ezüst-nitrát	Kizárólag szempilla- és szemöldökfestésre	4 %		– Ezüst-nitrátot tartalmaz – Szembe kerülése esetén azonnal öblítsük ki

▼ **M8**

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények	
a	b	c	d	e	f
▼ M9 49	Szelen-diszulfid	Korpásodás elleni samponok	1 %		– Szelen-diszulfidot tartalmaz – Szembe és bőrre ne kerüljön!
50	Alumínium-cirkónium-klorid-hidroxid komplexek $Al_xZr(OH)_yCl_z$ és az alumínium-cirkónium-klorid-hidroxid-glicin komplexek	Izzadásgátlók	20 % vízmentes alumínium-cirkónium-klorid-hidroxidra 5,4 % cirkóniumra	1. Az alumíniumatomok számának a cirkóniumatomok számához való aránya 2 és 10 között kell, hogy legyen. 2. Az (Al + Zr) atomok számának a klóratomok számához való aránya 0,9 és 2,1 között kell hogy legyen. 3. Aerosolos flakonokban nem használható	Irritált vagy sérült bőrön ne alkalmazzuk!
▼ M13 51	Hidroxi-8-kinolin és szulfátjai	A hidrogén-peroxid stabilizálója leöblítésre kerülő hajápolási készítményekben A hidrogén-peroxid stabilizálója a leöblítésre nem kerülő hajápolási termékekben	0,3 % a lúgra számolva 0,03 % a lúgra számolva		
▼ M12 52	Metanol	Etanol és izopropil-alkohol denaturálószerre	5 % etanol és izopropil-alkohol %-ra számítva		

▼ **M12**

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények	
a	b	c	d	e	f
▼ M13 53	Etidronsav és sói (1-hidroxi-etilidén-di-foszfón-sav és sói)	a) Hajápolás b) Szappan	1,5 % etidronsavra kifejezve 0,2 %		► M15 ————— ◀
54	1-fenoxi-propán-2-ol	– Csak leöblítésre kerülő termékekben – Szájápolási termékekben nem használható	2 %	Tartósítószerként lásd VI. melléklet első rész 43. szám	
▼ M43 _____					
▼ M18 56	Magnézium-fluorid	Fogápolási termékek	0,15 % fluorra számolva. Más, ebben a mellékletben engedélyezett fluorvegyülettel keverve a teljes fluor koncentráció nem haladhatja meg a 0,15 %-ot		Magnézium-fluoridot tartalmaz

▼ **M18**

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények	
a	b	c	d	e	f

▼ **M30**

57	Stroncium-klorid-hexahidrát	a) Fogkrém b) Sampon és arcápolási termékek	3,5 % a stronciumra számolva. Más, e mellékletben engedélyezett stroncium tartalmú vegyülettel keverve, a teljes stroncium koncentráció nem haladhatja meg a 3,5 %-ot. 2,1 % a stronciumra számolva. Más, e mellékletben engedélyezett stroncium tartalmú vegyülettel keverve, a teljes stroncium koncentráció nem haladhatja meg a 2,1 %-ot.		Stroncium-kloridot tartalmaz. Használata gyermekeknek nem ajánlott.
----	-----------------------------	--	--	--	---

▼ **M20**

58	Stroncium-acetát hemihidrát	Fogkrém	3,5 % a stronciumra számolva. Egyéb engedélyezett stroncium vegyülettel keverve a teljes stroncium-tartalom nem haladhatja meg a 3,5 %-ot		Stroncium-acetátot tartalmaz. Gyakori használata gyermekeknek nem ajánlott
----	-----------------------------	---------	---	--	--

▼ **M23**

59	Talkum: hidratált magnézium-szilikát	a) Három év alatti gyermeknek szánt por állagú termékek b) egyéb termékek			Gyermekek szemétől és szájától tartsa távol
----	--------------------------------------	--	--	--	---

▼ **M23**

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények	
a	b	c	d	e	f

▼ **M39**

60	Zsír-sav-dialkilamidok és dialkano-lamidok		Maximális szekunder amin koncentráció: 0,5 %	<ul style="list-style-type: none"> – Nitrozáló rendszerekben nem használható – Maximális szekunder amin koncentráció: 5 % (a nyersanyagokra vonatkozik) – Maximális nitrozamin-koncentráció: 50 µg/kg – Nitritmentes tárolóedényben tárolandó 	
61	Monoalkilaminok, monoalkanolaminok és sóik		Maximális szekunder amin koncentráció: 0,5 %	<ul style="list-style-type: none"> – Nitrozáló rendszerekben nem használható – Minimális tisztaság: 99 % – Maximális szekunder amin koncentráció: 0,5 % (a nyersanyagokra vonatkozik) – Maximális nitrozamin-koncentráció: 50 µg/kg – Nitritmentes tárolóedényben tárolandó 	

▼ **M39**

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények	
a	b	c	d	e	f
62	Trialkilaminok, trialkanolaminok és sók	a) használat után nem eltávolítandó termékek b) egyéb termékek	a) 2,5 %	a) b) – Nitrozáló rendszerekben nem használható – Minimális tisztaság: 99 % – Maximális szekunder amin koncentráció: 0,5 % (a nyersanyagokra vonatkozik) – Maximális nitrozamin-koncentráció: 50 µg/kg – Nitritmentes tárolóedényben tárolandó	
63	Stroncium-hidroxid	pH-szabályozó szőrtelenítő-termékekben	3,5 % stronciumra számolva, max. pH értéke 12,7		– Gyermekektől elzárva tartandó – Szembe ne kerüljön!
64	Stroncium-peroxid	Leöblítésre kerülő hajápolási készítmények, szakipari használatra	4,5 % stronciumra számolva a használatra késztermékben	Minden terméknek meg kell felelnie a felszabaduló hidrogén-peroxid szempontjából a vonatkozó követelményeknek	– Szembe ne kerüljön – Szembe kerülése esetén, azonnal öblítsük ki – Kizárólag szakipari használatra – Megfelelő kesztyűt használjunk!

▼ **M23**

▼ **M23**

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények	
a	b	c	d	e	f
▼ M31 65	Benzalkonium klorid bromid és szaharinát	a) Leöblítésre kerülő hajápoló termékek b) Egyéb termékek	a) 3 % (benzalkoniumkloridban kifejezve) b) 0.1 % (benzalkoniumklorid)	a) A végtermékekben a – C ¹⁴ .es vagy annál rövidebb alkil-lánccal rendelkező benzalkonium klorid, bromid és szaharinát koncentrációja nem haladhatja meg a 0.1 %-ot (mint benzalkonium klorid)	a) Szembe ne kerüljön b) Szembe ne kerüljön
▼ M34 66	Poliakrilamid	a) Testápoló termékek b) Egyéb kozmetikai termékek		a) Maximális akrilamidmaradvány-tartalom 0,1 mg/kg b) Maximális akrilamidmaradvány-tartalom 0,5 mg/kg	
▼ M37 67	α-amil-fahéjaldehid (CAS-szám 122-40-7)			Az anyag jelenlétét jelölni kell az összetevőknek a 6. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben koncentrációja meghaladja: – a használat után nem eltávolítandó termékekben a 0,001 %-ot, – a leöblítésre kerülő termékekben a 0,01 %-ot	

▼M37

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények	
a	b	c	d	e	f
68	Benzil-alkohol (CAS-szám 100-51-6)			<p>Az anyag jelenlétét jelölni kell az összetevőknek a 6. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben koncentrációja meghaladja:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a használat után nem eltávolítandó termékekben a 0,001 %-ot, – a leöblítésre kerülő termékekben a 0,01 %-ot 	
69	Cinnamil-alkohol (CAS-szám 104-54-1)			<p>Az anyag jelenlétét jelölni kell az összetevőknek a 6. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben koncentrációja meghaladja:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a használat után nem eltávolítandó termékekben a 0,001 %-ot, – a leöblítésre kerülő termékekben a 0,01 %-ot 	
70	Citral (CAS-szám 5392-40-5)			<p>Az anyag jelenlétét jelölni kell az összetevőknek a 6. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben koncentrációja meghaladja:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a használat után nem eltávolítandó termékekben a 0,001 %-ot, – a leöblítésre kerülő termékekben a 0,01 %-ot 	

▼M37

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények	
a	b	c	d	e	f
71	Eugenol (CAS-szám 97-53-0)			Az anyag jelenlétét jelölni kell az összetevőknek a 6. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben koncentrációja meghaladja: – a használat után nem eltávolítandó termékekben a 0,001 %-ot, – a leöblítésre kerülő termékekben a 0,01 %-ot	
72	Hidroxi-citronellal (CAS-szám 107-75-5)			Az anyag jelenlétét jelölni kell az összetevőknek a 6. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben koncentrációja meghaladja: – a használat után nem eltávolítandó termékekben a 0,001 %-ot, – a leöblítésre kerülő termékekben a 0,01 %-ot	
73	Izoeugenol (CAS-szám 97-54-1)			Az anyag jelenlétét jelölni kell az összetevőknek a 6. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben koncentrációja meghaladja: – a használat után nem eltávolítandó termékekben a 0,001 %-ot, – a leöblítésre kerülő termékekben a 0,01 %-ot	

▼M37

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények	
a	b	c	d	e	f
74	Amilcin-namil alkohol (CAS-szám 101-85-9)			<p>Az anyag jelenlétét jelölni kell az összetevőknek a 6. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben koncentrációja meghaladja:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a használat után nem eltávolítandó termékekben a 0,001 %-ot, – a leöblítésre kerülő termékekben a 0,01 %-ot 	
75	Benzil-szalicilát (CAS-szám 118-58-1)			<p>Az anyag jelenlétét jelölni kell az összetevőknek a 6. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben koncentrációja meghaladja:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a használat után nem eltávolítandó termékekben a 0,001 %-ot, – a leöblítésre kerülő termékekben a 0,01 %-ot 	
76	Fahéjaldehid (CAS-szám 104-55-2)			<p>Az anyag jelenlétét jelölni kell az összetevőknek a 6. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben koncentrációja meghaladja:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a használat után nem eltávolítandó termékekben a 0,001 %-ot, – a leöblítésre kerülő termékekben a 0,01 %-ot 	

▼M37

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények	
a	b	c	d	e	f
77	Kumarin (CAS-szám 91-64-5)			Az anyag jelenlétét jelölni kell az összetevőknek a 6. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben koncentrációja meghaladja: – a használat után nem eltávolítandó termékekben a 0,001 %-ot, – a leöblítésre kerülő termékekben a 0,01 %-ot	
78	Geraniol (CAS-szám 106-24-1)			Az anyag jelenlétét jelölni kell az összetevőknek a 6. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben koncentrációja meghaladja: – a használat után nem eltávolítandó termékekben a 0,001 %-ot, – a leöblítésre kerülő termékekben a 0,01 %-ot	
79	Hidroxi-metil-pentil-ciklohexénkarboxaldehid (CAS-szám 31906-04-4)			Az anyag jelenlétét jelölni kell az összetevőknek a 6. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben koncentrációja meghaladja: – a használat után nem eltávolítandó termékekben a 0,001 %-ot, – a leöblítésre kerülő termékekben a 0,01 %-ot	

▼M37

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények	
a	b	c	d	e	f
80	4-Metoxibenzil-alkohol (CAS-szám 105-13-5)			<p>Az anyag jelenlétét jelölni kell az összetevőknek a 6. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben koncentrációja meghaladja:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a használat után nem eltávolítandó termékekben a 0,001 %-ot, – a leöblítésre kerülő termékekben a 0,01 %-ot 	
81	Benzilcinnamát (CAS-szám 103-41-3)			<p>Az anyag jelenlétét jelölni kell az összetevőknek a 6. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben koncentrációja meghaladja:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a használat után nem eltávolítandó termékekben a 0,001 %-ot, – a leöblítésre kerülő termékekben a 0,01 %-ot 	
82	Farnezol (CAS-szám 4602-84-0)			<p>Az anyag jelenlétét jelölni kell az összetevőknek a 6. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben koncentrációja meghaladja:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a használat után nem eltávolítandó termékekben a 0,001 %-ot, – a leöblítésre kerülő termékekben a 0,01 %-ot 	

▼ M37

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények	
a	b	c	d	e	f
83	2-(4-terc-Butilbenzil)propionaldehid (CAS-szám 80-54-6)			Az anyag jelenlétét jelölni kell az összetevőknek a 6. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben koncentrációja meghaladja: – a használat után nem eltávolítandó termékekben a 0,001 %-ot, – a leöblítésre kerülő termékekben a 0,01 %-ot	
84	Linalool (CAS-szám 78-70-6)			Az anyag jelenlétét jelölni kell az összetevőknek a 6. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben koncentrációja meghaladja: – a használat után nem eltávolítandó termékekben a 0,001 %-ot, – a leöblítésre kerülő termékekben a 0,01 %-ot	
85	Benzil-benzoát (CAS-szám 120-51-4)			Az anyag jelenlétét jelölni kell az összetevőknek a 6. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben koncentrációja meghaladja: – a használat után nem eltávolítandó termékekben a 0,001 %-ot, – a leöblítésre kerülő termékekben a 0,01 %-ot	

▼M37

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények	
a	b	c	d	e	f
86	Citronellol (CAS-szám 106-22-9)			<p>Az anyag jelenlétét jelölni kell az összetevőknek a 6. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben koncentrációja meghaladja:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a használat után nem eltávolítandó termékekben a 0,001 %-ot, – a leöblítésre kerülő termékekben a 0,01 %-ot 	
87	Alfa-hexil-cinnamaldehyd (CAS-szám 101-86-0)			<p>Az anyag jelenlétét jelölni kell az összetevőknek a 6. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben koncentrációja meghaladja:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a használat után nem eltávolítandó termékekben a 0,001 %-ot, – a leöblítésre kerülő termékekben a 0,01 %-ot 	
88	d-Limonene (CAS-szám 5989-27-5)			<p>Az anyag jelenlétét jelölni kell az összetevőknek a 6. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben koncentrációja meghaladja:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a használat után nem eltávolítandó termékekben a 0,001 %-ot, – a leöblítésre kerülő termékekben a 0,01 %-ot 	

▼ M37

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények	
a	b	c	d	e	f
89	Metil-2-oktinoat (CAS-szám 111-12-6)			<p>Az anyag jelenlétét jelölni kell az összetevőknek a 6. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben koncentrációja meghaladja:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a használat után nem eltávolítandó termékekben a 0,001 %-ot, – a leöblítésre kerülő termékekben a 0,01 %-ot 	
90	α -izometil-jonon (CAS-szám 127-51-5)			<p>Az anyag jelenlétét jelölni kell az összetevőknek a 6. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben koncentrációja meghaladja:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a használat után nem eltávolítandó termékekben a 0,001 %-ot, – a leöblítésre kerülő termékekben a 0,01 %-ot 	
91	Tölgyfamoha-kivonat (CAS-szám 90028-68-5)			<p>Az anyag jelenlétét jelölni kell az összetevőknek a 6. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben koncentrációja meghaladja:</p> <ul style="list-style-type: none"> – a használat után nem eltávolítandó termékekben a 0,001 %-ot, – a leöblítésre kerülő termékekben a 0,01 %-ot 	

▼ **M37**

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények	
a	b	c	d	e	f
92	Famoha-kivonat (CAS-szám 90028-67-4)			Az anyag jelenlétét jelölni kell az összetevőknek a 6. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben koncentrációja meghaladja: – a használat után nem eltávolítandó termékekben a 0,001 %-ot, – a leöblítésre kerülő termékekben a 0,01 %-ot	
93	2,4-diamino-pirimidin-3-oxid (CAS-szám: 74638-76-9)	Hajápoló termékek	1,5 %		
„94	Benzoil-peroxid	Működőm-rendszerek	0,7 % (felhasználásra történő elegyítés után)	Csak szakipari használatra	– Csak szakipari használatra – Bőrre ne kerüljön – Gondosan olvassa el a használati útmutatót!
95	Hidrokinon-metiléter	Működőm-rendszerek	0,02 % (felhasználásra történő elegyítés után)	Csak szakipari használatra	– Csak szakipari használatra – Bőrre ne kerüljön – Gondosan olvassa el a használati útmutatót!

▼ **M39**

▼ **M39**

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények	
a	b	c	d	e	f
96	Pézsmaxilol (CAS sz. 81-15-2)	Minden kozmetikai termék, a szájhygiéniai termékek kivételével	a) 1,0 % finom parfümben b) 0,4 % kölnivízben c) 0,03 % egyéb termékekben		
97	Pézsmaeton (CAS sz. 81-14-1)	Minden kozmetikai termék, a szájhygiéniai termékek kivételével	a) 1,4 % finom parfümben b) 0,56 % kölnivízben c) 0,042 % egyéb termékekben		

▼ **M3**

(¹) Ezeket az anyagokat külön-külön vagy együtt is lehet használni, ha a kozmetikai termékekben csak olyan mértékben vannak jelen, hogy az egyes termékekre engedélyezett maximális mennyiséghez viszonyított arányuk összeadva nem haladja meg a 1-t.

(²) Ezeket az anyagokat külön-külön vagy együtt is lehet használni, ha a kozmetikai termékekben csak olyan mértékben vannak jelen, hogy az egyes termékekre engedélyezett maximális mennyiséghez viszonyított arányuk összeadva nem haladja meg a 2-t.

(³) Kizárólag akkor, ha a koncentráció meghaladja 0,05 %-ot.

► **M25** (⁴) A nátrium-, kálium- és lítium-hidroxid a nátrium-hidroxid tömegének megfelelően van kifejezve. Keverékek esetén, az összegnek nem szabad meghaladnia a d oszlopban megadott határértékeket. ◀

► **M34** (⁵) Ezen anyagok önállóan vagy kombinálva használhatók, amennyiben az egyes anyagok kozmetikai termékekben lévő szintarányának összege – az egyes anyagokra engedélyezett maximális szinthez viszonyított arányokkal kifejezve – nem haladja meg az 1-et. ◀

► **M34** (⁶) A nátrium, a kálium- vagy a lítium-hidroxid koncentrációja nátrium-hidroxid tömegében kifejezve. Keverék esetén az összeg nem haladhatja meg a d. oszlopban feltüntetett határértéket. ◀

▼ M14

MÁSODIK RÉSZ

▼ M11

AZ IDEIGLENESEN ENGEDÉLYEZETT ANYAGOK LISTÁJA

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni	Engedélyezve (-ig)
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények		
a	b	c	d	e	f	g
▼ <u>M12</u> _____						
▼ <u>M18</u> _____						
▼ <u>M23</u> _____						
▼ <u>M20</u> _____						
▼ <u>M13</u> _____						
▼ <u>M24</u> _____						
▼ <u>M18</u> _____						
▼ <u>M13</u> _____						
▼ <u>M34</u> _____						
1	Basic Blue 7 (CAS-szám: 2390-60-5)	Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	0,2 %		Allergiás reakciókat válthat ki.	► <u>M48</u> 2007.12.31. ◀

▼ M34

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni	Engedélyezve (-ig)
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékekben	Egyéb korlátozások és követelmények		
a	b	c	d	e	f	g
2	2-amino-3-nitro-fenol (CAS-szám: 603–85–0) és sói	a) Hajfestékek oxidációs anyagai b) Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	a) 3,0 % b) 3,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor a maximális felhasználási koncentráció 1,5 %	a) b) Allergiás reakciót válthat ki	► M48 2007.12.31. ◀
3	4-amino-3-nitro-fenol (CAS-szám: 610–81–1) és sói	a) Hajfestékek oxidációs anyagai b) Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	a) 3,0 % b) 3,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor a maximális felhasználási koncentráció 1,5 %	a) b) Allergiás reakciót válthat ki	► M48 2007.12.31. ◀
4	Naftalin-2, 7-diol (CAS-szám: 582–17–2) és sói	Hajfestékek oxidációs színezőanyagai	1,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor a maximális felhasználási koncentráció 0,5 %		► M48 2007.12.31. ◀
5	m-amino-fenol (CAS-szám: 591–27–5) és sói	Hajfestékek oxidációs színezőanyagai	2,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor a maximális felhasználási koncentráció 1,0 %	Allergiát válthat ki	► M48 2007.12.31. ◀
6	2,6-dihidroxi-3, 4-dimetil-piridin (CAS-szám: 84540–47–6) és sói	Hajfestékek oxidációs színezőanyagai	2,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor a maximális felhasználási koncentráció 1,0 %	Allergiát válthat ki	► M48 2007.12.31. ◀
7	4-hidroxi-propil-amino-3-nitro-fenol (CAS-szám: 92952–81–3) és sói	a) Hajfestékek oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	a) 5,2 % b) 2,6 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor a maximális felhasználási koncentráció 2,6 %	a) b) Allergiás reakciót válthat ki	► M48 2007.12.31. ◀
8	6-nitro-2, 5-piridin-diamin (CAS-szám: 69825–83–8) és sói	Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	3,0 %		Allergiás reakciót válthat ki	► M48 2007.12.31. ◀

▼ M34

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni	Engedélyezve (-ig)
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékekben	Egyéb korlátozások és követelmények		
a	b	c	d	e	f	g
9	HC Blue No. 11. (CAS-szám: 23920–15–2) és sói	a) Hajfestékek oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	a) 3,0 % b) 2,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor a maximális felhasználási koncentráció 1,5 %	a) b) Allergiás reakciót válthat ki	► M48 2007.12.31. ◀
10	Hidroxietil-2-nitro-p-toluidin (CAS-szám: 100418–33–5) és sói	a) Hajfestékek oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	a) 2,0 % b) 1,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor a maximális felhasználási koncentráció 1,0 %	a) b) Allergiás reakciót válthat ki	► M48 2007.12.31. ◀
11	2-hidroxietil-pikraminsav (CAS-szám: 99610–72–7) és sói	a) Hajfestékek oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	a) 3,0 % b) 2,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor a maximális felhasználási koncentráció 1,5 %	a) b) Allergiás reakciót válthat ki	► M48 2007.12.31. ◀
12	p-metil-amino-fenol (CAS-szám: 150–75–4) és sói	Hajfestékek oxidációs színezőanyagai	3,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor a maximális felhasználási koncentráció 1,5 %	Allergiás reakciót válthat ki	► M48 2007.12.31. ◀
13	2,4-diamino-5-metil-fenoxi-etanol (CAS-szám: 141614–05–3) és sói	Hajfestékek oxidációs színezőanyagai	3,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor a maximális felhasználási koncentráció 1,5 %	Allergiás reakciót válthat ki	► M48 2007.12.31. ◀
14	HC Violet No. 2. (CAS-szám: 104226–19–9) és sói	Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	2,0 %			► M48 2007.12.31. ◀
15	Hidroxietil-2, 6-dinitro-p-anizidin (CAS-szám: 122252–11–3) és sói	Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	3,0 %		Allergiás reakciót válthat ki	► M48 2007.12.31. ◀

▼ **M34**

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni	Engedélyezve (-ig)
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények		
a	b	c	d	e	f	g
16	HC Blue No. 12. (CAS-szám: 104516-93-0) és sói	a) Hajfestékek oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	a) 1,5 % b) 1,5 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor a maximális felhasználási koncentráció 0,75 %	a) b) Allergiás reakciót válthat ki	► M48 2007.12.31. ◀
▼ M48						
▼ M34						
18	1,3-bisz(2,4-diaminofenoxi)-propán (CAS-szám: 81892-72-0) és sói	Hajfestékek oxidációs színezőanyagai	2,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor a maximális felhasználási koncentráció 1,0 %	Allergiás reakciót válthat ki	► M48 2007.12.31. ◀
19	3-amino-2, 4-diklór-fenol (CAS-szám: 61693-42-3) és sói	Hajfestékek oxidációs színezőanyagai	2,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor a maximális felhasználási koncentráció 1,0 %	Allergiás reakciót válthat ki	► M48 2007.12.31. ◀
20	Fenil-metil-pirazonon (CAS-szám: 89-25-8) és sói	Hajfestékek oxidációs színezőanyagai	0,5 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve alkalmazásakor a maximális felhasználási koncentráció 0,25 %		► M48 2007.12.31. ◀
21	2-metil-5-hidroxietil-amino-fenol (CAS-szám: 55302-96-0) és sói	Hajfestékek oxidációs színezőanyagai	2,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor a maximális felhasználási koncentráció 1,0 %	Allergiás reakciót válthat ki	► M48 2007.12.31. ◀
22	Hidroxi-benzomorfolin (CAS-szám: 26021-57-8) és sói	Hajfestékek oxidációs színezőanyagai	2,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor a maximális felhasználási koncentráció 1,0 %	Allergiás reakciót válthat ki	► M48 2007.12.31. ◀
▼ M48						

▼ **M48**

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni	Engedélyezve (-ig)
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények		
a	b	c	d	e	f	g

▼ **M34**

24	HC Yellow No. 10. (CAS-szám: 109023–83–8) és sói	Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	0,2 %			► M48 2007.12.31. ◀
25	2,6-dimetoxi-3, 5-piridin-diamin (CAS-szám: 85679–78–3) és sói	Hajfestékek oxidációs színezőanyagai	0,5 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor a maximális felhasználási koncentráció 0,25 %	Allergiás reakciót válthat ki	► M48 2007.12.31. ◀
26	HC Orange No. 2. (CAS-szám: 85765–48–6) és sói	Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	1,0 %			► M48 2007.12.31. ◀
27	HC Violet No. 1. (CAS-szám: 82576–75–8) és sói	a) Hajfestékek oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	a) 0,5 % b) 0,5 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor a maximális felhasználási koncentráció 0,25 %		► M48 2007.12.31. ◀
28	3-metil-amino-4-nitro-fenoxi-etanol (CAS-szám: 59820–63–2) és sói	Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	1,0 %			► M48 2007.12.31. ◀
29	2-hidroxi-etilamino-5-nitro-anizol (CAS-szám: 66095–81–6) és sói	Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	1,0 %			► M48 2007.12.31. ◀
30	2-klór-5-nitro-N-hidroxi-etil-p-fenilén-diamin (CAS-szám: 50610–28–1) és sói	a) Hajfestékek oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	a) 2,0 % b) 1,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor a maximális felhasználási koncentráció 1,0 %		► M48 2006.8.31. ◀
31	HC Red No.13. (CAS-szám: 29705–39–3) és sói	a) Hajfestékek oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	a) 2,5 % b) 2,5 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor maximális felhasználási koncentráció 1,25 %		► M48 2007.12.31. ◀

▼ M34

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni	Engedélyezve (-ig)
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények		
a	b	c	d	e	f	g
32	Naftalin-1, 5-diol (CAS-szám: 83-56-7) és sói	Hajfestékek oxidációs színezőanyagai	1,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor maximális felhasználási koncentráció 0,5 %		► M48 2007.12.31. ◀
33	Hidroxipropil-bis(N-hidroxi- <i>p</i> -fenilén-diamin) (CAS-szám: 128729-30-6) és sói	Hajfestékek oxidációs színezőanyagai	3,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor maximális felhasználási koncentráció 1,5 %	Allergiás reakciót válthat ki	► M48 2007.12.31. ◀
34	<i>o</i> -amino-fenol (CAS-szám: 95-55-6) és sói	Hajfestékek oxidációs színezőanyagai	2,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor maximális felhasználási koncentráció 1,0 %		► M48 2007.12.31. ◀
35	4-amino-2-hidroxi-toluol (CAS-szám: 2835-95-2) és sói	Hajfestékek oxidációs színezőanyagai	3,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor maximális felhasználási koncentráció 1,5 %		► M48 2007.12.31. ◀
36	2,4-diamino-fenoxi-etanol (CAS-szám: 70643-19-5) és sói	Hajfestékek oxidációs színezőanyagai	4,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve alkalmazásakor maximális felhasználási koncentráció 2,0 %		► M48 2007.12.31. ◀
37	2-metil-rezorcin (CAS-szám: 608-25-3) és sói	Hajfestékek oxidációs színezőanyagai	2,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor maximális felhasználási koncentráció 1,0 %		► M48 2007.12.31. ◀
38	4-amino- <i>m</i> -krezol (CAS-szám: 2835-99-6) és sói	Hajfestékek oxidációs színezőanyagai	3,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor maximális felhasználási koncentráció 1,5 %		► M48 2007.12.31. ◀

▼ **M34**

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni	Engedélyezve (-ig)
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények		
a	b	c	d	e	f	g
39	2-amino-4-hidroxietyl-amino-anizol (CAS-szám: 83763-47-7) és sói	Hajfestékek oxidációs színezőanyagai	3,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve alkalmazásakor maximális felhasználási koncentráció 1,5 %		► M48 2007.12.31. ◀
41	6-amino-o-krezol (CAS-szám: 17672-22-9) és sói	Hajfestékek oxidációs színezőanyagai	3,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor maximális felhasználási koncentráció 1,5 %		► M48 2007.12.31. ◀
43	Hidroxi-etilamino-metil-p-amino-fenol (CAS-szám: 110952-46-0) és sói	Hajfestékek oxidációs színezőanyagai	3,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve alkalmazásakor maximális felhasználási koncentráció 1,5 %		► M48 2007.12.31. ◀
44	Hidroxietyl-3, 4-metiléndioxi-anilin (CAS-szám: 81329-90-0) és sói	Hajfestékek oxidációs színezőanyagai	3,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor maximális felhasználási koncentráció 1,5 %		► M48 2007.12.31. ◀
45	Acid Black 52. (CAS-szám: 16279-54-2) és sói	Hajfestékek oxidációs színezőanyagai	2,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor maximális felhasználási koncentráció 1,0 %		► M48 2007.12.31. ◀

▼M34

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni	Engedélyezve (-ig)
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények		
a	b	c	d	e	f	g
46	2-nitro-p-hidroxi-etil-amino-fenol (CAS-szám: 5307-14-2) és sói	a) Hajfestékek oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	a) 0,3 % b) 0,3 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor maximális felhasználási koncentráció 0,15 %		► M48 2007.12.31. ◀
47	HC Blue 2. (CAS-szám: 33229-34-4) és sói	Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	2,8 %			► M48 2007.12.31. ◀
48	3-nitro-p-hidroxi-etil-amino-fenol (CAS-szám: 65235-31-6)	a) Hajfestékek oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	b) 6 % b) 6 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor maximális felhasználási koncentráció 3 %		► M48 2007.12.31. ◀
49	4-nitro-fenil-amino-etil-karbamid (CAS-szám: 27080-42-8) és sói	a) Hajfestékek oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	a) 0,5 % b) 0,5 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor maximális felhasználási koncentráció 0,25 %		► M48 2007.12.31. ◀
50	HC Red 10. + HC Red 11. (CAS-szám: 95576-89-9 + 95576-92-4) és sói	a) Hajfestékek oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	a) 2,0 % b) 1,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor maximális felhasználási koncentráció 1,0 %		► M48 2007.12.31. ◀
51	Yellow 6. (CAS-szám: 104333-00-8) és sói	a) Hajfestékek oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	a) 2,0 % b) 1,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor maximális felhasználási koncentráció 1,0 %		► M48 2007.12.31. ◀
52	HC Yellow 12. (CAS-szám: 59320-13-7) és sói	a) Hajfestékek oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	a) 1,0 % b) 0,5 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor maximális felhasználási koncentráció 0,5 %		► M48 2007.12.31. ◀

▼ M34

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni	Engedélyezve (-ig)
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények		
a	b	c	d	e	f	g
53	HC Blue 10. (CAS-szám: 173994-75-7) és sói	Hajfestékek oxidációs színezőanyagai	2,0	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor maximális felhasználási koncentráció 1,0 %		► M48 2007.12.31. ◀
54	HC Blue 9. (CAS-szám: 114087-47-1) és sói	a) Hajfestékek oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	a) 2,0 % b) 1,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor maximális felhasználási koncentráció 1,0 %		► M48 2007.12.31. ◀
55	2-klór-6-etil-amino-4-nitrofenol (CAS-szám: 131657-78-8) és sói	a) Hajfestékek oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	a) 3,0 % b) 3,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor maximális felhasználási koncentráció 1,5 %		► M48 2007.12.31. ◀
56	2-amino-6-klór-4-nitrofenol (CAS-szám: 6358-09-4) és sói	a) Hajfestékek oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	a) 2,0 % b) 2,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor maximális felhasználási koncentráció 1,0 %		► M48 2007.12.31. ◀
57	Basic Blue 26. (CAS-szám: 2580-56-5) (CI 44045) és sói	a) Hajfestékek oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	a) 0,5 % b) 0,5 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor maximális felhasználási koncentráció 0,25 %		► M48 2007.12.31. ◀
58	Acid Red 33. (CAS-szám: 3567-66-6) (CI 17200) és sói	Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	2,0 %			► M48 2007.12.31. ◀
59	Ponceau SX (CAS-szám: 4548-53-2) (CI 14700) és sói	Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	2,0 %			► M48 2007.12.31. ◀

▼ **M34**

Hivatkozási szám	Anyag	Korlátozások			Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni	Engedélyezve (-ig)
		Felhasználási és/vagy alkalmazási terület	Engedélyezett legnagyobb koncentráció a kozmetikai késztermékben	Egyéb korlátozások és követelmények		
a	b	c	d	e	f	g
60	Basic Violet 14. (CAS-szám: 632-99-5) (CI 42510) és sói	a) Hajfestékek oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek nem-oxidációs színezőanyagai	a) 0,3 % b) 0,3 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, alkalmazásakor maximális felhasználási koncentráció 0,15 %		► M48 2007.12.31. ◀

▼ **M41**

▼ **B**

IV. MELLÉKLET

▼ **M14**

ELSŐ RÉSZ

▼ **M10**SZÍNEZŐANYAGOK, AMELYEK HASZNÁLATA KOZMETIKAI TERMÉKEKBEN ENGEDÉLYEZETT ⁽¹⁾

Színindexszám vagy megnevezés	Szín	Alkalmazási terület				Egyéb korlátozások és követelmények ⁽²⁾
		1	2	3	4	
10006	Zöld				X	
10020	Zöld			X		
10316 ⁽³⁾	Sárga		X			
11680	Sárga			X		
11710	Sárga			X		
11725	Narancs-sárga				X	
11920	Narancs-sárga	X				
12010	Vörös			X		
▼ M18						
▼ M10						
12085 ⁽³⁾	Vörös	X				A késztermékben a koncentráció legfeljebb 3 % lehet
12120	Vörös				X	
▼ M45						
▼ M10						
12370	Vörös				X	
12420	Vörös				X	
12480	Barna				X	
12490	Vörös	X				
12700	Sárga				X	► M15 ————— ◀
13015	Sárga	X				E 105
▼ M13						
▼ M10						
14270	Narancs-sárga	X				E 103
14700	Vörös	X				
14720	Vörös	X				E 122
14815	Vörös	X				E 125
15510 ⁽³⁾	Narancs-sárga		X			
15525	Vörös	X				
15580	Vörös	X				
▼ M18						
▼ M10						
15620	Vörös				X	
15630 ⁽³⁾	Vörös	X				A késztermékben a koncentráció legfeljebb 3 % lehet
15800	Vörös			X		► M15 ————— ◀
15850 ⁽³⁾	Vörös	X				
15865 ⁽³⁾	Vörös	X				

▼ **M10**

Színindexszám vagy megnevezés	Szín	Alkalmazási terület				Egyéb korlátozások és követelmények ⁽³⁾
		1	2	3	4	
15880	Vörös	X				
15980	Narancs-sárga	X				E 111
15985 ⁽³⁾	Sárga	X				E 110
16035	Vörös	X				
16185	Vörös	X				E 123
16230	Narancs-sárga			X		
16255 ⁽³⁾	Vörös	X				E 124
16290	Vörös	X				E 126
17200 ► M17 ⁽³⁾ ◀	Vörös	X				
18050	Vörös			X		
18130	Vörös				X	
18690	Sárga				X	
18736	Vörös				X	
18820	Sárga				X	
18965	Sárga	X				
19140 ⁽³⁾	Sárga	X				E 102
20040	Sárga				X	A színezőanyagban a 3,3'-dimetil-benzidin koncentrációja legfeljebb 5 ppm lehet

▼ **M45**▼ **M10**

20470	Fekete				X	► M15 ◀
21100	Sárga				X	A színezőanyagban a 3,3'-dimetil-benzidin koncentrációja legfeljebb 5 ppm lehet
21108	Sárga				X	ugyanaz
21230	Sárga			X		
24790	Vörös				X	

▼ **M20**

26100	Vörös			X		Tisztasági kritériumok: anilin ≤ 0,2 % 2-naftol ≤ 0,2 % 4-amino-azobenzol ≤ 0,1 % 1-(fenilazo)-2 naftol ≤ 3 % 1-[2-(fenilazo)-fenilazo]-2 naftalenol ≤ 2 %
-------	-------	--	--	---	--	---

▼ **M45**▼ **M10**

27755	Fekete	X				E 152
28440	Fekete	X				E 151
40215	Narancs-sárga				X	
40800	Narancs-sárga	X				
40820	Narancs-sárga	X				E 160 e
40825	Narancs-sárga	X				E 160 f
40850	Narancs-sárga	X				E 161 g

▼ **M10**

Színindexszám vagy megnevezés	Szín	Alkalmazási terület				Egyéb korlátozások és követelmények (2)
		1	2	3	4	
42045	Kék			► M17 - X ◀	► M17 — ◀	► M17 — ◀
42051 (3)	Kék	X				E 131
42053	Zöld	X				
42080	Kék				X	
42090	Kék	X				
42100	Zöld				X	
42170	Zöld				X	► M15 — ◀
42510	Ibolya			X		
42520	Ibolya				X	A késztermékben a koncentráció legfeljebb 5 ppm lehet
▼ M17						
▼ M10						
42735	Kék			X		
44045	Kék			► M17 - X ◀	► M17 — ◀	► M17 — ◀
44090	Zöld	X				E 142
45100	Vörös				X	
▼ M18						
▼ M10						
45190	Ibolya				X	► M15 — ◀
45220	Vörös				X	
45350	Sárga	X				A késztermékben a koncentráció legfeljebb 6 % lehet
45370 (3)	Narancs-sárga	X				Nem lehet több a 2-(6-hidroxi-3-oxo-3H-xantén-9-il)-benzolsav 1 %-nál, és a 2-(bróm-6-hidroxi-3-oxo-3H-xantén-9-il)-benzolsav 2 %-nál
45380 (3)	Vörös	X				ugyanaz
45396	Narancs-sárga	X				Szájruzsént a színezőanyag csak szabad sav formájában és legfeljebb 1 %-os koncentrációban fordulhat elő
45405	Vörös		X			Nem lehet több a 2-(6-hidroxi-3-oxo-3H-xantén-9-il)-benzolsav 1 %-nál, és a 2-(bróm-6-hidroxi-3-oxo-3H-xantén-9-il)-benzolsav 2 %-nál
45410 (3)	Vörös	X				ugyanaz
45425	Vörös	X				Nem lehet több a 2-(6-hidroxi-3-oxo-3H-xantén-9-il)-benzolsav 1 %-nál, és a 2-(jód-6-hidroxi-3-oxo-3H-xantén-9-il)-benzolsav 3 %-nál
45430 (3)	Vörös	X				E 127, ugyanaz
47000	Sárga			X		► M15 — ◀
47005	Sárga	X				E 104
50325	Ibolya				X	
50420	Fekete			X		
51319	Ibolya				X	

▼ **M10**

Színindexszám vagy megnevezés	Szín	Alkalmazási terület				Egyéb korlátozások és követelmények (2)
		1	2	3	4	
58000	Vörös	X				
59040	Zöld			X		
60724	Ibolya				X	
60725	Ibolya	X				
60730	Ibolya			X		
61565	Zöld	X				
61570	Zöld	X				
61585	Kék				X	
62045	Kék				X	
69800	Kék	X				E 130
69825	Kék	X				
71105	Narancs-sárga			X		
73000	Kék	X				
73015	Kék	X				E 132
73360	Vörös	X				
73385	Ibolya	X				
73900	Ibolya				X	► M20 ————— ◀
73915	Vörös				X	
74100	Kék				X	
74160	Kék	X				
74180	Kék				X	► M20 ————— ◀
74260	Zöld		X			
75100	Sárga	X				
75120	Narancs-sárga	X				E 160 b
75125	Sárga	X				E 160 d
75130	Narancs-sárga	X				E 160 a
75135	Sárga	X				E 161 d
75170	Fehér	X				
75300	Sárga	X				E 100
75470	Vörös	X				E 120
75810	Zöld	X				E 140 és E 141
77000	Fehér	X				E 173
77002	Fehér	X				
77004	Fehér	X				
77007	Kék	X				
77015	Vörös	X				
77120	Fehér	X				
77163	Fehér	X				
77220	Fehér	X				E 170
77231	Fehér	X				
77266	Fekete	X				
77267	Fekete	X				
77268:1	Fekete	X				E 153
▼ M12						
77288	Zöld	X				Kromátion mentes
77289	Zöld	X				Kromátion mentes
▼ M10						
77346	Zöld	X				

▼ **M10**

Színindexszám vagy megnevezés	Szín	Alkalmazási terület				Egyéb korlátozások és követelmények ⁽²⁾	
		1	2	3	4		
77400	Barna	X					
77480	Barna	X				E 175	
77489	Narancs-sárga	X				E 172	
77491	Vörös	X				E 172	
77492	Sárga	X				E 172	
77499	Fekete	X				E 172	
77510	Kék	X				cianid-ionoktól mentes	
77713	Fehér	X					
77742	Ibolya	X					
77745	Vörös	X					
77820	Fehér	X					E 174
77891	Fehér	X					E 171
77947	Fehér	X					
Laktoflavin	Sárga	X					E 101
Karamell	Barna	X					E 150
Kapszantin, kapszorubin	Narancs-sárga	X					E 160 c
Céklavörös, betanin	Vörös	X				E 162	
Antocianinok	Vörös	X				E 163	
Alumínium-, cink-, magnézium- és kalcium-sztearátok	Fehér	X					
Brómtimol-kék	Kék				x		
Brómkrezol-zöld	Zöld				x		
▼ M13							
Acid Red 195	Vörös				x		
▼ M10							

⁽¹⁾ Ezeknek a színezőanyagoknak, amelyekben olyan anyagokat használnak, amelyeket ezen irányelv II. melléklete nem tilt, és az V. melléklete nem zár ki, lakkjai és sói ugyanúgy megengedettek.

⁽²⁾ Azoknak a színezőanyagoknak, amelyeknek a száma előtt az E betű szerepel, az élelmiszerekről és színezőanyagokról szóló, 1962-es EKG irányelvnek megfelelően teljesíteniük kell a tisztasági követelményeket, amely követelményeket az említett irányelvek határoznak meg. Azon anyagoknak, amelyeknél az E betűt törölték, a továbbiakban is meg kell felelniük a színezőanyagokra vonatkozó 1962-es irányelv III. mellékletében rögzített általános kritériumoknak.

⁽³⁾ Ezeknek a színezőanyagoknak az oldhatatlanbárium-, stroncium- és cirkóniumlakkjai, -sói és -pigmentjei szintén megengedettek. Ezekre el kell végezni az oldhatatlansági próbát, amelyet a 8. cikkben szabályozott eljárás határoz meg.

▼ **M10****MÁSODIK RÉSZ****SZÍNEZŐANYAGOK, AMELYEK HASZNÁLATA KOZMETIKAI TERMÉKEKBEN IDEIGLENESEN ENGEDÉLYEZETT ⁽¹⁾**

Színindexszám vagy megnevezés	Szín	Alkalmazási terület				Egyéb korlátozások és követelmények ⁽²⁾	Engedélyezés érvényes (-ig)
		1	2	3	4		
▼ M13							
▼ M17							
▼ M20							
▼ M15							
▼ M17							
▼ M15							
▼ M20							
▼ M17							
▼ M15							
▼ M17							
▼ M13							
▼ M17							
▼ M15							
▼ M17							
▼ M13							
▼ M17							
▼ M15							
▼ M17							
▼ M13							
▼ M20							
▼ M15							
▼ M20							
▼ M15							
▼ M12							
▼ M13							
▼ M20							
▼ M10							

⁽¹⁾ Ezeknek a színezőanyagoknak, amelyekben olyan anyagokat használnak, amelyeket ezen irányelv II. melléklete nem tilt, és az V. melléklete nem zár ki, a lakkjai és sói ugyanúgy megengedettek.

⁽²⁾ Azoknak a színezőanyagoknak, amelyeknek a száma előtt az E betű szerepel, az élelmiszerekről és színezőanyagokról szóló 1962-es EKG irányelvnek megfelelően teljesíteniük kell a tisztasági követelményeket, amely követelményeket az említett irányelvek határoznak meg. Azon anyagoknak, amelyeknél az E betűt törölték, a továbbiakban is meg kell felelniük a színezőanyagokra vonatkozó 1962-es irányelv III. mellékletében rögzített általános kritériumoknak.

▼ **B***V. MELLÉKLET***AZON ANYAGOK LISTÁJA, AMELYEK NEM TARTOZNAK EZEN
IRÁNYELV ALKALMAZÁSI KÖRÉBE**▼ **M17**

▼ **M12**

▼ **M17**

▼ **M5**

▼ **M23**

5. Stroncium és vegyületei, kivéve a II. mellékletben felsorolt stroncium-laktát, stroncium-nitrát és stroncium-polikarboxilát, valamint a III. melléklet első részében szabályozott feltételek mellett stroncium-szulfid, stroncium-klorid, stroncium-acetát, stroncium-hidroxid, stroncium-peroxid és a IV. melléklet első részében a 3-as hivatkozási alatt felsorolt színezőanyagok stroncium lakkjai, pigmentjei és sói.

▼ **M17**

▼ **M18**

▼ **M17**

▼ **M10**

▼ **M8**

▼ **M11***VI. MELLÉKLET***KOZMETIKAI TERMÉKEKBEN ENGEDÉLYEZETT TARTÓSÍTÓ-
SZEREK**

PREAMBULUM

- (1) A tartósítószernek olyan anyagok, amelyeket abból az elsődleges célból adhatnak hozzá a kozmetikai termékekhez, hogy ezekben a termékekben megakadályozzák a mikroorganizmusok kifejlődését.
- (2) Azok az anyagok, amelyeket a * jellel jelölnek, a termék tartósításától eltérő egyéb speciális célból is hozzáadhatók a kozmetikai termékekhez olyan koncentrációban is, amely eltér az ebben a mellékletben szabályozott értéktől, ilyenek pl. a szappanokban az illatosítószer vagy a samponokban a korpásodás elleni szerek.
- (3) A kozmetikai termékek készítéséhez használt egyéb anyagoknak – pl. sok illóolajnak és egyes alkoholoknak – is lehetnek mikrobaölő tulajdonságaik, amelyek elősegíthetik a termék tartósítását. Ezek az anyagok nem szerepelnek ebben a mellékletben.
- (4) E lista alkalmazásában:
 - „sók” a nátrium-, kálium-, kalcium-, magnézium-, ammónium- és etanolaminok kationjainak sói; a klorid-, bromid-, szulfát- és acetát-anionok sói,
 - „észterek” a metil, etil, propil, izopropil, butil, izobutil és fenil észterei.
- (5) Minden olyan készterméket, amely formaldehidet vagy olyan, ebben a mellékletben említett anyagot tartalmaz, amelyből formaldehid szabadulhat fel, címkéivel kell ellátni, amelyen a „formaldehidet tartalmaz” figyelmeztetés szerepel, ha a formaldehid koncentrációja a késztermékben meghaladja a 0,05 %-ot.

▼ **M11****ELSŐ RÉSZ****AZ ENGEDÉLYEZETT TARTÓSÍTÓSZEREK LISTÁJA**

Hivatkozási szám	Anyag	Engedélyezett legnagyobb koncentráció	Korlátozások és követelmények	Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
a	b	c	d	e
1	Benzolsav és sói és észterei (*)	0,5 % (sav)		
2	Propánsav és sói (*)	2 % (sav)		
3	Szalicil-sav és sói (*)	0,5 % (sav)	Három év alatti gyermekeknek készülő termékekben nem használható, kivéve a samponokat	Három év alatti gyermekeknek készülő termékekben nem használható (!)
4	Szorbinsav (hexán-2,4-dién-sav) és sói (*)	0,6 % (sav)		
5	Formaldehid paraformaldehid	0,2 % (kivéve a szájápolási termékeknél) 0,1 % (szájápolási termékeknél) szabad formaldehidre kifejezve	Sprayként való alkalmazása tilos	
▼ M12				
▼ M11				
7	Bifenil-2-ol (o-fenil-fenol) és sói (*)	0,2 % fenolra kifejezve		
8	Pirition-cink (INN) (*)	0,5 %	Leöblítendő termékekben engedélyezett Szájápolási termékekben tilos!	
9	Szervetlen szulfítok és hidrogén-szulfítok (*)	0,2 % a szabad SO ₂ -re kifejezve		
10	Nátrium-jodát	0,1 %	Csak leöblítendő termékekben	
11	Klór-butanol (INN)	0,5 %	Sprayként való alkalmazása tilos!	Klór-butanolt tartalmaz!

▼ **M11**

Hivatkozási szám	Anyag	Engedélyezett legnagyobb koncentráció	Korlátozások és követelmények	Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
a	b	c	d	e
12	4-hidroxi-benzolsav és sói és észterei (*)	0,4 % (sav) 1 észterhez 0,8 % (sav) észter keverékhez		
13	3-acetil-6-metil-pirán-2,4(3H)-dion (dehidro-ecetsav) és sói	0,6 % (sav)	Sprayként való alkalmazása tilos!	
▼ M23				
14	Hangyasav és nátrium sója (+)	0,5 % (savként kifejezve)		
▼ M11				
15	3,3''-dibróm-4,4''- hexametilén-dioxi-dibenzil-amidin (dibróm-hexamidin) és sói (beleértve az izetionátot is)	0,1 %		
16	Tiomerzál (INN)	0,007 % (Hg-ra) Ha más higanyvegyülettel keverjük, amelyet ez az irányelv engedélyez, a maximális Hg-koncentráció 0,007 % lehet	Csak szemfestékekhez és lemosókhoz	Tiomerzált tartalmaz
17	Fenil-higanyók (beleértve a borátot is)	ua.	ua.	Fenil-higany vegyületet tartalmaz
18	Undec-10-enon-sav és sói (*)	0,2 % (sav)	Lásd VI. melléklet, második rész, 8. szám	
19	Hexetidín (INN) (*)	0,1 %	► M13 ————— ◀	
20	5 bróm-5 nitro-1,3 dioxán	0,1 %	Csak leöblítendő termékekhez Kerüljük a nitrózaminok képződését! ► M15 ————— ◀	

▼M11

Hivatkozási szám	Anyag	Engedélyezett legnagyobb koncentráció	Korlátozások és követelmények	Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
a	b	c	d	e
21	Bronopol (INN) (*)	0,1 %	Kerüljük a nitrózaminok képződését!	
22	2,4 diklór-benzil-alkohol (*)	0,15 %		
23	Triklokarbán (INN) (*)	0,2 %	Tisztasági kritériumok: 3,3',4,4'-tetraklór-azobenzol < 1 ppm 3,3',4,4'-tetraklór-azoxibenzol < 1 ppm	
24	4-klór-m-krezol (*)	0,2 %	Tilos olyan termékekben, melyek a nyálkahártyával kapcsolatba kerülhetnek	
25	Trikolozán (INN) (*)	0,3 %		
26	4-klór-3,5 xilol (*)	0,5 %		
27	3,3'-bis (1-hidroxi-metil-2,5-dioxo-imidazolidin-4-il)-1,1'-metilén-dikarbamid (imidazolidin-karbamid) (*)	0,6 %		
28	Poli-(1-hexametilén-biguanid-hidroklorid) (*)	0,3 %		
29	2-fenoxi-etanol (*)	1 %		
30	Hexametilén-tetraamin (metén-amin) (INN)	0,15 %		
31	Metén-amin-3-klór-allil-klorid (INNM)	0,2 %		
32	1-(4-klór-fenoxi)-1-(imidazol-1-il)-3,3-dimetil-bután-2-on (*)	0,5 %		
33	1,3-bis (hidroxi-metil)-5,5- dimetil-imidazolidin-2,4-dion) (*)	0,6 %		
34	Benzil-alkohol (*)	1 %		

▼ **M11**

Hivatkozási szám	Anyag	Engedélyezett legnagyobb koncentráció	Korlátozások és követelmények	Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
a	b	c	d	e
35	1-hidroxi-4-metil-6(2,4,4- trimetil-pentil) 2-piridon és annak monoetanol-amin sója (*)	1,0 % 0,5 %	Leöblítendő termékekhez Egyéb termékekhez	
▼ M39	36	1,2-dibróm-2,4-diacianobután (metil-dibróm-glutaronitril)	0,1 %	Csak leöblítésre kerülő termékekben
▼ M11	37	6,6-dibróm-4,4-diklór-2,2'- metilén-difenol (brómkloroprén) (*)	0,1 %	
	38	4-izopropil-m-krezol	0,1 %	
	39	Az 5-klór-2 metil-izotiazol-3(2H)-on és a 2-metil-izotiazol-3(2H)-on magnézium-kloridos és magnézium-nitrátos keveréke	► M15 0,0015 % ◀ (az 5-klór-2 metil-izotiazol-3(2H)-on és a 2-metil-izotiazol-3(2H)-on 3:1 arányú keverékének)	
▼ M12	40	2 benzil-4 klór-fenol (klorofén)	0,2 %	
▼ M13	41	2-klór-acetamid	0,3 %	Klór-acetamidot tartalmaz
	42	Klór-hexidin (INN) és diglukonátja, diacetátja és dihidrokloridja (+)	0,3 % a klór-hexidinre kifejezve	
	43	Fenoxi-propanol	1,0 %	Csak leöblítésre kerülő termékekben
▼ M18	44	Alkil (C12-C22)-trimetil-ammónium-bromid és -klorid *	0,1 %	A késztermék pH-jának kisebbnek kell lennie 6-nál
	45	4,4 dimetil-1,3-oxazolidin	0,1 %	
	46	N-hidroxi-metil-N-[1,3-di(hidroxi-metil)-2,5-dioxo-imidazolidinil-4-il]-N'-(hidroximetil)-karbamid	0,5 %	
▼ M20	47	1,6-di-(4 amino-fenoxi)-n-hexán (Hexa-	0,1 %	

▼ **M11**

Hivatkozási szám	Anyag	Engedélyezett legnagyobb koncentráció	Korlátozások és követelmények	Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
a	b	c	d	e

▼ **M23**

	midin) és sói (beleértve az izetionátot és p-hidroxi-benzoátot) (+)			
48	Glutáraldehid (Pentán-1,5-dial)	0,1 %	Aeroszolakban (spray) tilos!	Glutáraldehidet tartalmaz (ha a glutáraldehid koncentráció a végtermékben túllépi a 0,05 %-ot)
49	5-Etil-3,7-dioxa-1-azabicyklo [3..3.0] oktán	0,3 %	Szájápolási termékekben és nyálkahártyával való érintkezésre szánt termékekben tilos	

▼ **M25**

50	3-(p-klorofenoxi)-propán-1,2 diol (klórfe-nézin)	0,3 %		
51	Nátrium-hidroxi-metil-amino-acetát (Nátrium-hidroxi-metil-glicinát)	0,5 %		
52	Ezüst-klorid titán-dioxidra lecsapatva	0,004 % az AgCl-ra számítva	20 tömeg % AgCl TiO ₂ -on. Három év alatti gyermekeknek készült termékekben, szájápolási termékekben és a szem és az ajkak körül alkalmazandó termékekben tilos használni	

▼ **M45**

53	Benzethonium Chloride (INCI)	0,1 %	a) leöblítésre kerülő termékek; b) leöblítésre nem kerülő termékek a szájhygiéniai termékek kivételével	
----	------------------------------	-------	--	--

▼ **M30**

54	Benzalkónium-klorid, -bromid és -szacharinát	0,1 % a benzalkónium-kloridra számítva		Szembe ne kerüljön!
----	--	--	--	---------------------

▼ **M31**

55	Benzilhemiformal	0,15 %	Kizárólag az öblítéssel eltávolítható termékekhez	
56	3-jodo-2-propinilbutilkarbamid	0,05 %	1. Szájápoláshoz és ajakápoló termékekhez nem használható	Jodint tartalmaz

▼ **M11**

Hivatkozási szám	Anyag	Engedélyezett legnagyobb koncentráció	Korlátozások és követelmények	Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
a	b	c	d	e
			2. Ha azoknál a termékeknél, amelyek a bőrrel hosszan érintkezésben maradnak, a koncentráció meghaladja a 0,02 %-ot, fel kell tüntetni a jodint tartalmaz kifejezést	
57	Methylisothiazolinone (INCI)	0,01 %		

▼ **M11**

(¹) Kizárólag azoknál a termékeknél, amelyeket három év alatti gyermekek is használhatnak, és amelyek hosszan érintkeznek a bőrrel.

▼ M11

MÁSODIK RÉSZ

AZ IDEIGLENESEN ENGEDÉLYEZETT TARTÓSÍTÓSZEREK LISTÁJA

Hivatkozási szám	Anyag	Engedélyezett legnagyobb koncentráció	Korlátozások és követelmények	Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni	Engedélyezve (-ig)
a	b	c	d	e	f
▼ <u>M15</u> _____					
▼ <u>M25</u> _____					
▼ <u>M15</u> _____					
▼ <u>M18</u> _____					
▼ <u>M15</u> _____					
▼ <u>M18</u> _____					
▼ <u>M13</u> _____					
▼ <u>M12</u> _____					
▼ <u>M13</u> _____					
▼ <u>M12</u> _____					

▼ **M13**

Hivatkozási szám	Anyag	Engedélyezett legnagyobb koncentráció	Korlátozások és követelmények	Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni	Engedélyezve (-ig)
a	b	c	d	e	f

▼ M24					

▼ M30					

▼ M18					

▼ M13					

▼ M15					

▼ M20					

▼ M31					

▼ M13					

▼ M11		0,1 %	Egyéb termékekhez		
24	Klór-hexidin (INN) és annak diglukonátja, diacetátja és dihidrokloridja (*)	0,3 %			1987.12.31.
▼ M15					

▼ **M23**

Hivatkozási szám	Anyag	Engedélyezett legnagyobb koncentráció	Korlátozások és követelmények	Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni	Engedélyezve (-ig)
a	b	c	d	e	f

▼ **M31**▼ **M25**

▼ **M7***VII. MELLÉKLET***AZON UV-SZŰRŐK, AMELYET KOZMETIKAI TERMÉKEK TARTALMAZHATNAK**

Ezen irányelv értelmezésében a kozmetikai fényvédő termékekben található UV-szűrők olyan anyagok, amelyeket kifejezetten bizonyos UV-sugárzások kiszűrésére terveztek, hogy megóvják a bőrt a sugárzás bizonyos káros hatásaitól.

Ezek az UV-szűrők más kozmetikai termékekhez az e mellékletben megállapított határokon belül és feltételek mellett adagolhatók.

Kozmetikai termékekben kizárólag a termék UV-sugárzással szemben védelmet nyújtó más UV-szűrőket a lista nem tartalmazza.

▼ M7

ELSŐ RÉSZ

Engedélyezett UV-szűrők, amelyeket kozmetikai termékek tartalmazhatnak

Hivatkozási szám	Anyagok	Engedélyezett legnagyobb koncentráció	Egyéb korlátozások és követelmények	Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
a	b	c	d	e
1	4-Aminobezoesav	5 %		
2	<i>N,N,N</i> -Trimetil-4-(2-oxoborn-3-ilidén-metil)-anilium-metil szulfát	6 %		
3	Homoszalát (INN)	10 %		
4	Oxibenzon (INN)	10 %		Oxibenzont tartalmaz (!)
▼ <u>M22</u>				
▼ <u>M7</u>				
6	2-Fenilbenzimidazol-5-szulfonsav és kálium, nátrium és trietanolamin sói	8 % (savban kifejezve)		
▼ <u>M23</u>				
7	3,3''-(1,4-Feniléndimetilén) bis (7,7''-dimetil-2-oxo-biciklo-[2,2,1]hept-1-ilmetánszulfonsav) és sói	10 % (savként kifejezve)		
▼ <u>M22</u>				
8	1-(4-terc-butilfenil)-3-(4-metoxifenil)-propán-1,3-dion	5 %		

▼ **M23**

Hivatkozási szám	Anyagok	Engedélyezett legnagyobb koncentráció	Egyéb korlátozások és követelmények	Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
a	b	c	d	e
9	alfa-(2-Oxoborn-3-ilidén)-toluol-4-szul-fonsav és sói	6 % (savként kifejezve)		
▼ M24				
10	2-ciano-3,3-difenil-akrilsav, 2-etil-hexil-észter (Oktokrilén)	10 % (savban kifejezve)		
▼ M25				
11	N-{{(2 és 4)-[2 oxoborn-3 ilidén]metil}benzil}-akril-amid polimerje	6 %		
▼ M28				
12	Oktil-metoxi-cinnamát	10 %		
▼ M30				
13	Etoxilált etil-4 amino-benzoát (PEG-25 PABA)	10 %		
14	Izopentil-4 metoxi-cinnamát (izoamil-p-metoxi-cinnamát)	10 %		
15	2,4,6 trianilo-(<i>p</i> – karbo-2' etil-hexil-1'-oxi)- 1,3,5 triazin (oktil-triazon)	5 %		
16	Fenol, 2-(2H benzotriazol-2-il)- 4 metil-6-(2 metil-3-(1,3,3,3 tetrametil-1-(trimetil-szilil)-oxi)-disziloxanil)-propil) (Dromet-rizol trisziloxán)	15 %		
17	Benzolsav-4, 4 ((6-(((1,1 dimetil-etil)-amino)-karbonil)-fenil)-amino)-1,3,5 triazin-2, 4 diil)-diamino-bis-', bis(2 etil-hexil)-észter)	10 %		
18	3-(4 metil-benzilidén)-d-1-kámfor (4 metil-benzilidén-kámfor)	4 %		

▼ **M30**

Hivatkozási szám	Anyagok	Engedélyezett legnagyobb koncentráció	Egyéb korlátozások és követelmények	Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni
a	b	c	d	e

19

3 benzilidén-kámfor (3 benzilidén-kámfor)

2 %

20

2 etil-hexil-szalicilát (oktil-szalicilát)

5 %

▼ **M31**

21

Az etil-2-hexil (oktil dimetil PABA) 4-dimetilamino-benzoátja

8 %

22

A 2-hidroxi-4-metoxibenzofenon-5 szulfoniksav (benzofenon-5) és nátrium sói

5 % (savban kifejezve)

23

2,2'-metilén-bis-6-(2H-benzotriazol-2il)-4-(tetrametil-butil)- 1,1,3, 3-fenol

10 %

24

A 2-2'-bis-(1,4-fenilén) 1H-benzimidazol-4,6-diszulfoniksav monoszódium sója

10 % (savban kifejezve)

25

(1,3,5)-triazin-2, 4-bis((4-(2-etil-hexiloxi)-2-hidroxi)-fenil)- 6-(4-metoxifenil)

10 %

▼ **M34**

26

Dimetiko-dietil-benzilidén-malonát (CAS-szám: 207574-74-1)

10 %

27

Titán-dioxid

25 %

▼ **M44**

28

benzoesav, 2-[-4-(diethylamino)-2-hidroxi-benzol]-, hexil-eszter
(INCI-név: Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate;
CAS No. 302776-68-7)

10 % fényvédő termékekben

▼ **M7**

(1) Nem követelmény, ha a koncentráció 0,5 % vagy annál kisebb, és amennyiben csak termékvédelmi célokra használják.

▼ **M15**

MÁSODIK RÉSZ

A KOZMETIKAI TERMÉKEKBEN IDEIGLENESEN HASZNÁLHATÓ UV-SZŰRŐK LISTÁJA

▼ **M20**

▼ **M15**

Hivatkozási szám	Anyag	Engedélyezett legnagyobb koncentráció	Egyéb korlátozások és követelmények	Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni	Engedélyezve (-ig)
a	b	c	d	e	f
▼ M20					

▼ M30					

▼ M20					

▼ M31					

▼ M30					

▼ M28					

▼ M20					

▼ **M31**

Hivatkozási szám	Anyag	Engedélyezett legnagyobb koncentráció	Egyéb korlátozások és követelmények	Felhasználási feltételek és figyelmeztetések, amelyeket a címkén fel kell tüntetni	Engedélyezve (-ig)
a	b	c	d	e	f

▼ M23					

▼ M30					

▼ M23					

▼ M31					

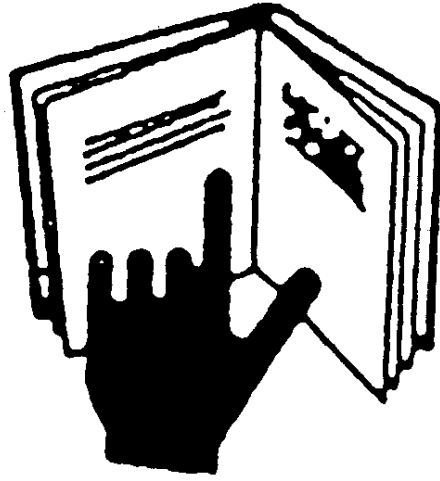
▼ M22					

▼ M30					

▼ M25					

▼ M21

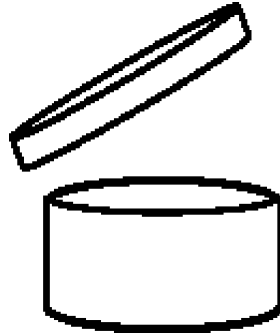
VIII. MELLÉKLET



▼ M37

VIIIa. MELLÉKLET

▼ M38



▼ **M42***IX. MELLÉKLET***AZ ÁLLATKÍSÉRLETEK JÓVÁHAGYOTT ALTERNATÍV MÓDSZEREINEK JEGYZÉKE**

Ez a melléklet felsorolja azokat a rendelkezésre álló, a Közös Kutatóközpont Alternatív Módszerek Validálásával Foglalkozó Európai Központja (ECVAM) által jóváhagyott alternatív módszereket, amelyek megfelelnek ezen irányelv követelményeinek, és amelyek nincsenek felsorolva a veszélyes anyagok osztályozására, csomagolására és címkézésére vonatkozó törvényi, rendeleti és közigazgatási rendelkezések közelítéséről szóló 67/548/EGK tanácsi irányelv V. mellékletében. Mivel az állatkísérletek nem helyettesíthetők teljes mértékben alternatív módszerrel, a IX. mellékletben említést kell tenni arról, hogy az alternatív módszer teljes mértékben vagy részben helyettesíti-e az állatkísérleteket.

Hivatkozási szám	Jóváhagyott alternatív módszerek	A helyettesítés jellege teljes vagy részleges
A	B	C