

Az Európai Unió Hivatalos Lapja

L 342



Magyar nyelvű kiadás

Jogszabályok

52. évfolyam

2009. december 22.

Tartalom

I Az EK-Szerződés/Euratom-Szerződés alapján elfogadott jogi aktusok, amelyek közzététele kötelező

RENDELETEK

- ★ Az Európai Parlament és a Tanács 1221/2009/EK rendelete (2009. november 25.) a szervezeteknek a közösségi környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszerben (EMAS) való önkéntes részvételéről és a 761/2001/EK rendelet, a 2001/681/EK és a 2006/193/EK bizottsági határozat hatályon kívül helyezéséről 1
- ★ Az Európai Parlament és a Tanács 1222/2009/EK rendelete (2009. november 25.) a gumiabroncsok üzemanyag-hatékonyság és más lényeges paraméterek tekintetében történő címkézéséről ⁽¹⁾ 46
- ★ Az Európai Parlament és a Tanács 1223/2009/EK rendelete (2009. november 30.) a kozmetikai termékekről ⁽¹⁾ 59

⁽¹⁾ EGT-vonatkozású szöveg

Ár: 8,50 EUR

HU

Azok a jogi aktusok, amelyek címe normál szedéssel jelenik meg, a mezőgazdasági ügyek napi intézésére vonatkoznak, és rendszerint csak korlátozott ideig maradnak hatályban.

Valamennyi más jogszabály címét vastagon szedik, és előtte csillag szerepel.

I

(Az EK-Szerződés/Euratom-Szerződés alapján elfogadott jogi aktusok, amelyek közzététele kötelező)

RENDELETEK

AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 1221/2009/EK RENDELETE

(2009. november 25.)

a szervezeteknek a közösségi környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszerben (EMAS) való önkéntes részvételéről és a 761/2001/EK rendelet, a 2001/681/EK és a 2006/193/EK bizottsági határozat hatályon kívül helyezéséről

AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS AZ EURÓPAI UNIÓ TANÁCSA,

tekintettel az Európai Közösséget létrehozó szerződésre és különösen annak 175. cikke (1) bekezdésére,

tekintettel a Bizottság javaslatára,

tekintettel az Európai Gazdasági és Szociális Bizottság véleményére ⁽¹⁾,

tekintettel a Régiók Bizottságának véleményére ⁽²⁾,

a Szerződés 251. cikkében megállapított eljárással összhangban ⁽³⁾,

mivel:

- (1) A Szerződés 2. cikke előírja, hogy a Közösség feladata többek között az egész Közösségben a fenntartható növekedés előmozdítása.
- (2) A hatodik közösségi környezetvédelmi cselekvési program megállapításáról szóló, 2002. július 22-i 1600/2002/EK európai parlamenti és tanácsi határozat ⁽⁴⁾ a vállalkozásokkal folytatott együttműködés és partnerség javítását a környezeti célkitűzések teljesítésében stratégiai fontosságú szerepet betöltő megközelítésként határozza meg. Ennek lényegi részét képezik az önkéntes kötelezettségvállalások. Ezért szükséges a Közösség környezetvédelmi vezetési és

hitelesítési rendszerében (EMAS) való szélesebb körű részvétel elősegítése, valamint a szervezeteket arra ösztönző kezdeményezések kidolgozása, hogy ezzel összefüggésben független szakértők által szigorúan hitelesített, környezeti vagy fenntartható fejlődési teljesítményükről szóló jelentéseket tegyenek közzé.

- (3) A hatodik közösségi környezetvédelmi cselekvési program félidős értékeléséről szóló, 2007. április 30-i bizottsági közlemény elismeri, hogy szükség van az ipar számára kidolgozott és önkéntes alapon alkalmazandó eszközök működésének javítására, valamint, hogy ezek az eszközök komoly lehetőségeket hordoznak, de még nem teljesen kidolgozottak. Felkéri a Bizottságot, hogy vizsgálja felül ezeket az eszközöket, hogy elősegítse a nagyobb arányú részvételt és csökkentse az alkalmazásukkal járó adminisztratív terheket.
- (4) A fenntartható fogyasztásról, termelésről és iparpolitikáról szóló, 2008. július 16-i bizottsági közlemény elismeri, hogy az EMAS segíti a szervezeteket abban, hogy a környezeti hatások csökkentésével és a források hatékonyabb felhasználásával optimalizálják termelési folyamataikat.
- (5) A környezetvédelem terén közösségi szinten kidolgozott jogi eszközökre vonatkozó átfogó megközelítés kialakításának előmozdítása érdekében a Bizottságnak és a tagállamoknak át kell gondolniuk, hogy hogyan vehető figyelembe az EMAS keretében történő nyilvántartásba vétel a jogszabályok kidolgozásában, illetve hogyan használható az a jogszabályok végrehajtásában. Ezen túlmenően – annak érdekében, hogy növeljék az EMAS vonzerejét a szervezetek számára – közbeszerzési szakpolitikáikban figyelembe kell venni az EMAS-t, illetve – adott esetben – a vállalkozási- és szolgáltatási szerződések teljesítési feltételeinek meghatározásánál az EMAS-t vagy más egyenértékű környezetvédelmi vezetési rendszert kell alapul venniük.

⁽¹⁾ A 2009. február 25-i vélemény (a Hivatalos Lapban még nem tették közzé).

⁽²⁾ HL C 120., 2009.5.28., 56. o.

⁽³⁾ Az Európai Parlament 2009. április 2-i véleménye (a Hivatalos Lapban még nem tették közzé) és a Tanács 2009. október 26-i véleménye.

⁽⁴⁾ HL L 242., 2002.9.10., 1. o.

- (6) A szervezeteknek a közösségi környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszerben (EMAS) való önkéntes részvételének lehetővé tételéről szóló, 2001. március 19-i 761/2001/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet⁽¹⁾ 15. cikke előírja a Bizottság számára, hogy felülvizsgálja az EMAS-t a működése során szerzett tapasztalatok fényében, és szükség esetén megfelelő módosításokat javasoljon az Európai Parlamentnek és a Tanácsnak.
- (7) A 761/2001/EK rendelet értelmében alkalmazott környezetvédelmi vezetési rendszerek, többek között az EMAS bizonyította hatékonyságát a szervezetek környezeti teljesítményének javítása terén. Szükség van azonban a rendszerben részt vevő szervezetek számának növelésére annak érdekében, hogy a környezeti állapot javításában jobb általános hatás legyen elérhető. Ennek érdekében az említett rendelet végrehajtása során szerzett tapasztalatokat arra kell felhasználni, hogy az EMAS még nagyobb mértékben tudja javítani a szervezetek általános környezeti teljesítményét.
- (8) A szervezeteket ösztönözni kell, hogy önkéntes alapon vegyenek részt az EMAS-ban, amivel előnyre tehetnek szert a hatósági ellenőrzés, a költségtakarékosság és a nyilvánosságban róluk kialakuló kép révén, feltéve, hogy bizonyítani tudják környezeti teljesítményük javulását.
- (9) Az EMAS-t a Közösség területén és azon kívül is hozzáférhetővé kell tenni valamennyi, a környezetre hatást gyakorló szervezet számára. Az EMAS-nak eszközöket kell biztosítania e szervezetek számára e hatások kezeléséhez és általános környezeti teljesítményük javításához.
- (10) A szervezeteket, különösen a kis szervezeteket, ösztönözni kell az EMAS-ban való részvételre. Részvételüket az információhoz, a meglévő támogatási forrásokhoz és a közintézményekhez való hozzáférés elősegítésével és segítségnyújtási intézkedések létrehozásával vagy támogatásával kell előmozdítani.
- (11) Az egyéb környezetvédelmi vezetési rendszert alkalmazó, de az EMAS-ra áttérni szándékozó szervezetek számára az áttérést a lehető legkönnyebbé kell tenni. Figyelembe kell venni az egyéb környezetvédelmi vezetési rendszerekhez való kapcsolódásokat.
- (12) Az egy vagy több tagállamban telephellyel rendelkező szervezetek számára lehetővé kell tenni, hogy egyetlen egységes nyilvántartásba vételi eljárásban vetessék nyilvántartásba akár valamennyi, vagy meghatározott számú telephelyüket.
- (13) Meg kell erősíteni azokat a mechanizmusokat, amelyek révén megállapítható az, hogy egy szervezet megfelel-e a vonatkozó környezetvédelmi jogi előírásoknak, azzal a céllal, hogy hitelesebbé váljon az EMAS és különösen, hogy a tagállamok számára lehetővé váljon a nyilvántartásba vett szervezetek adminisztratív terheinek csökkentése dereguláció vagy szabályozási könnyítés révén.
- (14) Az EMAS végrehajtási folyamata magában foglalja az adott szervezet munkavállalóinak és dolgozóinak bevonását, mivel így növekszik a munkahelyi elégedettség, illetve gyarapszik a környezetvédelmi kérdésekkel kapcsolatos ismeret, amit a munkahelyi környezeten kívül is hasznosítani lehet.
- (15) Az EMAS-logót olyan vonzó kommunikációs és marketing eszközzé kell tenni a szervezetek számára, amely növeli a vásárlók és az érdekelt felek EMAS-szal kapcsolatos tudatosságát. Az EMAS-logó használatára vonatkozó szabályokat egyszerűsíteni kell egyetlen egységes logó alkalmazásával, illetve a meglévő korlátozásokat meg kell szüntetni, kivéve a terméken és a csomagoláson való elhelyezéssel kapcsolatosakat. Nem állhat fenn a környezetvédelmi termék címkékkel való összetéveszthetőség veszélye.
- (16) Az EMAS-ban való nyilvántartásba vétel költségeit és díjait ésszerű szinten kell tartani, és annak arányosnak kell lennie a szervezet nagyságával és az illetékes testületek által elvégzendő munka mennyiségével. A Szerződés állami támogatásra vonatkozó szabályai sérelme nélkül fontolóra kell venni kivételek vagy díjcsökkentések lehetővé tételét a kis szervezetek számára.
- (17) A szervezeteknek rendszeresen környezetvédelmi nyilatkozatot kell kidolgozniuk és azt a nyilvánosság számára hozzáférhetővé kell tenniük, amelyben tájékoztatják a közvéleményt és más érdekelt feleket a vonatkozó környezetvédelmi jogi előírásoknak való megfelelésükről, illetve környezeti teljesítményükről.
- (18) Az információk relevanciája és összehasonlíthatóságának biztosítása érdekében a szervezet környezeti teljesítményében elért javulásra vonatkozó jelentésnek megfelelő, legjobb referenciaértékeket és skálákat alkalmazó, a folyamat és a termék szintjén a kulcsfontosságú környezetvédelmi területekre összpontosító általános és ágazatspecifikus mutatókon kell alapulnia. Mindez segíti a szervezeteket abban, hogy környezeti teljesítményüket különböző jelentéstételi időszakok tekintetében és más szervezetek környezeti teljesítményével összehasonlíthassák.

⁽¹⁾ HL L 114., 2001.4.24., 1. o.

- (19) Olyan referenciadokumentumokat kell kidolgozni a tagállamok közötti információcsere és együttműködés révén, amelyek magukban foglalják az egyes ágazatok legjobb környezetvédelmi vezetési gyakorlatát és környezeti teljesítménymutatóit. Ezek a dokumentumok segítik a szervezeteket abban, hogy jobban összpontosíthassanak egy adott ágazat legfontosabb környezetvédelmi szempontjaira.
- (20) A termékek forgalmazása tekintetében az akkreditálás és piacfelügyelet előírásainak megállapításáról szóló, 2008. július 9-i 765/2008/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet ⁽¹⁾ az akkreditációt nemzeti és európai szinten szervezi, illetve felállítja az akkreditáció átfogó kereteit. Ez a rendelet a szükséges mértékben kiegészíti az említett szabályokat, miközben figyelembe veszi az EMAS-rendszer sajátosságait, mint például annak szükségességét, hogy az érintett felek, különösen a tagállamok felé megvalósuljon a rendszer magas szintű hitelessége és – adott esetben – specifikusabb szabályokat állapít meg. Az EMAS-ra vonatkozó rendelkezések biztosítják és folyamatosan fejlesztik a környezetvédelmi hitelesítők szakmai tudását a független és pártatlan akkreditálási vagy engedélyezési rendszer és továbbképzés, illetve a tevékenységük megfelelő felügyelete révén, és így garantálják az EMAS-ban részt vevő szervezetek átláthatóságát és hitelességét.
- (21) Amikor egy tagállam úgy dönt, hogy az EMAS vonatkozásában nem alkalmazza az akkreditálást, a 765/2008/EK rendelet 5. cikkének (2) bekezdését kell alkalmazni.
- (22) A promóciós és támogató tevékenységeket a tagállamoknak és a Bizottságnak egyaránt végeznie kell.
- (23) A Szerződés állami támogatásokra vonatkozó szabályainak sérelme nélkül, a tagállamoknak olyan ösztönzőket kell bevezetniük a nyilvántartásba vett szervezetek számára, mint például az ipar környezeti teljesítményének javítását szolgáló programok keretében rendelkezésre álló támogatás vagy adókedvezmény, feltéve, hogy a szervezetek bizonyítani tudják környezeti teljesítményük javulását.
- (24) A tagállamoknak és a Bizottságnak a szervezetek – különösen a kis szervezetek – EMAS-ban való fokozottabb részvételét célzó egyedi intézkedéseket kell kidolgoznia és végrehajtania.
- (25) E rendelet harmonizált alkalmazásának biztosítása céljából egy prioritási program alapján a Bizottságnak az e rendelet által érintett területen ágazati referenciadokumentumokat kell kidolgoznia.
- (26) E rendeletet szükség esetén a hatálybalépését követő öt éven belül felül kell vizsgálni a szerzett tapasztalatok fényében.
- (27) Ez a rendelet a 761/2001/EK rendelet helyébe lép, amelyet ezért hatályon kívül kell helyezni.
- (28) A szervezeteknek a közösségi környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszerben (EMAS) való önkéntes részvételének lehetővé tételéről szóló 761/2001/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet végrehajtásával kapcsolatos útmutatásról szóló, 2001. szeptember 7-i 2001/680/EK bizottsági ajánlás ⁽²⁾ és a szervezeteknek a környezetvédelmi teljesítménymutatók kiválasztása tekintetében a közösségi környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszerben (EMAS) való önkéntes részvételének lehetővé tételéről szóló 761/2001/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet végrehajtásával kapcsolatos útmutatásról szóló, 2003. július 10-i 2003/532/EK bizottsági ajánlás ⁽³⁾ alkalmazását be kell szüntetni, mivel azok hasznos elemeit átemelték az őket felváltó ezen rendeletbe.
- (29) Mivel e rendelet céljait – nevezetesen az egységes hiteles rendszer létrehozását, valamint az eltérő nemzeti rendszerek kialakulásának elkerülését – a tagállamok nem tudják kielégítően megvalósítani, és ezért a javasolt intézkedés léptéke és hatása miatt azok közösségi szinten jobban megvalósíthatók, a Közösség intézkedéseket fogadhat el a Szerződés 5. cikkében foglalt szubszidiaritás elvének megfelelően. Az említett cikkben foglalt arányosság elvének megfelelően e rendelet nem lépi túl az e célok eléréséhez szükséges mértéket.
- (30) Az e rendelet végrehajtásához szükséges intézkedéseket a Bizottságra ruházott végrehajtási hatáskörök gyakorlására vonatkozó eljárások megállapításáról szóló, 1999. június 28-i 1999/468/EK tanácsi határozattal ⁽⁴⁾ összhangban kell elfogadni.
- (31) A Bizottságot fel kell hatalmazni különösen arra, hogy eljárásokat állapítson meg az illetékes testületek szakértői értékelésére, hogy ágazati referenciadokumentumokat dolgozzon ki, hogy elismerje a meglévő környezetvédelmi vezetési rendszereket vagy azok részeit, amennyiben azok teljesítik e rendelet megfelelő követelményeit, valamint módosítsa az I–VIII. mellékletet. Mivel ezek az intézkedések általános hatályúak és a rendelet nem alapvető fontosságú elemeinek módosítására irányulnak, beleértve annak új, nem alapvető fontosságú elemekkel történő kiegészítését, azokat az 1999/468/EK határozat 5a. cikkében meghatározott, ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárással összhangban kell elfogadni.
- (32) Mivel e rendelet megfelelő működési keretének biztosításához bizonyos időre van szükség, e rendelet hatálybalépését követő 12 hónapos időszakban a tagállamok számára lehetővé kell tenni, hogy módosítsák az akkreditálási testületek és az illetékes testületek által az e rendelet megfelelő rendelkezései szerint követett eljárásokat. E 12 hónap folyamán az akkreditálási testületek és az illetékes testületek jogosultak továbbra is a 761/2001/EK rendelet értelmében létrehozott eljárásokat alkalmazni,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

⁽²⁾ HL L 247., 2001.9.17., 1. o.

⁽³⁾ HL L 184., 2003.7.23., 19. o.

⁽⁴⁾ HL L 184., 1999.7.17., 23. o.

⁽¹⁾ HL L 218., 2008.8.13., 30. o.

I. FEJEZET

ÁLTALÁNOS RENDELKEZÉSEK

1. cikk

Cél

Létrejön a Közösségen belüli vagy kívüli szervezetek önkéntes részvételét lehetővé tevő közösségi környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszer, a továbbiakban: EMAS.

Az EMAS célja, hogy a fenntartható fogyasztásról, termelésről és iparpolitikáról szóló cselekvési terv fontos eszközeként elősegítse a szervezetek környezeti teljesítményének folyamatos javítását a szervezetek saját környezetvédelmi vezetési rendszerének kialakítása és alkalmazása, az ilyen rendszerek teljesítményének szisztematikus, objektív és rendszeres időközönkénti értékelése, a környezeti teljesítményre vonatkozó tájékoztatás, a nyilvánossággal és más érdekelt felekkel folytatott nyílt párbeszéd, valamint a szervezetek munkavállalóinak aktív bevonása és megfelelő képzése révén.

2. cikk

Fogalommeghatározások

E rendelet alkalmazásában a következő fogalommeghatározásokat kell alkalmazni:

1. „környezeti politika”: egy szervezet környezeti teljesítményére vonatkozó, a felső vezetés által hivatalosan kifejezett átfogó szándékait és irányát jelenti a környezetvédelem terén, beleértve az összes vonatkozó környezetvédelmi jogi előírás betartását, valamint a környezeti teljesítmény folyamatos javítása iránti elkötelezettséget. Keretet biztosít a környezeti fellépésekhez és a környezeti célok és célkitűzések meghatározásához.
2. „környezeti teljesítmény”: a szervezet vezetésének környezeti tényezőkkel kapcsolatos, mérhető eredményei;
3. „a jogszabályok betartása”: a vonatkozó környezetvédelmi jogi előírások – köztük az engedélyezési feltételek – maradéktalan teljesítése;
4. „környezeti tényező”: a szervezet tevékenységeinek, termékeinek vagy szolgáltatásainak olyan eleme, amely hatással van, vagy hatással lehet a környezetre;
5. „jelentős környezeti tényező”: olyan környezeti tényező, amely jelentős környezeti hatással jár vagy járhat;
6. „közvetlen környezeti tényező”: a szervezet saját tevékenységeihez, termékeihez vagy szolgáltatásaihoz kapcsolódó olyan környezeti tényezők, amelyek felett a szervezet közvetlen irányítási ellenőrzéssel rendelkezik;
7. „közvetett környezeti tényező”: a szervezet harmadik felekkel folytatott interakciójából eredő környezeti tényező, amelyet egy szervezet ésszerű mértékig befolyásolhat;
8. „környezeti hatás”: a környezet bármilyen – akár kedvező, akár kedvezőtlen – változása, amely részben vagy egészben a szervezet tevékenységéből, termékeiből vagy szolgáltatásaiából ered;
9. „környezeti állapotfelmérés”: a szervezet tevékenységeivel, termékeivel és szolgáltatásaival kapcsolatos környezeti tényezők, környezeti hatások és a szervezet környezeti teljesítményének kezdeti átfogó elemzése;
10. „környezeti program”: a környezeti célok és célkitűzések elérése érdekében bevezetett vagy előirányzott intézkedések, felelősségi körök és eszközök leírása, továbbá a környezeti célok és célkitűzések elérésének határideje;
11. „környezeti cél”: a környezeti politikából eredő, átfogó környezeti cél, amelynek elérését egy szervezet tűzte ki maga elé, és amelyet, ha lehetséges, számszerűsítene;
12. „környezeti célkitűzés”: a szervezet egészére vagy annak részeire vonatkozó részletes teljesítménykövetelmény, amely a környezeti célokból ered, s amelyet a környezeti célok elérése érdekében kell meghatározni és teljesíteni;
13. „környezetvédelmi vezetési rendszer”: az általános vezetési rendszer része, amely magában foglalja a szervezeti felépítést, a tervezési tevékenységeket, a felelősségi köröket, az eljárásokat, a környezeti politika kidolgozásának, bevezetésének, megvalósításának, vizsgálatának és fenntartásának folyamatait és eszközeit, valamint a környezeti tényezők kezelését;
14. „legjobb környezetvédelmi vezetési gyakorlat”: a szervezetek által az érintett ágazatban környezetvédelmi vezetési rendszer leghatékonyabb végrehajtási módja, amely az adott gazdasági és technikai körülmények mellett a legjobb környezeti teljesítményt eredményezi;
15. „jelentős változás”: a szervezet működésében, felépítésében, igazgatásában, eljárásaiban, tevékenységeiben, termékeiben vagy szolgáltatásaiban bekövetkező bármely változás, amely jelentős hatással van vagy lehet a szervezet környezetvédelmi vezetési rendszerére, a környezetre vagy az emberi egészségre;
16. „belső környezetvédelmi ellenőrzés”: a szervezet környezeti teljesítményének, a környezet védelmét szolgáló vezetési rendszerének és eljárásainak szisztematikus, dokumentált, rendszeres és objektív értékelése;
17. „ellenőr”: a szervezethez tartozó személy vagy személyek csoportja, vagy a szervezeten kívüli természetes vagy jogi személy, aki vagy amely a szervezet nevében jár el és különösen az alkalmazott környezetvédelmi vezetési rendszer értékelését végzi, illetve megállapítja a szervezet környezeti politikájának és programjának való megfelelést, beleértve a környezetre alkalmazandó jogi előírásoknak való megfelelést is;

18. „környezetvédelmi nyilatkozat”: a nyilvánosság és egyéb érdekelt felek számára nyújtott átfogó tájékoztatás egy szervezetrel kapcsolatosan a következőkről:
- felépítés és tevékenységek;
 - környezeti politika és környezetvédelmi vezetési rendszer;
 - környezeti tényezők és hatások;
 - környezeti program, környezeti célok, célkitűzések;
 - környezeti teljesítmény, illetve a hatályos környezetvédelmi jogi előírásoknak való megfelelés a IV. mellékletben meghatározottak szerint.
19. „frissített környezetvédelmi nyilatkozat”: átfogó tájékoztatás a nyilvánosság és más érdekelt felek részére, amely a legutóbbi érvényesített környezetvédelmi nyilatkozat frissítéseit is tartalmazza a szervezet környezeti teljesítményéről és az alkalmazandó környezetvédelmi jogi kötelezettségeknek való megfelelésről a IV. mellékletben meghatározottak szerint;
20. „környezetvédelmi hitelesítő”:
- a 765/2008/EK rendeletben meghatározott megfelelőségértékelő testület, vagy ezen testületek egyesülése vagy csoportja, amelyek e rendeletnek megfelelően akkreditációban részesültek; vagy
 - természetes vagy jogi személy, illetve az ilyen személyek egyesülése vagy csoportja, amely a hitelesítés és érvényesítés végrehajtására feljogosító engedélyt szerzett ezzel a rendelettel összhangban;
21. „szervezet”: a saját funkciókkal és igazgatással rendelkező, Közösségen belüli vagy kívüli társaság, vállalat, cég, vállalkozás, hatóság vagy intézmény, vagy ezek része, vagy kombinációja, függetlenül attól, hogy jogi személyiséggel rendelkezik-e, illetve a közjog vagy a magánjog alá tartozik-e;
22. „telephely”: a szervezet irányítási ellenőrzése alatt álló adott földrajzi hely, ahol tevékenységet végeznek, terméket állítanak elő és szolgáltatásokat nyújtanak, beleértve az infrastruktúrát, berendezést és anyagokat; a nyilvántartásba vétel tekintetében a telephely a legkisebb figyelembe vehető egység;
23. „szervezetcsoport”: egymással földrajzi közelségük vagy üzleti tevékenységük következtében kapcsolatban álló, adott környezetvédelmi vezetési rendszert közösen megvalósító független szervezetek csoportja;
24. „hitelesítés”: a környezetvédelmi hitelesítő által végzett megfelelőség-értékelési eljárás annak bizonyítása érdekében, hogy a szervezet környezeti állapotfelmérése, környezeti politikája, környezetvédelmi vezetési rendszere és környezetvédelmi ellenőrzési eljárásai és végrehajtása összhangban álljanak e rendelet előírásaival;
25. „érvényesítés”: a hitelesítést végző környezetvédelmi hitelesítő által adott arra vonatkozó megerősítés, hogy a szervezet környezetvédelmi nyilatkozatában és frissített környezetvédelmi nyilatkozatában foglalt információk és adatok megbízhatók, hitelt érdemlők és helyesek, illetve, hogy azok megfelelnek e rendelet előírásainak;
26. „végrehajtó hatóságok”: a tagállam által kijelölt illetékes hatóságok a vonatkozó környezetvédelmi jogi előírások megsértésének felderítésére, megelőzésére és kivizsgálására, illetve adott esetben a szükséges végrehajtási intézkedések meghozására;
27. „környezeti teljesítménymutató”: a szervezet környezetvédelmi teljesítményének mérését lehetővé tevő, egyedi kifejezési mód;
28. „kis szervezet”:
- a mikro-, kis- és középvállalkozások a mikro-, kis- és középvállalkozások meghatározásáról szóló, 2003. május 6-i 2003/361/EK bizottsági ajánlásban ⁽¹⁾ meghatározottak szerint; vagy
 - a kevesebb mint 10 000 lakost igazgató helyi hatóságok, illetve a kevesebb mint 250 személyt alkalmazó és legfeljebb 50 millió EUR éves költségvetéssel, vagy legfeljebb 43 millió EUR éves mérlegfőösszeggel rendelkező egyéb hatóságok, amelyek magukban foglalják a következőket:
 - kormányzati vagy más közigazgatási szerv, közigazgatási tanácsadó testületek nemzeti, regionális és helyi szinten;
 - a nemzeti jog alapján közigazgatási jogkörökkel ellátó természetes vagy jogi személy, ideértve a környezettel kapcsolatos különleges kötelezettségeket, tevékenységeket és szolgáltatásokat; és
 - a b) pontban említett testület vagy személy ellenőrzése alatt a környezethez kapcsolódóan közfeladatokat vagy -jogkörökkel ellátó vagy közszolgáltatást nyújtó természetes vagy jogi személy;
29. „egyesített nyilvántartásba vétel”: egy vagy több tagállamban vagy harmadik országban telephelyekkel rendelkező szervezet valamennyi vagy meghatározott számú telephelyének egyetlen egységes nyilvántartásba vétele;
30. „akkreditáló testület”: a 765/2008/EK rendelet értelmében kijelölt nemzeti akkreditáló testület, amely felelős a környezetvédelmi hitelesítő akkreditálásáért és felügyeletéért;

⁽¹⁾ HL L 124., 2003.5.20., 36. o.

31. „engedélyező testület”: a 765/2008/EK rendelet 5. cikkének (2) bekezdése értelmében kijelölt testület, amely felelős az engedélyek kiadásáért a környezetvédelmi hitelesítők számára, illetve a környezetvédelmi hitelesítők felügyeletéért.

II. FEJEZET

A SZERVEZETEK NYILVÁNTARTÁSBA VÉTELE

3. cikk

Az illetékes testület meghatározása

(1) Egy adott tagállam szervezeteinek a nyilvántartásba vételi kérelmüket a tagállam illetékes hatóságához kell benyújtaniuk.

(2) Az egy vagy több tagállamban, illetve harmadik országokban telephellyel rendelkező szervezet kérheti, hogy valamennyi, illetve egy meghatározott számú telephelyét egyetlen egyesített nyilvántartásba vétel során vegyék nyilvántartásba.

Az egyetlen egyesített nyilvántartásba vételre irányuló kérelmet azon tagállam illetékes testületéhez kell benyújtani, amelyben a szervezet e bekezdés célját szolgáló székhelye, vagy vezetőségi központja található.

(3) A Közösségen kívüli szervezetek nyilvántartásba vételi kérelmét, beleértve a Közösségen kívül telephelyekkel is rendelkező szervezetek egyesített nyilvántartásba vételi kérelmét is azon tagállam illetékes testületéhez kell benyújtani, amely nyilvántartásba vételt biztosít a Közösségen kívüli szervezetek számára a 11. cikk második albekezdésének megfelelően.

Ezeknek a szervezeteknek biztosítaniuk kell, hogy a szervezet hitelesítését és a szervezet környezetvédelmi vezetési rendszerének érvényesítését végző környezetvédelmi hitelesítőt akkreditáltak vagy engedélyezték abban a tagállamban, amelyben a szervezet a nyilvántartásba vételét kéri.

4. cikk

A nyilvántartásba vétel előkészítése

(1) A nyilvántartásba vételüket első alkalommal kérelmező szervezeteknek:

- a) el kell végezniük a II. melléklet A.3.1. pontjában és az I. mellékletben meghatározott előírásoknak megfelelően a szervezet valamennyi környezetvédelmi tényezőjére vonatkozó környezeti állapotfelmérést;
- b) a környezeti állapotfelmérés eredményének fényében az II. mellékletben említett előírásoknak eleget tevő, és – adott esetben – az érintett ágazat vonatkozásában a 46. cikk (1) bekezdésének a) pontjában említett legjobb környezetgazdálkodási gyakorlatot figyelembe vevő környezetvédelmi vezetési rendszert kell kidolgozniuk és végrehajtaniuk;
- c) a II. melléklet A.5.5. pontjával és a III. melléklettel összhangban a III. mellékletben foglalt előírásoknak megfelelő belső ellenőrzést kell elvégezniük;

d) a IV. melléklet szerinti környezetvédelmi nyilatkozatot kell készíteniük. Amennyiben rendelkezésre állnak az adott ágazatra vonatkozó, a 46. cikkben említett ágazati referenciadokumentumok, a szervezet környezeti teljesítményének értékelésekor a vonatkozó dokumentumot figyelembe kell venni.

(2) A szervezetek igénybe vehetik a 32. cikkben említett segítséget, amely a szervezet nyilvántartásba vételének helye szerinti tagállamban rendelkezésre áll.

(3) A 45. cikk (4) bekezdése szerint elismert tanúsított környezetvédelmi vezetési rendszerrel rendelkező szervezetek számára nem kötelező az e rendelettel egyenértékűként elismert részek végrehajtása.

(4) A szervezeteknek tárgyi vagy írásos bizonyítékot kell szolgáltatnia arról, hogy a szervezet megfelel a környezettel kapcsolatos valamennyi alkalmazandónak ítélt jogi előírásnak.

A szervezetek az illetékes végrehajtó hatóságtól vagy hatóságoktól vagy a környezetvédelmi hitelesítőtől tájékoztatást kérhetnek a 32. cikkel összhangban.

A Közösségen kívüli szervezetnek hivatkozni kell a kérelem benyújtásának helye szerinti tagállamban a hasonló szervezetekre alkalmazandó környezetvédelmi jogi előírásokra.

Amennyiben rendelkezésre állnak az adott ágazatra vonatkozó, a 46. cikkben említett ágazati referenciadokumentumok, a szervezet környezeti teljesítményértékelését a vonatkozó dokumentum alapján kell elvégezni.

(5) Az előzetes környezeti állapotfelmérés, a környezetvédelmi vezetési rendszer, az ellenőrzési eljárás és azok végrehajtásának hitelesítését és a környezetvédelmi nyilatkozat érvényesítését egy akkreditált vagy engedélyezett környezetvédelmi hitelesítő végzi.

5. cikk

Nyilvántartásba vétel iránti kérelem

(1) Minden olyan szervezet kérheti nyilvántartásba vételét, amely teljesíti a 4. cikkben előírt követelményeket.

(2) A nyilvántartásba vétel iránti kérelmet a 3. cikkel összhangban meghatározott illetékes testülethez kell benyújtani, és annak a következőket kell tartalmaznia:

- a) az érvényesített környezetvédelmi nyilatkozat elektronikus vagy nyomtatott formában;
- b) a 25. cikk (9) bekezdésében említett, a környezetvédelmi nyilatkozatot érvényesítő környezetvédelmi hitelesítő által aláírt nyilatkozat;
- c) kitöltött formanyomtatvány, amely legalább a VI. melléklet szerinti legszükségesebb adatokat tartalmazza;
- d) adott esetben a vonatkozó díjak befizetésének igazolása.

(3) A kérelmet azon tagállam (egyik) hivatalos nyelvén kell benyújtani, amely tagállamban a szervezet nyilvántartásba vételét kéri.

III. FEJEZET

A NYILVÁNTARTÁSBA VETT SZERVEZETEK KÖTELEZETTSÉGEI

6. cikk

Az EMAS-nyilvántartás meghosszabbítása

- (1) A nyilvántartásba vett szervezet legalább háromévente:
- hitelesíteti a teljes környezetvédelmi vezetési rendszert és az ellenőrzési programot, valamint azok végrehajtását;
 - a IV. mellékletben foglalt előírásoknak megfelelően kidolgozza a környezetvédelmi nyilatkozatot és azt egy környezetvédelmi hitelesítővel érvényesített;
 - továbbítja az érvényesített környezetvédelmi nyilatkozatot az illetékes testülethez;
 - továbbítja az illetékes testülethez a kitöltött formanyomtatványt, amely legalább a VI. melléklet szerinti legszükségesebb adatokat tartalmazza;
 - adott esetben a nyilvántartás meghosszabbításáért díjat fizet az illetékes testület részére.
- (2) Az (1) bekezdés sérelme nélkül a közbeeső években egy nyilvántartásba vett szervezet:
- az ellenőrzési program alapján elvégzi környezeti teljesítményének, illetve a vonatkozó környezetvédelmi jogi előírásoknak való megfelelésének belső ellenőrzését a III. mellékletnek megfelelően;
 - a IV. mellékletben foglalt előírásoknak megfelelően frissített környezetvédelmi nyilatkozatot készít és azt egy környezetvédelmi hitelesítővel érvényesített;
 - továbbítja az illetékes testülethez az érvényesített frissített környezetvédelmi nyilatkozatot;
 - továbbítja az illetékes testülethez a kitöltött formanyomtatványt, amely legalább a VI. melléklet szerinti legszükségesebb adatokat tartalmazza;
 - adott esetben a nyilvántartás meghosszabbításáért díjat fizet az illetékes testület részére.
- (3) A nyilvántartásba vett szervezeteknek környezetvédelmi nyilatkozatukat és frissített környezetvédelmi nyilatkozatukat a nyilvántartásba vételtől számított egy hónapon belül, valamint a nyilvántartásba vétel meghosszabításának elvégzését követően egy hónappal a nyilvánosság számára elérhetővé kell tenni.

A nyilvántartásba vett szervezetek ezen előírásnak úgy is megfelelnének, hogy kérelemre biztosítják a hozzáférést a környezetvédelmi nyilatkozathoz és a frissített környezetvédelmi nyilatkozathoz, illetve úgy, hogy a környezetvédelmi nyilatkozathoz hozzáférést biztosító internetes oldalakra utaló linkeket hoznak létre.

A nyilvántartásba vett szervezetek meghatározzák az (1) bekezdés d) pontjában említett formanyomtatványokhoz való nyilvános hozzáférés módját.

7. cikk

Eltérés kis szervezetek számára

- (1) Az illetékes testület egy kis szervezet kérésére meghosszabbítja a 6. cikk (1) bekezdésében említett hároméves időtartamot négy évre, vagy a 6. cikk (2) bekezdésében említett egyéves időtartamot két évre, amennyiben a szervezetet hitelesítő környezetvédelmi hitelesítő megerősíti valamennyi alábbi feltétel teljesülését:
- nem áll fenn jelentős környezeti kockázat lehetősége;
 - a szervezet nem tervez a 8. cikkben foglaltak szerinti jelentős változást; és
 - nem áll fenn olyan jelentős helyi környezetvédelmi probléma, amelynek okozásához a szervezet hozzájárul.
- Az első albekezdésben említett kérelem benyújtásához a szervezet a 6. cikkben található formanyomtatványokat használhatja.
- (2) Az illetékes testületnek el kell utasítania a kérelmet, ha az (1) bekezdésben meghatározott feltételek nem teljesülnek. Indokolással alátámasztott határozatáról értesíti a szervezetet.
- (3) Az (1) bekezdésben említett, két évre történő meghosszabbítás lehetőségében részesülő szervezeteknek a nem érvényesített, frissített környezetvédelmi nyilatkozatot minden olyan évben be kell nyújtaniuk az illetékes testülethez, amelyben mentesülnek az érvényesített frissített környezetvédelmi nyilatkozat benyújtásának kötelezettsége alól.

8. cikk

Jelentős változások

- (1) Ha egy nyilvántartásba vett szervezet lényeges változás bevezetését tervezi, a szervezet a változásra, valamint annak környezeti tényezőire és hatásaira vonatkozóan környezeti állapotfelmérést végez.
- (2) A változásra vonatkozó környezeti állapotfelmérést követően a szervezet ennek megfelelően naprakésszé teszi az előzetes környezeti állapotfelmérést és módosítja környezeti politikáját, a környezeti programot és a környezetvédelmi vezetési rendszert, valamint felülvizsgálja és naprakésszé teszi a teljes környezetvédelmi nyilatkozatot.
- (3) A (2) bekezdés értelmében módosított és frissített valamennyi dokumentumot hat hónapon belül hitelesíteni és érvényesíteni kell.
- (4) Az érvényesítést követően a változásokat a VI. mellékletben meghatározott formanyomtatvány segítségével az illetékes testület elé kell terjeszteni és nyilvánosságra kell hozni.

9. cikk

Belső környezetvédelmi ellenőrzés

(1) A nyilvántartásba vett szervezet olyan ellenőrzési programot állít fel, amely biztosítja, hogy meghatározott időközönként – ami nem haladhatja meg a három évet, vagy ha a 7. cikkben meghatározott eltérést alkalmazzák a négy évet, – a szervezet valamennyi tevékenységét belső környezetvédelmi ellenőrzésnek vetik alá a III. mellékletben meghatározott feltételeknek megfelelően.

(2) Az ellenőrzést olyan ellenőrök végzik, akik egyénileg vagy együttesen rendelkeznek a feladat elvégzéséhez szükséges szaktudással, és kellő mértékben függetlenek az ellenőrzés alá vont tevékenységtől ahhoz, hogy objektív értékelést tudjanak alkotni.

(3) A szervezet környezetvédelmi ellenőrzési programja meghatározza az egyes ellenőrzések vagy az ellenőrzési ciklus céljait, beleértve az ellenőrzés gyakoriságát is minden egyes tevékenység esetében.

(4) Az ellenőröknek minden egyes környezetvédelmi ellenőrzés és ellenőrzési ciklus végén írásos ellenőrzési jelentést kell készíteniük.

(5) Az ellenőr az ellenőrzés megállapításait és következtetéseit közli a szervezettel.

(6) Az ellenőrzési eljárást követően a szervezet megfelelő cselekvési tervet készít és valósít meg.

(7) A szervezetnek megfelelő mechanizmusokat kell megállapítania, hogy biztosítsa az ellenőrzési eredmények figyelembevételét.

10. cikk

Az EMAS-logó használata

(1) A 35. cikk (2) bekezdésének sérelme nélkül, az V. mellékletben szereplő EMAS-logót kizárólag a nyilvántartásba vett szervezetek használhatják, és kizárólag addig, amíg nyilvántartásuk érvényes.

A logón mindig fel kell tüntetni a szervezet nyilvántartásba vételi számát.

(2) Az EMAS-logó kizárólag az V. mellékletben megállapított műszaki előírásoknak megfelelően használható fel.

(3) Amennyiben egy szervezet a 3. cikk (2) bekezdése értelmében úgy dönt, hogy nem vonja be valamennyi telephelyét az egyesített nyilvántartásba vételbe, biztosítja, hogy a nyilvánossággal folytatott kommunikációja során és az EMAS-logó használata tekintetében egyértelmű legyen, melyik telephelyére terjed ki a nyilvántartásba vétel.

(4) Az EMAS-logó nem használható:

- a) a termékeken vagy azok csomagolásán; és
- b) más tevékenységeket és szolgáltatásokat érintő összehasonlításokban, illetve ha fennáll annak lehetősége, hogy más környezetvédelmi termék címkékkel összetéveszthetők.

(5) A nyilvántartásba vett szervezet által közzétett minden környezetvédelmi tájékoztatáson feltüntethető az EMAS-logó, ha ez a tájékoztatás a szervezet legutóbbi környezetvédelmi nyilatkozatán vagy frissített környezetvédelmi nyilatkozatán alapul, és ha azt környezetvédelmi hitelesítő érvényesítette, és véleménye szerint az:

- a) pontos;
- b) megalapozott és ellenőrizhető;
- c) releváns és megfelelő szövegösszefüggésben vagy keretek között került felhasználásra;
- d) a szervezet általános környezetvédelmi teljesítményét jelzi;
- e) nem áll fenn a félreértelmezés lehetősége; és
- f) a teljes környezetvédelmi hatás szempontjából jelentős.

IV. FEJEZET

AZ ILLETÉKES TESTÜLETEKRE VONATKOZÓ SZABÁLYOK

11. cikk

Az illetékes testületek kijelölése és szerepe

(1) A tagállamok kijelölik az illetékes testületeket, amelyek felelősek a Közösségben telephellyel rendelkező szervezetek e rendelettel összhangban történő nyilvántartásba vételéért.

A tagállamok rendelkezhetnek arról, hogy az általuk kijelölt illetékes testületek intézkedjenek és felelősek legyenek a Közösségen kívül telephellyel rendelkező szervezetek e rendelettel összhangban történő nyilvántartásba vételéért is.

Az illetékes testületek ellenőrzik a szervezetek nyilvántartásba vételét és nyilvántartásuk fenntartását, a felfüggesztést és a törlést is beleértve.

(2) Az illetékes testület lehet országos, regionális vagy helyi illetőségű.

(3) Az illetékes testület összetétele garantálja annak függetlenségét és semlegességét.

(4) Az illetékes testületnek rendelkeznie kell a feladatai megfelelő ellátásához szükséges minden erőforrással, pénzügyi eszközök és személyi állomány tekintetében egyaránt.

(5) Az illetékes testület e rendeletet következetes módon alkalmazza, valamint a 17. cikkben előírtaknak megfelelően részt vesz a rendszeres szakértői értékelésben.

12. cikk

A nyilvántartásba vételi eljárással kapcsolatos kötelezettségek

(1) Az illetékes testület eljárásokat dolgoz ki a szervezetek nyilvántartásba vételére. Ezek különösen az alábbiakra vonatkozóan állapítanak meg szabályokat:

- a) az érdekelt felek – beleértve az akkreditációs és engedélyező testületeket és az illetékes végrehajtó hatóságokat, valamint a szervezeteket képviselő testületeket – a nyilvántartást kérelmező vagy nyilvántartásba vett szervezetekkel kapcsolatos észrevételeinek mérlegelése;
- b) a szervezetek nyilvántartásba vételének elutasítása, a nyilvántartásból való felfüggesztése, vagy törlése; és
- c) határozatai elleni fellebbezések és panaszok rendezése.

(2) Az illetékes testületek létrehozzák és vezetik a tagállamukban nyilvántartásba vett szervezetek nyilvántartását, amelyben tájékoztatnak a szervezetek környezetvédelmi nyilatkozatához és frissített környezetvédelmi nyilatkozatához való hozzáférés módjáról, és változások esetén havonta frissítik a nyilvántartást.

A nyilvántartás egy internetes oldalon nyilvánosan hozzáférhető.

(3) Az illetékes testületek az érintett tagállam döntésétől függetlenül vagy a nemzeti hatóságokon keresztül havonta tájékoztatják a Bizottságot a (2) bekezdésben említett nyilvántartásban bekövetkezett változásokról.

13. cikk

A szervezetek nyilvántartásba vétele

(1) Az illetékes testületek a szervezetek nyilvántartásba vételi kérelmét az e célból kidolgozott eljárásokkal összhangban bírálják el.

(2) Ha egy szervezet nyilvántartásba vételét kérelmezi, az illetékes testület nyilvántartásba veszi a szervezetet és a kérelmet nyilvántartási számmal látja el, amennyiben az alábbi feltételek mindegyike teljesül:

- a) az illetékes testülethez benyújtott nyilvántartásba vételi kérelem tartalmazza valamennyi, az 5. cikk (2) bekezdésének a)–d) pontjában említett dokumentumot;
- b) az illetékes testület ellenőrizte, hogy a hitelesítés és érvényesítés a 25., 26. és 27. cikknek megfelelően történt;
- c) az illetékes testület a benyújtott tárgyi bizonyítékok, például az illetékes végrehajtó hatóság írásbeli jelentése alapján megbizonyosodott arról, hogy nincs bizonyíték arra, hogy a szervezet a vonatkozó környezetvédelmi jogi előírásokat megszegi;

d) érdekelt felek nem éltek panasszal vagy a panaszt kedvezően orvosolták;

e) az illetékes testület a benyújtott bizonyítékok alapján megbizonyosodott arról, hogy a szervezet megfelel e rendelet összes előírásának; és

f) a nyilvántartási díjat – adott esetben – megfizették az illetékes testület részére.

(3) Az illetékes testület tájékoztatja a szervezetet annak nyilvántartásba vételéről és megadja részére a nyilvántartási számot és az EMAS-logót.

(4) Ha valamely illetékes testület arra a megállapításra jut, hogy a kérelmező szervezet nem teljesíti a (2) bekezdésben megállapított követelményeket, megtagadja a szervezet nyilvántartásba vételét, és döntéséről annak indokaival együtt tájékoztatja a szervezetet.

(5) Ha az illetékes testület olyan írásbeli felügyeleti jelentést kap az akkreditáló vagy engedélyező testülettől, amely arról tanúskodik, hogy a környezetvédelmi hitelesítő a tevékenységét nem kellő alapaossággal végezte annak biztosításához, hogy a kérelmező szervezet teljesítse e rendelet előírásait, akkor a szervezet nyilvántartásba vételét el kell utasítani. Az illetékes testület felkéri a szervezetet, hogy a nyilvántartásba vételre vonatkozóan új kérelmet nyújtson be.

(6) Annak érdekében, hogy az illetékes testület elegendő információval rendelkezzen a szervezetek nyilvántartásba vételének elutasítására vonatkozó határozatához, konzultációt kell folytatnia az érintett felekkel, beleértve a szervezetet is.

14. cikk

A szervezetek nyilvántartásba vételének meghosszabbítása

(1) Egy illetékes testület meghosszabbítja egy szervezet nyilvántartásba vételét, amennyiben az alábbi feltételek mindegyike teljesül:

- a) az illetékes testület megkapta a 6. cikk (1) bekezdésének c) pontjában említett érvényesített környezetvédelmi nyilatkozatot, a 6. cikk (2) bekezdésének c) pontjában említett érvényesített frissített környezetvédelmi nyilatkozatot vagy a 7. cikk (3) bekezdésében említett nem érvényesített frissített környezetvédelmi nyilatkozatot;
- b) az illetékes testület a 6. cikk (1) bekezdésének d) pontjában és a 6. cikk (2) bekezdésének d) pontjában említetteknek megfelelően megkapta a megfelelően kitöltött formanyomtatványt, amely legalább a VI. melléklet szerinti legszükségesebb adatokat tartalmazza;
- c) az illetékes testület nem rendelkezik bizonyítékkal arra, hogy a hitelesítés és érvényesítés nem a 25., 26. és 27. cikknek megfelelően történt volna;
- d) az illetékes testületnek nem rendelkezik bizonyítékkal arra, hogy a szervezet ne teljesítené a vonatkozó környezetvédelmi jogi előírásokat;

- e) az érdekelt felek nem éltek panasszal vagy a panaszt kedvezően orvosolták;
 - f) az illetékes testület a benyújtott bizonyítékok alapján meggyőződött arról, hogy a szervezet megfelel e rendelet összes előírásának; és
 - g) adott esetben az illetékes testület megkapta a nyilvántartás megújításáért fizetett díjat.
- (2) Az illetékes testület tájékoztatja a szervezetet a nyilvántartásba vétel meghosszabbításáról.

15. cikk

Szervezetek felfüggesztése vagy törlése a nyilvántartásból

(1) Amennyiben egy illetékes testület véleménye szerint a kérelmező szervezet nem felel meg e rendelet előírásainak, lehetőség kell biztosítani számára, hogy az ügyvel kapcsolatban kifejtse saját álláspontját. Amennyiben nem ad kielégítő magyarázatot, a szervezetet törölni kell, vagy fel kell függeszteni a nyilvántartásból.

(2) Amennyiben az illetékes testület olyan írásbeli felügyeleti jelentést kap az akkreditáló vagy engedélyező testülettől, amely bizonyítékkal szolgál arra nézve, hogy a környezetvédelmi hitelesítő a tevékenységét nem kellő alapossgal végezte annak biztosításához, hogy a nyilvántartásba vett szervezet teljesítse e rendelet követelményeit, akkor a nyilvántartásba vételt fel kell függeszteni.

(3) A nyilvántartásba vett szervezetet fel kell függeszteni vagy – adott esetben – törölni kell a nyilvántartásból, amennyiben a felszólítástól számított két hónapon belül nem nyújtja be az illetékes hatósághoz a következők valamelyikét:

- a) az érvényesített környezetvédelmi nyilatkozatot, a frissített környezetvédelmi nyilatkozatot vagy a 25. cikk (9) bekezdésében említett, aláírt nyilatkozatot;
- b) a szervezet által kitöltött formanyomtatványt, amely legalább a VI. melléklet szerinti legszükségesebb adatokat tartalmazza.

(4) Ha valamely illetékes testületet az illetékes végrehajtó hatóság írásbeli jelentésében arról tájékoztat, hogy a szervezet nem teljesít valamely vonatkozó környezetvédelmi jogi követelményt, a szervezetet fel kell függeszteni vagy – adott esetben – törölni kell a nyilvántartásból.

(5) Amennyiben az illetékes testület úgy határoz, hogy felfüggeszti vagy törli a nyilvántartásba vételt, legalább a következőket kell figyelembe vennie:

- a) milyen környezeti hatása van annak, hogy a szervezet nem teljesíti az e rendeletben előírt követelményeket;
- b) annak előreláthatóságát, hogy a szervezet nem teljesíti az e rendeletben előírt követelményeket, illetve az ehhez vezető körülmények előreláthatóságát;
- c) a szervezet korábban már elmulasztotta-e teljesíteni az e rendeletben előírt követelményeket; valamint
- d) a szervezet sajátos körülményeit.

(6) Annak érdekében, hogy az illetékes testület elegendő információval rendelkezzen a szervezet bejegyzésének nyilvántartásból való felfüggesztésére vagy törlésére vonatkozó határozatához, konzultációt kell folytatnia az érintett felekkel, beleértve a szervezetet is.

(7) Amennyiben az illetékes testület nem az akkreditáló vagy engedélyező testület írásbeli felügyeleti jelentéséből jutott arra vonatkozó bizonyítékhoz, hogy a környezetvédelmi hitelesítő a tevékenységét nem kellő alapossgal végezte annak eldöntéséhez, hogy a szervezet e rendelet követelményeit teljesíti-e, konzultálnia kell a környezetvédelmi hitelesítőt felügyelő akkreditáló vagy engedélyező testülettel.

(8) Az illetékes testületnek meg kell indokolnia az általa hozott valamennyi intézkedést.

(9) Az illetékes testület megfelelően tájékoztatja a szervezetet az érintett felekkel folytatott konzultációról.

(10) A szervezet nyilvántartásból való felfüggesztését meg kell szüntetni, amennyiben az illetékes testület kielégítő információt kapott arról, hogy a szervezet teljesíti e rendelet követelményeit.

16. cikk

Az illetékes testületek fóruma

(1) Az illetékes testületek felállítják az összes tagállam illetékes testületét magában foglaló fórumot, a továbbiakban „az illetékes testületek fóruma”, amely évente legalább egyszer ülésezik a Bizottság képviselőjének jelenlétében.

Az illetékes testületek fóruma elfogadja saját eljárási szabályzatát.

(2) Valamennyi tagállam illetékes testülete részt vesz az illetékes testületek fórumában. Amennyiben egy adott tagállamon belül több illetékes testületet is létrehoztak, meg kell tenni a megfelelő intézkedéseket annak biztosítására, hogy valamennyi testületet tájékoztassanak az illetékes testületek fórumának tevékenységéről.

(3) Az illetékes testületek fóruma útmutatást dolgoz ki a Közösségen belüli és kívüli szervezetek e rendelet szerinti nyilvántartásba vételével kapcsolatos eljárások egységességének a biztosítása céljából, beleértve a nyilvántartás megújítását, felfüggesztését és a szervezet nyilvántartásból való törlését is.

Az illetékes testületek fóruma az útmutatást tartalmazó dokumentumokat és a szakértői értékelésre vonatkozó dokumentumokat továbbítja a Bizottság részére.

(4) Az akkreditáló és engedélyező testületek fóruma által elfogadott harmonizációs eljárásokkal kapcsolatos iránymutatást tartalmazó dokumentumokat a Bizottság adott esetben elfogadásra javasolja a 49. cikk (3) bekezdésében említett ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárással összhangban

Ezeket a dokumentumokat a nyilvánosság számára hozzáférhetővé kell tenni.

17. cikk

Az illetékes testületek szakértői értékelése

(1) A szakértői értékelést az illetékes testületek fóruma szervezi meg, hogy felmérje az illetékes testületek nyilvántartási rendszere e rendeletnek való megfelelőségét, illetve hogy kidolgozza a nyilvántartásra vonatkozó szabályok alkalmazásának harmonizált megközelítését.

(2) A szakértői értékelést rendszeresen, de legalább négyévente el kell végezni, és annak ki kell terjednie a 12., 13. és 15. cikkben meghatározott szabályok értékelésére. Valamennyi illetékes testületnek részt kell vennie a szakértői értékelésben.

(3) A Bizottság eljárást dolgoz ki a szakértői értékelések elvégzésére, beleértve a szakértői értékelés nyomán hozott határozatok elleni megfelelő fellebbezési eljárásokat.

Az ezen rendelet nem alapvető fontosságú elemeinek kiegészítésével történő módosítására irányuló ezen intézkedéseket a 49. cikk (3) bekezdésében említett, ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárással összhangban kell elfogadni.

(4) A (3) bekezdésben említett eljárásokat az első szakértői értékelés előtt meg kell állapítani.

(5) Az illetékes testületek fóruma eljuttatja a Bizottságnak és a 49. cikk (1) bekezdése szerint létrehozott bizottságnak a szakértői értékelésről készült rendszeres jelentését.

A jelentést az illetékes testületek fóruma és az első albekezdésben említett bizottság általi jóváhagyást követően nyilvánosan hozzáférhetővé kell tenni.

V. FEJEZET

KÖRNYEZETVÉDELMI HITELESÍTŐK

18. cikk

A környezetvédelmi hitelesítők feladatköre

(1) A környezetvédelmi hitelesítők értékelik, hogy egy adott szervezet környezeti állapotfelmérése, környezeti politikája, vezetési rendszere, ellenőrzési eljárásai és azok végrehajtása megfelelnek-e e rendelet követelményeinek.

(2) A környezetvédelmi hitelesítők a következőket hitelesítik:

- a) e rendelet valamennyi követelményének a szervezet általi teljesítését az előzetes környezeti állapotfelmérés, a környezetvédelmi vezetési rendszer, a környezetvédelmi ellenőrzés és annak eredményei, valamint a környezetvédelmi nyilatkozat vagy a frissített környezetvédelmi nyilatkozat tekintetében;
- b) a környezettel kapcsolatos hatályos közösségi, nemzeti, regionális és helyi jogi előírások szervezet általi teljesítését;

c) a szervezet környezetvédelmi teljesítményének folyamatos javulását; valamint

d) az adatok és információk megbízhatóságát, hitelességét és helyességét a következő dokumentumokban:

- i. a környezetvédelmi nyilatkozat;
- ii. a frissített környezetvédelmi nyilatkozat;
- iii. az érvényesítendő bármilyen környezetvédelmi információ.

(3) A környezetvédelmi hitelesítő hitelesíti különösen az előzetes környezeti állapotfelmérés vagy a szervezet által lefolytatott környezetvédelmi ellenőrzés megfelelőségét, az ilyen eljárások szükségétlen megkettőzése nélkül.

(4) A környezetvédelmi hitelesítő hitelesíti a belső ellenőrzés eredményeinek megbízhatóságát. Adott esetben szűrőpróbaszerű helyszíni ellenőrzést is végez.

(5) A szervezet nyilvántartásba vételének előkészítéséhez elvégzett hitelesítésnél a környezetvédelmi hitelesítő ellenőrzi, hogy a szervezet teljesíti-e legalább az alábbi követelményeket:

- a) rendelkezik egy teljes mértékben működőképes környezetvédelmi vezetési rendszerrel a II. melléklettel összhangban;
- b) rendelkezik egy teljes mértékben megtervezett és működő, az I. melléklettel összhangban álló ellenőrzési programmal, amely már olyan szinten működik, hogy legalább a legjelentősebb környezeti hatásokra kiterjed;
- c) elvégezték a II. melléklet A. részében említett vezetői felülvizsgálatot; valamint
- d) a IV. melléklet szerinti környezetvédelmi nyilatkozatot készítettek, és amennyiben rendelkezésre álltak, ágazati referenciadokumentumokat is figyelembe vettek.

(6) A nyilvántartás 6. cikk (1) bekezdésében említett meghosszabbításának hitelesítése céljából a környezetvédelmi hitelesítő azt ellenőrzi, hogy a szervezet teljesíti-e az alábbi követelményeket:

- a) a szervezet rendelkezik egy teljes mértékben működőképes, a II. melléklettel összhangban álló környezetvédelmi vezetési rendszerrel;
- b) a szervezet rendelkezik egy teljesen működőképes, megtervezett ellenőrzési programmal, legalább egy teljesített ellenőrzési ciklussal a III. mellékletnek megfelelően;
- c) a szervezet elvégzett egy vezetői felülvizsgálatot; valamint
- d) a szervezet a IV. melléklet szerinti környezetvédelmi nyilatkozatot készített, és amennyiben rendelkezésre álltak, ágazati referenciadokumentumokat is figyelembe vett.

(7) A nyilvántartás 6. cikk (2) bekezdésében említett megújításának hitelesítése céljából a környezetvédelmi hitelesítő azt ellenőrzi, hogy a szervezet teljesíti-e legalább az alábbi követelményeket:

- a) elvégezte a környezeti teljesítmény, illetve a vonatkozó környezetvédelmi jogi előírásoknak való megfelelés belső ellenőrzését a III. mellékletnek megfelelően;
- b) a szervezet folyamatosan teljesíti a vonatkozó környezetvédelmi jogi előírásokat, és folyamatosan javítja környezeti teljesítményét; valamint
- c) a szervezet a IV. melléklet szerinti frissített környezetvédelmi nyilatkozatot készített, és amennyiben rendelkezésre álltak, ágazati referenciadokumentumokat is figyelembe vett.

19. cikk

A hitelesítés gyakorisága

(1) A szervezettel konzultálva a környezetvédelmi hitelesítő megtervezi a programot annak biztosítására, hogy a 4., 5. és 6. cikkben említett nyilvántartásba vételhez és a nyilvántartás meghosszabbításához szükséges minden elem hitelesítése megtörténjen.

(2) A környezetvédelmi hitelesítő legalább tizenkét havonta érvényesíti a környezetvédelmi nyilatkozatban vagy a frissített környezetvédelmi nyilatkozatban szereplő adatokat.

Adott esetben alkalmazni kell a 7. cikkben meghatározott eltérést.

20. cikk

A környezetvédelmi hitelesítőkre vonatkozó előírások

(1) Az e rendelet szerinti akkreditáció vagy engedélyezés elnyerése érdekében a leendő környezetvédelmi hitelesítőnek kérelmet kell benyújtania ahhoz az akkreditáló vagy engedélyező testülethez, amelytől az akkreditációt vagy az engedélyezést várja.

Ebben a kérelemben részletezni kell a kérelmezett akkreditáció vagy engedélyezés hatályát az 1893/2006/EK rendeletben ⁽¹⁾ megállapított gazdasági tevékenységek osztályozására történő utalással.

(2) A környezetvédelmi hitelesítő a kérelmezett akkreditáció vagy engedélyezés hatályát érintő szakmai alkalmasságát, tapasztalatait és technikai kapacitását megfelelően bizonyítja az akkreditáló vagy engedélyező testület előtt az alábbi területeken:

- a) ez a rendelet;

- b) a környezetvédelmi vezetési rendszerek általános működése;
- c) a Bizottság által a 46. cikk értelmében kiadott, az e rendelet alkalmazására vonatkozó ágazati referenciadokumentumok;
- d) a hitelesítés és érvényesítés tárgyát képező tevékenység szempontjából irányadó törvényi, rendeleti vagy közigazgatási előírások;
- e) a környezeti tényezők és hatások, beleértve a fenntartható fejlődés környezetvédelmi dimenzióit;
- f) a hitelesítés és érvényesítés tárgyát képező tevékenység környezetvédelmi kérdések szempontjából irányadó műszaki vonatkozásai;
- g) a hitelesítés és érvényesítés tárgyát képező tevékenység általános működése a vezetési rendszer megfelelőségének értékelése érdekében, a szervezetnek és termékeinek, szolgáltatásainak és műveleteinek a környezettel való kölcsönhatására tekintettel, beleértve legalább a következőket:

- i. a szervezet által alkalmazott technológiák;
- ii. a tevékenységek során használt terminológia és eszközök;
- iii. a működési tevékenységek és a környezettel való kölcsönhatásuk jellegzetességei;
- iv. a jelentősebb környezeti tényezők értékelésének módszertana;
- v. a környezetszennyezés csökkentése és a kárenyhítés szolgáló technológiák;

- h) a környezetvédelmi ellenőrzési előírások és módszerek, beleértve a következők elvégzésének képességét: a környezetvédelmi vezetési rendszer hatékony hitelesítésének ellenőrzése, a megfelelő ellenőrzési megállapítások és következtetések meghatározása, szóbeli vagy írásos ellenőrzési jelentés készítése a hitelesítési ellenőrzés átlátható dokumentációja érdekében;

- i) információellenőrzés, környezetvédelmi nyilatkozat és frissített környezetvédelmi nyilatkozat az adatkezelés, adattárolás és adatfelhasználás tekintetében, az adatok írásos és grafikus bemutatása az esetleges adathibák megítélésére, feltevések és becslések alkalmazása;
- j) a termékek és szolgáltatások környezetvédelmi dimenziói, beleértve a felhasználási és a felhasználás utáni környezeti tényezőket és környezeti teljesítményt, valamint a környezetvédelmi döntéshozatalt szolgáló adatok integritása.

- (3) A környezetvédelmi hitelesítőnek bizonyítania kell folyamatos szakmai fejlődését a (2) bekezdésben említett területeken, és lehetővé kell tennie a fejlődés értékelését az akkreditáló vagy engedélyező testület számára.

⁽¹⁾ Az Európai Parlament és a Tanács 2006. december 20-i 1893/2006/EK rendelete a gazdasági tevékenységek statisztikai osztályozása NACE Rev. 2. rendszerének létrehozásáról (HL L 393., 2006.12.30., 1. o.).

(4) A környezetvédelmi hitelesítő olyan külső harmadik fél, aki vagy amely különösen a szervezet ellenőrtől vagy tanácsadójától – függetlenül, pártatlanul és objektívan látja el a tevékenységét.

(5) A környezetvédelmi hitelesítőnek gondoskodnia kell arról, hogy mentes legyen minden kereskedelmi, pénzügyi vagy egyéb nyomástól, amely befolyásolhatja az ítéletét, vagy veszélyeztetheti a független ítéletébe és feddhetetlenségébe vetett bizalmat e tevékenységekkel kapcsolatban. A környezetvédelmi hitelesítő az e vonatkozásban alkalmazandó valamennyi szabályt betartja.

(6) A környezetvédelmi hitelesítőnek dokumentálnia kell az e rendelet hitelesítésre és érvényesítésre vonatkozó követelményeinek teljesítését szolgáló módszereket és eljárásokat, többek között a minőségellenőrzési mechanizmusokat és titoktartási rendelkezéseket is.

(7) Ha a szervezet környezetvédelmi hitelesítőként jár el, rendelkeznie kell a szervezeten belüli szervezeti felépítést és felelőségeket részletező szervezeti ábrával és a jogállást, a tulajdonviszonyokat és a finanszírozási forrásokat ismertető kimutatással.

A szervezeti ábrát kérésre hozzáférhetővé kell tenni.

(8) Az ezen előírásoknak való megfelelést az akkreditálás vagy engedélyezés előtt végzett értékeléssel és az akkreditáló vagy engedélyező testület általi felügyelettel kell biztosítani.

21. cikk

Kiegészítő előírások azon környezetvédelmi hitelesítők számára, akik természetes személyek és a hitelesítés és érvényesítési tevékenységet önállóan végzik

A hitelesítést és érvényesítést végző környezetvédelmi hitelesítőként eljáró természetes személyek a 20. cikkben megállapított előírások teljesítésén túl rendelkeznek a következőkkel:

- a) minden szükséges szakmai alkalmasság az engedélyezett területükön hitelesítési és érvényesítési tevékenység lefolytatására;
- b) korlátozott hatályú engedély a személyes alkalmasságtól függően.

22. cikk

A harmadik országokban tevékenykedő környezetvédelmi hitelesítőkre vonatkozó kiegészítő előírások

(1) Amennyiben egy környezetvédelmi hitelesítő harmadik országban kíván hitelesítési és érvényesítési tevékenységet folytatni, az adott harmadik országra vonatkozó kiegészítő akkreditációt vagy engedélyezést kell kérnie.

(2) A harmadik országra vonatkozó akkreditáció vagy engedélyezés elnyerése érdekében a környezetvédelmi hitelesítőnek a 20. és 21. cikkben meghatározott előírásokon túl a következő előírásoknak kell megfelelnie:

- a) az akkreditáció vagy engedélyezés tárgyát képező harmadik ország környezetvédelmi törvényi, rendeleti vagy közigazgatási követelményeinek ismerete és megértése;

- b) az akkreditáció vagy engedélyezés tárgyát képező harmadik ország hivatalos nyelvének ismerete és megértése.

(3) A (2) bekezdésben meghatározott követelmények teljesítettnek tekinthetők, ha a környezetvédelmi hitelesítő bizonyítja, hogy az említett követelményeket teljesítő szakképzett személlyel vagy szervezettel szerződéses viszonyban áll.

Ez a személy vagy szervezet független a hitelesítendő szervezettől.

23. cikk

A környezetvédelmi hitelesítők felügyelete

(1) A környezetvédelmi hitelesítők által végzett hitelesítési és érvényesítési tevékenység felügyeletét:

- a) a környezetvédelmi hitelesítő akkreditálásának vagy engedélyezésének helye szerinti tagállamban az akkreditálást vagy engedélyezést odaítélő akkreditáló vagy engedélyező testület végzi;
- b) harmadik országban a környezetvédelmi hitelesítő akkreditációját vagy engedélyét az említett tevékenységek tekintetében odaítélő akkreditáló vagy engedélyező testület végzi;
- c) a környezetvédelmi hitelesítő akkreditálásának vagy engedélyezésének helyétől eltérő tagállamban a hitelesítés helye szerinti tagállam akkreditáló vagy engedélyező testülete végzi.

(2) A környezetvédelmi hitelesítő minden egyes, valamely tagállamban végzett hitelesítés előtt legalább négy héttel értesíti az érintett környezetvédelmi hitelesítő felügyeletéért felelős akkreditáló vagy engedélyező testületet az akkreditálásának vagy engedélyezésének részleteiről, illetve a hitelesítés időpontjáról és helyéről.

(3) A környezetvédelmi hitelesítő haladéktalanul tájékoztatja az akkreditáló vagy engedélyező testületet az akkreditálását vagy engedélyezését, illetve annak hatályát érintő minden változásról.

(4) Rendszeres időközönként, de legfeljebb 24 havonta az akkreditáló vagy engedélyező testület intézkedést hoz a vállalt hitelesítési és érvényesítési tevékenységek minőségének nyomon követésére, illetve annak biztosítására, hogy a környezetvédelmi hitelesítő továbbra is teljesítse az akkreditálási vagy engedélyezési követelményeket.

(5) A felügyelet az irodában végzett ellenőrzésből, a szervezetek helyszíni felügyeletéből, kérdőívekből, a környezetvédelmi hitelesítő által érvényesített környezetvédelmi nyilatkozat vagy frissített környezetvédelmi nyilatkozat vizsgálatából, valamint a hitelesítési jelentés vizsgálatából állhat.

A felügyelet arányos a környezetvédelmi hitelesítő által vállalt tevékenységgel.

(6) A szervezeteknek lehetővé kell tenniük az akkreditáló vagy engedélyező testületek számára, hogy a hitelesítési és érvényesítési folyamat során felügyeljék a környezetvédelmi hitelesítőt.

(7) Az akkreditáció vagy engedély megszüntetésére vagy felfüggesztésére, vagy az akkreditálás vagy engedélyezés hatályának korlátozására az akkreditáló vagy engedélyező testület csak azután hozhat döntést, hogy a környezetvédelmi hitelesítő lehetséget kapott a véleménynyilvánításra.

(8) Ha a felügyelő akkreditáló vagy engedélyező testület úgy ítéli meg, hogy a környezetvédelmi hitelesítő által végzett munka minősége nem felel meg az e rendeletben előírt követelményeknek, írásbeli felügyeleti jelentést kell küldenie az érintett környezetvédelmi hitelesítőnek és azon illetékes testületnek, amelynek az érintett szervezet a nyilvántartásba vételi kérelmét benyújtja, vagy amely az érintett szervezetet nyilvántartásba vette.

További vita esetén a felügyeleti jelentést az akkreditáló vagy engedélyező testületek 30. cikkben említett fóruma számára kell eljuttatni.

24. cikk

A környezetvédelmi hitelesítők felügyeletére vonatkozó kiegészítő követelmények a nem az akkreditálás vagy engedélyezés helye szerinti tagállamban folytatott hitelesítési tevékenység esetében

(1) Az egyik tagállamban akkreditált vagy engedélyezett környezetvédelmi hitelesítő a másik tagállamban folytatandó hitelesítési és érvényesítési tevékenységének megkezdése előtt legalább 4 héttel olyan értesítést küld ez utóbbi tagállam akkreditáló vagy engedélyező testületének, amely információkat tartalmaz a következőkről:

- a) akkreditációjának vagy engedélyének részletei, szakértelme, különös tekintettel a környezetvédelmi jogi előírásoknak és a másik tagállam hivatalos nyelvének ismeretére, valamint adott esetben a csoport összetétele;
- b) a hitelesítés és az érvényesítés időpontja és helye;
- c) a szervezet címe és kapcsolattartási adatai.

Ezt az értesítést minden hitelesítési és érvényesítési tevékenység megkezdése előtt meg kell küldeni.

(2) Az akkreditáló vagy engedélyező testület tájékoztatást kérhet a hitelesítő környezetvédelmi jogi ismereteiről.

(3) Az akkreditáló vagy engedélyező testület az (1) bekezdésben említett feltételeken túlmenően csak akkor írhat elő egyéb feltételeket, ha azok nem korlátozzák a környezetvédelmi hitelesítő jogát arra vonatkozóan, hogy az akkreditálás vagy engedélyezés helye szerinti tagállamtól eltérő tagállamban folytasson tevékenységet.

(4) Az akkreditáló vagy engedélyező testület nem használhatja fel az (1) bekezdésben említett eljárást a környezetvédelmi hitelesítő

tevékenysége megkezdésének késleltetésére. Amennyiben az akkreditáló vagy engedélyező testület nem képes a (2) és (3) bekezdés szerinti feladatainak teljesítésére a hitelesítésnek és az érvényesítésnek a hitelesítő által az (1) bekezdés b) pontja szerint közölt időpontja előtt, arról megalapozott indokolást nyújt be a hitelesítőnek.

(5) Az akkreditáló vagy engedélyező testületek nem számíthatnak fel diszkriminatív díjat az értesítésért és a felügyeletért.

(6) Amennyiben a felügyelő akkreditáló vagy engedélyező testület úgy ítéli meg, hogy a környezetvédelmi hitelesítő által végzett munka minősége nem felel meg az e rendeletben előírt követelményeknek, írásbeli felügyeleti jelentést kell küldenie az érintett környezetvédelmi hitelesítőnek, az akkreditációt vagy engedélyezést odaítélő akkreditáló testületnek, és azon illetékes testületnek, amelynek az érintett szervezet a nyilvántartásba vételi kérelmét benyújtja, vagy amely az érintett szervezetet nyilvántartásba vette. További vita esetén a felügyeleti jelentést az akkreditáló vagy engedélyező testületek 30. cikkben említett fóruma számára kell eljuttatni.

25. cikk

A hitelesítés és az érvényesítés teljesítésének feltételei

(1) A környezetvédelmi hitelesítő az akkreditációja vagy engedélye szerinti szakterületen tevékenykedhet, a szervezettel kötött írásos megállapodás alapján.

A megállapodás:

- a) meghatározza a tevékenység szakterületét;
- b) meghatározza azokat a feltételeket, amelyek lehetővé teszik a környezetvédelmi hitelesítő számára, hogy független szakmai módon működjön; valamint
- c) kötelezi a szervezetet a szükséges együttműködés biztosítására.

(2) A környezetvédelmi hitelesítőnek biztosítania kell, hogy a szervezet részei egyértelműen legyenek meghatározva, és feleljenek meg a tevékenységek tényleges megosztásának.

A környezetvédelmi nyilatkozatnak egyértelműen meg kell határoznia a szervezet azon különböző részeit, amelyeket hitelesíteni és érvényesíteni kell.

(3) A környezetvédelmi hitelesítőnek el kell végeznie a 18. cikkben meghatározott elemek értékelését.

(4) A hitelesítési és érvényesítési tevékenységeken belül a környezetvédelmi hitelesítőnek meg kell vizsgálnia a dokumentációt, meg kell látogatnia a szervezetet, szűrőpróbaszerű ellenőrzéseket kell tartania, illetve el kell végeznie a munkavállalók meghallgatását.

(5) A környezetvédelmi hitelesítő látogatását megelőzően a szervezet a hitelesítő rendelkezésére bocsátja a szervezetre és a tevékenységeire, a környezeti politikájára és programjára vonatkozó alapvető információkat, a szervezetnél működő környezetvédelmi vezetési rendszer leírását, a lefolytatott környezeti állapotfelmérés vagy ellenőrzés részletes adatait, az ilyen felmérésről vagy ellenőrzésről és az ezt követő javító intézkedésekről szóló jelentést, valamint a környezetvédelmi nyilatkozatnak vagy a frissített környezetvédelmi nyilatkozatnak a tervezetét.

(6) A környezetvédelmi hitelesítő írásos jelentést készít a szervezet számára a hitelesítés eredményéről, amely meghatározza a következőket:

- a) a környezetvédelmi hitelesítő által végzett tevékenység szempontjából irányadó valamennyi kérdést;
- b) az e rendeletben foglalt valamennyi követelmény teljesítésének leírását, beleértve az ezt alátámasztó bizonyítékokat, megállapításokat és következtetéseket;
- c) az eredmények és célkitűzések összehasonlítása a korábbi környezetvédelmi nyilatkozatokkal, a szervezet környezeti teljesítményének értékelésével és a környezeti teljesítmény folyamatos javulásának értékelésével;
- d) adott esetben a környezeti állapotfelmérésben, az ellenőrzési módszerben, a környezetvédelmi vezetési rendszerben, vagy bármilyen vonatkozó eljárásban feltárt technikai hiányosság.

(7) Az e rendeletben foglalt rendelkezéseknek való meg nem felelés esetében a jelentés tartalmazza továbbá az alábbiakat:

- a) a szervezet meg nem felelésére vonatkozó megállapítások és következtetések, illetve a bizonyítékok, amelyek ezek alapulnak;
- b) a környezetvédelmi nyilatkozat vagy a frissített környezetvédelmi nyilatkozat tervezetére vonatkozó kifogások, valamint a környezetvédelmi nyilatkozat vagy a frissített környezetvédelmi nyilatkozat szükséges módosításainak vagy kiegészítéseinek részletei.

(8) A hitelesítést követően a környezetvédelmi hitelesítő érvényesíti a szervezet környezetvédelmi nyilatkozatát vagy a frissített környezetvédelmi nyilatkozatot, és igazolja, hogy az teljesíti az e rendeletben foglalt előírásokat, feltéve, hogy a hitelesítés és érvényesítés eredménye igazolja a következőket:

- a) a szervezet környezetvédelmi nyilatkozatában és frissített környezetvédelmi nyilatkozatában foglalt információk és adatok megbízhatók és helyesek, illetve megfelelnek az e rendeletben meghatározott előírásoknak; és
- b) semmi nem utal arra, hogy a szervezet ne teljesítené a vonatkozó környezetvédelmi jogi előírásokat.

(9) Az érvényesítés alkalmával a környezetvédelmi hitelesítő a VII. mellékletben említett, aláírt nyilatkozatot ad ki arra vonatkozóan, hogy a hitelesítést és érvényesítést e rendelet szerint végezte.

(10) Az egyik tagállamban akkreditált vagy engedélyezett környezetvédelmi hitelesítők a többi tagállamban is végezhetnek hitelesítési és érvényesítési tevékenységet az ezen rendeletben megállapított előírások szerint.

A hitelesítési vagy érvényesítési tevékenységet a tevékenység helye szerinti tagállam akkreditáló vagy engedélyező testülete felügyeli. Az akkreditáló vagy engedélyező testületet a 24. cikk (1) bekezdésében megjelölt időn belül értesíteni kell a tevékenység megkezdéséről.

26. cikk

A kis szervezetek hitelesítése és érvényesítése

(1) A hitelesítési és érvényesítési tevékenységek során a környezetvédelmi hitelesítőnek figyelembe kell vennie a kis szervezetek sajátos jellemzőit, többek között a következőket:

- a) rövid jelentéstételi útvonalak;
- b) többfunkciós személyzet;
- c) munkahelyi képzés;
- d) a változásokhoz való gyors alkalmazkodás képessége; valamint
- e) az eljárások korlátozott dokumentációja.

(2) A környezetvédelmi hitelesítő a hitelesítést és az érvényesítést úgy végzi, hogy ne rójon szükségtelen terhetet a kis szervezetekre.

(3) A környezetvédelmi hitelesítő figyelembe veszi a rendszer hatékonyságára vonatkozó tárgyilagos bizonyítékot – beleértve a szervezeten belüli, a működés nagyságrendjével és összetettségével arányos eljárások meglétét –, a kapcsolódó környezeti hatások jellegét, valamint az üzemeltetők szakmai képesítését.

27. cikk

A harmadik országban végzett hitelesítés és érvényesítés feltételei

(1) Valamely tagállamban akkreditált vagy engedéllyel rendelkező környezetvédelmi hitelesítők harmadik országban található szervezet számára is végezhetnek hitelesítési és érvényesítési tevékenységet az ezen rendeletben megállapított előírások szerint.

(2) A környezetvédelmi hitelesítő minden egyes, harmadik országban végzendő hitelesítés vagy érvényesítés előtt legalább hat héttel tájékoztatja a szervezet nyilvántartásba vételi kérelmének vagy nyilvántartásba vételének helye szerinti tagállam akkreditáló vagy engedélyező testületét akkreditációjának vagy engedélyezésének részleteiről, valamint a hitelesítés vagy érvényesítés időpontjáról és helyéről.

(3) A hitelesítési és érvényesítési tevékenységet a környezetvédelmi hitelesítő akkreditálásának vagy engedélyezésének helye szerinti tagállam akkreditáló vagy engedélyező testülete felügyeli. Az akkreditáló vagy engedélyező testületet a (2) bekezdésben megjelölt időn belül értesíteni kell a tevékenység megkezdéséről.

VI. FEJEZET

AKKREDITÁLÓ ÉS ENGEDÉLYEZŐ TESTÜLETEK

28. cikk

Az akkreditálás és engedélyezés működése

(1) A 765/2008/EK rendelet 4. cikke szerint a tagállam által kijelölt akkreditáló testület felelős a környezetvédelmi hitelesítők akkreditálásáért, valamint az e rendelettel összhangban a környezetvédelmi hitelesítők által végzett tevékenységek felügyeletéért.

(2) A tagállamok a 765/2008/EK rendelet 5. cikkének (2) bekezdése értelmében engedélyező testületet jelölhetnek ki, amely felelős az engedélyek környezetvédelmi hitelesítők számára való kiadásáért, illetve a környezetvédelmi hitelesítők felügyeletéért.

(3) A tagállamok dönthetnek úgy, hogy nem engedélyezik természetes személyek környezetvédelmi hitelesítőkként való akkreditálását vagy engedélyezését.

(4) Az akkreditáló és engedélyező testületek értékelik a környezetvédelmi hitelesítők szakmai hozzáértését a kérelmezett akkreditálás vagy engedélyezés hatályára irányadó, a 20., 21. és 22. cikkben meghatározott elemek alapján.

(5) A környezetvédelmi hitelesítők akkreditálásának vagy engedélyezésének hatályát a gazdasági tevékenységeknek az 1893/2006/EK rendeletben megállapított osztályozása szerint kell meghatározni. Az akkreditálás szakmai körét korlátozza a környezetvédelmi hitelesítő szakmai képzése, illetve – adott esetben – a hatáskör meghatározásakor figyelembe kell venni a vizsgált tevékenység nagyságrendjét és összetettségét.

(6) Az akkreditáló és engedélyező testületek megfelelő eljárásokat dolgoznak ki a környezetvédelmi hitelesítők akkreditálása vagy engedélyezése, akkreditálásának vagy engedélyezésének elutasítása, akkreditálásának vagy engedélyezésének felfüggesztése és visszavonása, illetve felügyelete terén.

Ezek az eljárások olyan mechanizmusokat tartalmaznak, amelyek lehetővé teszik az érdekelt felek – ideértve az illetékes testületeket és a szervezeteket képviselő testületeket – a kérelmező és az akkreditált vagy engedélyezett környezetvédelmi hitelesítőkkal kapcsolatos észrevételeinek figyelembevételét.

(7) Az akkreditálás vagy engedélyezés elutasítása esetén az akkreditáló vagy engedélyező testület tájékoztatja a környezetvédelmi hitelesítőt döntésének indokairól.

(8) Az akkreditáló vagy engedélyező testület létrehozza, felülvizsgálja és frissíti a környezetvédelmi hitelesítők jegyzékét és azok akkreditálási vagy engedélyezési hatáskörét a saját tagállamában, és közvetlenül vagy az érintett tagállam döntése szerint a nemzeti hatóságokon keresztül havonta tájékoztatja a Bizottságot és az akkreditáló vagy engedélyező testület helye szerinti tagállam illetékes testületét az e jegyzékben bekövetkezett változásokról.

(9) A 765/2008/EK rendelet 5. cikkének (3) bekezdésében meghatározott tevékenységek nyomán követésére vonatkozó szabályok és eljárások keretében az akkreditáló és engedélyező testületek felügyeleti jelentést készítenek az érintett környezetvédelmi hitelesítővel folytatott konzultációt követően, amennyiben a következők szerinti valamelyik határozatot hozzák:

- a környezetvédelmi hitelesítő tevékenységeit nem teljesítette megfelelően ahhoz, hogy bizonyítást nyerjen, hogy a szervezet megfelel az e rendeletben foglalt előírásoknak;
- a környezetvédelmi hitelesítő által végzett hitelesítés és érvényesítés e rendelet egy vagy több követelményét megsértette.

A jelentést a szervezet nyilvántartásának vagy nyilvántartásba vételi kérelmének helye szerinti tagállam illetékes testületének vagy adott esetben az akkreditációt vagy engedélyt odaítélő akkreditáló vagy engedélyező testületnek kell benyújtani.

29. cikk

Az akkreditáció vagy engedélyezés felfüggesztése és visszavonása

(1) Az akkreditáció vagy engedélyezés felfüggesztéséhez vagy visszavonásához konzultálni kell az érintett felekkel, köztük a környezetvédelmi hitelesítővel, annak érdekében, hogy az akkreditáló vagy engedélyező testület rendelkezzen a döntéshozatalhoz szükséges bizonyítékokkal.

(2) Az akkreditáló vagy engedélyező testület tájékoztatja a környezetvédelmi hitelesítőt a hozott intézkedések indokairól és – adott esetben – az illetékes végrehajtó hatósággal folytatott tárgyalás menetéről.

(3) Az akkreditációt vagy engedélyt mindaddig fel kell függeszteni vagy vissza kell vonni, a mulasztás vagy a jogi kötelezettségek megsértésének jellegétől és mértékétől függően, amíg bizonyítást nem nyer, hogy a környezetvédelmi hitelesítő teljesítette e rendeletben foglalt kötelezettségeit.

(4) Az akkreditáció vagy engedélyezés felfüggesztését meg kell szüntetni, amennyiben az akkreditáló vagy engedélyező testület kielégítő információt kapott arról, hogy a környezetvédelmi hitelesítő teljesíti e rendelet követelményeit.

30. cikk

Az akkreditáló és engedélyező testületek fóruma

(1) Valamennyi tagállam összes akkreditáló és engedélyező testületének részvételével fórum alakul, a továbbiakban az akkreditáló és engedélyező testületek fóruma, amely évente legalább egyszer ülésezik a Bizottság képviselőjének jelenlétében.

(2) Az akkreditáló és engedélyező testületek fórumának feladata, hogy gondoskodjon a következőkre vonatkozó eljárások egységességéről:

- a környezetvédelmi hitelesítők e rendelet értelmében történő akkreditálása vagy engedélyezése, beleértve az akkreditáció, illetve engedély elutasítását, felfüggesztését vagy visszavonását;
- az akkreditált vagy engedéllyel rendelkező környezetvédelmi hitelesítők által végzett felügyeleti tevékenység.

(3) Az akkreditáló és engedélyező testületek fóruma útmutatást dolgoz ki az akkreditáló és engedélyező testületek szakmai képesítését érintő kérdésekben.

(4) Az akkreditáló és engedélyező testületek fóruma elfogadja saját eljárási szabályzatát.

(5) A (3) bekezdésben említett iránymutatást tartalmazó dokumentumokat, illetve a (4) bekezdésben említett eljárási szabályzatot el kell juttatni a Bizottsághoz.

(6) Az akkreditáló és engedélyező testületek fóruma által elfogadott harmonizációs eljárásokkal kapcsolatos iránymutatást tartalmazó dokumentumokat a Bizottság adott esetben elfogadásra javasolja a 49. cikk (3) bekezdésében említett ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárással összhangban.

Ezeket a dokumentumokat a nyilvánosság számára hozzáférhetővé kell tenni.

31. cikk

Az akkreditáló és engedélyező testületek szakértői értékelése

(1) A környezetvédelmi hitelesítők e rendelet szerinti akkreditálása és engedélyezése tekintetében végzett szakértői értékelést, amelyet az akkreditáló és engedélyező testületek fóruma szervez, rendszeresen, de legalább négyévente elvégzik, és magában foglalja a 28. és 29. cikkben megállapított szabályok és eljárások értékelését.

Valamennyi akkreditáló és engedélyező testületnek részt kell vennie a szakértői értékelésben.

(2) Az akkreditáló és engedélyező testületek fóruma eljuttatja a Bizottságnak és a 49. cikk (1) bekezdése szerint létrehozott bizottságnak a szakértői értékelésről készült rendszeres jelentését.

A jelentést az akkreditáló és engedélyező testületek fóruma és az első albekezdésben említett bizottság általi jóváhagyást követően nyilvánosan hozzáférhetővé kell tenni.

VII. FEJEZET

A TAGÁLLAMOKRA VONATKOZÓ SZABÁLYOK

32. cikk

Segítségnyújtás a szervezeteknek a környezetvédelemmel kapcsolatos hatályos jogi kötelezettségek teljesítése tekintetében

(1) A tagállamok biztosítják, hogy a szervezetek hozzáférheszenek az adott tagállam környezetvédelmi jogi követelményeire vonatkozó tájékoztatáshoz és segítségnyújtáshoz.

(2) A segítségnyújtás a következőket foglalja magában:

a) a hatályos környezetvédelmi jogi előírásokra vonatkozó tájékoztatás;

b) a végrehajtó hatóságok meghatározása a vonatkozó speciális környezetvédelmi jogi előírások vonatkozásában.

(3) A tagállamok az (1) és a (2) bekezdésben említett feladat végrehajtását az illetékes testületekre vagy bármely más testületre ruházhatják, amely rendelkezik a szükséges szakértelemmel és a feladat ellátásához szükséges megfelelő erőforrásokkal.

(4) A tagállamok gondoskodnak arról, hogy a végrehajtó hatóságok válaszoljanak legalább a kis szervezeteknek, a hatáskörükhöz tartozó, vonatkozó környezetvédelmi jogi előírásokra vonatkozóan, valamint tájékoztassák a szervezeteket arról, hogy milyen módon bizonyíthatják a jogi előírásoknak való megfelelést.

(5) A tagállamok gondoskodnak arról, hogy az illetékes végrehajtó hatóságok értesítsék az illetékes testületet a nyilvántartásba vett szervezetek esetében a hatályos környezetvédelmi jogi előírások teljesítése terén tapasztalt hiányosságokról.

Az illetékes végrehajtó hatóság mihamarabb, de legfeljebb a hiányosság tudomására jutását követő egy hónapon belül értesíti az illetékes testületet.

33. cikk

Az EMAS népszerűsítése

(1) A tagállamok az illetékes testületekkel, a végrehajtó hatóságokkal és más érintettekkel közösen népszerűsítik az EMAS rendszerét, figyelembe véve a 34–38. cikkben említett tevékenységeket.

(2) Ennek céljából a tagállamok népszerűsítési stratégiát állíthatnak fel, amelyet rendszeresen felül kell vizsgálni.

34. cikk

Tájékoztatás

(1) A tagállamok megteszik a megfelelő intézkedéseket, hogy tájékoztassák:

a) a nyilvánosságot az EMAS célkitűzéseiről és főbb alkotóelemeiről;

b) a szervezeteket e rendelet tartalmáról.

(2) A tagállamok – adott esetben – szakmai kiadványokat, helyi folyóiratokat, reklámkampányokat és más alkalmas eszközöket használnak fel az EMAS általános megismertetésére.

A tagállamok különösen az ipari szövetségekkel, a fogyasztói szervezetekkel, a környezetvédelmi szervezetekkel, a szakszervezetekkel, a helyi intézményekkel és más érdekelttel működhetnek együtt.

35. cikk

Népszerűsítő tevékenységek

(1) A tagállamok az EMAS-t népszerűsítő tevékenységet folytatnak. E tevékenységek közé tartozhatnak az alábbiak:

- a) az EMAS-ra vonatkozó tapasztalatok és a legjobb gyakorlat cseréjének ösztönzése az érintett felek körében;
- b) az EMAS népszerűsítését célzó és a szervezetek rendelkezésére álló hatékony eszközök kidolgozása;
- c) technikai támogatás nyújtása a szervezetek számára az EMAS-szal kapcsolatos marketingtevékenységük meghatározásához és végrehajtásához;
- d) az EMAS népszerűsítését szolgáló, szervezetek közötti partnerségek ösztönzése.

(2) Az illetékes testületek, az akkreditáló és engedélyező testületek, a nemzeti hatóságok és egyéb érdekelt szervezetek használhatják a nyilvántartási szám nélküli EMAS-logót az EMAS-szal kapcsolatos reklám- és népszerűsítési céljaikra. Ilyen esetekben az V. melléklet szerinti EMAS-logó használata nem sugallhatja azt, hogy annak felhasználója nyilvántartásba vett szervezet, ha ez nem áll fenn.

36. cikk

A kis szervezetek részvételének ösztönzése

A tagállamok megteszik a szükséges intézkedéseket a kis szervezetek részvételének ösztönzésére, többek között a következők révén:

- a) az információhoz és különösen a számukra kidolgozott támogatási alapokhoz való hozzáférés elősegítése;
- b) a részvételre ösztönző, ésszerű nyilvántartásba vételi díjak biztosítása;
- c) a technikai segítségnyújtási intézkedések ösztönzése.

37. cikk

Csoportos és fokozatos megközelítés

(1) A tagállamok ösztönzik a helyi hatóságokat, hogy az ipari szövetségekkel, a kereskedelmi kamarákkal és más érdekelt felekkel együtt egyedi segítséget nyújtsanak a 4., 5. és 6. cikkben említett nyilvántartásba vételi követelmények teljesítéséhez a szervezetek csoportjainak.

A szervezetcsoport minden tagját külön kell nyilvántartásba venni.

(2) A tagállamok környezetvédelmi vezetési rendszer alkalmazására ösztönzik a szervezeteket. Különösen ösztönzik az olyan fokozatos megközelítést, amely végül az EMAS keretében történő nyilvántartásba vételhez vezet.

(3) Az (1) és (2) bekezdés alapján kialakított rendszereknek úgy kell működniük, hogy ne okozzanak a résztvevők, különösen a kis szervezetek számára felesleges költségeket.

38. cikk

Az EMAS figyelembevétele más Közösségi jogszabályokban és eszközökben

(1) A tagállamok a közösségi jogszabályok sérelme nélkül mérlegelik, hogy e rendelettel összhangban az EMAS keretében történő nyilvántartásba vétel:

- a) hogyan vehető figyelembe az új jogszabályok kidolgozása során;
- b) hogyan használható fel a jogszabályok alkalmazási és végrehajtási eszközeként;
- c) hogyan vehető figyelembe a közbeszerzés és vásárlás során.

(2) A közösségi – különösen a versenyre, adózásra és állami támogatásokra vonatkozó – jogszabályok sérelme nélkül, a tagállamok adott esetben intézkedéseket hoznak annak elősegítésére, hogy a szervezetek bejegyeztessék magukat az EMAS-nyilvántartásba, illetve nyilvántartásukat fenntartsák.

Az intézkedések közé tartozhatnak többek között az alábbiak:

- a) szabályozási könnyítés, amely a nyilvántartásba vett szervezetet úgy tekinti, hogy teljesít egyes környezetvédelmi jogi előírásokat, amelyeket az illetékes hatóságok más jogi eszközökben határoztak meg;
- b) jobb szabályozás, amely során valamely egyéb jogi eszközt módosítanak azért, hogy megszűnjenek, enyhüljenek, illetve egyszerűsödjenek az EMAS-ban részt vevő szervezetek terhei a piacon szerepük és a versenyképességük növelése érdekében.

39. cikk

Díjak

(1) A tagállamok díjakat számíthatnak fel, figyelembe véve a következőket:

- a) a 32. cikk szerint a tagállamok által kijelölt és felállított testületeknek a szervezetek részére nyújtott tájékoztatói és a segítségnyújtási költségek;
- b) a környezetvédelmi hitelesítő akkreditálásának, engedélyezésének és felügyeletének költségei;
- c) az illetékes testületek által végzett nyilvántartásba vétel, a nyilvántartás meghosszabbításának, felfüggesztésének és megszüntetésének költségei, valamint a Közösségen kívüli szervezetek esetében ezen eljárások lebonyolításának további költségei.

Ezek a díjak nem léphetik túl az ésszerűség határait, és a szervezet méretével és az elvégzendő munka mennyiségével arányosnak kell lenniük.

(2) A tagállamok biztosítják, hogy a szervezetek valamennyi alkalmazandó díjról tájékoztatást kapjanak.

40. cikk

E rendelet megsértése

(1) E rendelet rendelkezéseinek be nem tartása esetében a tagállamok megfelelő jogi, illetve közigazgatási intézkedéseket hoznak.

(2) A tagállamok hatékony rendelkezéseket hoznak az EMAS-logó e rendelet rendelkezéseit sértő használata esetére.

A belső piacon az üzleti vállalkozások fogyasztókkal szemben folytatott tisztességtelen kereskedelmi gyakorlatairól szóló, 2005. május 11-i 2005/29/EK európai parlamenti és tanácsi irányelvvel⁽¹⁾ összhangban hozott rendelkezések alkalmazhatók.

41. cikk

A Bizottsághoz benyújtandó információ és jelentés

(1) A tagállamok tájékoztatják a Bizottságot az illetékes testületek és az akkreditáló és engedélyező testületek működésére vonatkozó struktúrákról és eljárásokról, és szükség esetén frissítik ezt az információt.

(2) Az érintett tagállam két évente jelenti a Bizottságnak az e rendelet értelmében hozott intézkedésekről szóló naprakész információkat.

E jelentésekben a tagállamok tekintetbe veszik a Bizottság által az Európai Parlamentnek és a Tanácsnak a 47. cikk értelmében benyújtott legfrissebb jelentést.

VIII. FEJEZET

A BIZOTTSÁGRA VONATKOZÓ SZABÁLYOK

42. cikk

Tájékoztatás

(1) A Bizottság tájékoztatja:

- a) a nyilvánosságot az EMAS célkitűzéseiről és főbb alkotóelemeiről;
- b) a szervezeteket e rendelet tartalmáról.

(2) A Bizottság fenntartja és a nyilvánosság számára hozzáférhetővé teszi a következőket:

- a) a környezetvédelmi hitelesítők és a nyilvántartásba vett szervezetek jegyzéke;
- b) a környezetvédelmi nyilatkozatokat elektronikus formátumban tartalmazó adatbázis;
- c) az EMAS-szal kapcsolatos legjobb gyakorlatok adatbázisa, beleértve többek között az EMAS támogatását szolgáló hatékony eszközöket és a szervezeteknek nyújtott technikai támogatás példáit;
- d) azoknak a közösségi forrásoknak a jegyzékét, amelyek az EMAS bevezetését és a kapcsolódó projekteket és tevékenységeket támogatják.

43. cikk

Együtműködés és koordináció

(1) A Bizottság szükség szerint elősegíti a tagállamok közötti együttműködést különösen a célból, hogy megvalósuljon a szabályok egységes és következetes alkalmazása a Közösségben a következők tekintetében:

- a) a szervezetek nyilvántartásba vétele;
- b) környezetvédelmi hitelesítők;
- c) tájékoztatás és segítségnyújtás a 32. cikkben említettek szerint.

(2) A közbeszerzésekre vonatkozó közösségi jogszabályok sérelme nélkül, a Bizottság és egyéb közösségi intézmények és testületek a munka- és szolgáltatási szerződések teljesítési feltételeinek meghatározásánál – adott esetben – az EMAS-t vagy más, a 45. cikk szerint elismert vagy egyenértékű környezetvédelmi vezetési rendszert vesznek alapul.

44. cikk

Az EMAS integrálása a Közösség egyéb politikáiba és eszközeibe

A Bizottság mérlegeli, hogy az EMAS keretében történő nyilvántartásba vételt e rendelettel összhangban:

1. hogyan veheti figyelembe az új jogszabályok kidolgozása és a hatályos jogszabályok felülvizsgálata során, különösen a 38. cikk (2) bekezdésében ismertetett szabályozási könnyítés és jobb szabályozás formájában;
2. hogyan használhatja fel eszközként a jogszabályok alkalmazása és végrehajtása során.

⁽¹⁾ HL L 149., 2005.6.11., 22. o.

45. cikk

Kapcsolat egyéb környezetvédelmi vezetési rendszerekkel

(1) A tagállamok írásbeli kérelmet nyújthatnak be a Bizottságnak a nemzeti vagy regionális szinten elismert, megfelelő tanúsítási eljárások szerint tanúsított meglévő környezetvédelmi vezetési rendszereik, vagy azok részeinek elismerésére, amennyiben azok teljesítik e rendelet megfelelő követelményeit.

(2) A tagállamok kérelmükben feltüntetik a környezetvédelmi vezetési rendszerek vonatkozó részeit, illetve a rendelet megfelelő követelményeit.

(3) A tagállamok bizonyítják, hogy az érintett környezetvédelmi vezetési rendszer valamennyi vonatkozó része megfelel e rendelet követelményeinek.

(4) A Bizottság az (1) bekezdésben említett kérelem vizsgálatát követően és a 49. cikk (2) bekezdésében említett tanácsadói eljárásnak megfelelően elismeri a környezetvédelmi vezetési rendszer vonatkozó részeit, illetve elismeri a tanúsító testületekre vonatkozó akkreditálási vagy engedélyezési követelményeket, amennyiben úgy ítéli meg, hogy az adott tagállam:

- a) kellő egyértelműséggel feltüntette a kérelemben a környezetvédelmi vezetési rendszerek vonatkozó részeit, illetve e rendelet megfelelő előírásait;
- b) kielégítően bizonyította, hogy az érintett környezetvédelmi vezetési rendszer valamennyi vonatkozó része megfelel e rendelet előírásainak.

(5) A Bizottság az elismert környezetvédelmi vezetési rendszerekre történő hivatkozásokat, beleértve az EMAS I. mellékletben említett, vonatkozó szakaszokat, és az elismert akkreditálási vagy engedélyezési követelményeket közzéteszi az *Európai Unió Hivatalos Lapjában*.

46. cikk

Referenciadokumentumok és útmutatók kidolgozása

(1) A Bizottság a tagállamokkal és egyéb érdekelt felekkel folytatott konzultációt követően ágazati referenciadokumentumokat dolgoz ki, amelyek a következőket tartalmazzák:

- a) a legjobb környezetvédelmi vezetési gyakorlatot;
- b) az adott ágazatok környezeti teljesítménymutatóit;
- c) adott esetben a környezeti teljesítményszinteket azonosító kiválósági referenciaértékeket és értékelési rendszereket.

A Bizottság ágazatközi használatra szánt referenciadokumentumokat is kidolgozhat.

(2) A Bizottság figyelembe veszi az egyéb közösségi környezeti politikáknak vagy eszközöknek, vagy a nemzetközi előírásoknak megfelelően kidolgozott, meglévő referenciadokumentumokat és környezeti teljesítménymutatókat.

(3) A Bizottság 2010 végéig munkatervet készít, meghatározva azon ágazatok tájékoztató jellegű jegyzékét, amelyeket az ágazati és ágazatközi referenciadokumentumok elfogadása során prioritásként fognak kezelni.

A munkatervet a nyilvánosság számára hozzáférhetővé teszik és rendszeresen frissítik.

(4) A Bizottság az illetékes testületek fórumával együttműködve útmutatót dolgoz ki a Közösségen kívüli szervezetek nyilvántartásba vételére vonatkozóan.

(5) A Bizottság felhasználói útmutatót tesz közzé, amely ismerteti az EMAS rendszerben való részvételhez szükséges lépéseket.

Ezen útmutatónak elérhetőnek kell lennie az Európai Unió intézményeinek minden hivatalos nyelvén és az interneten keresztül.

(6) Az (1) és (4) bekezdés szerint kidolgozott dokumentumokat be kell nyújtani elfogadás céljából. Az e rendelet nem alapvető fontosságú elemeinek kiegészítéssel történő módosítására irányuló ezen intézkedéseket a 49. cikk (3) bekezdésében említett, ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárással összhangban kell elfogadni.

47. cikk

Jelentéstétel

A Bizottság ötévente jelentést nyújt be az Európai Parlamentnek és a Tanácsnak, amely az e fejezet értelmében tett lépésekre és intézkedésekre vonatkozó információkat, valamint a 41. cikk alapján a tagállamoktól kapott információkat tartalmazza.

A jelentésnek tartalmaznia kell a rendszer környezetre gyakorolt hatásának értékelését és a résztvevők számának alakulását.

IX. FEJEZET

ZÁRÓ RENDELKEZÉSEK

48. cikk

A mellékletek módosítása

(1) A Bizottság – ha szükséges, vagy adott esetben – az EMAS működése során szerzett tapasztalatok fényében, az EMAS-előírásokra vonatkozó iránymutatás tekintetében megállapított igények nyomán, illetve az e rendelet hatékony végrehajtását bármilyen módon befolyásoló nemzetközi szabványok vagy új szabványok bármiféle változása fényében módosíthatja a mellékleteket.

(2) Az e rendelet nem alapvető fontosságú elemeinek kiegészítéssel történő módosítására irányuló ezen intézkedéseket a 49. cikk (3) bekezdésében említett, ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárással összhangban kell elfogadni.

49. cikk

Bizottsági eljárás

- (1) A Bizottságot egy bizottság munkája segíti.
- (2) Az erre a bekezdésre történő hivatkozáskor az 1999/468/EK határozat 3. és 7. cikkében meghatározott tanácsadó bizottsági eljárást kell alkalmazni, figyelemmel a 8. cikke rendelkezéseire.
- (3) Az e cikkre történő hivatkozáskor az 1999/468/EK határozat 5a. cikkének (1)–(4) bekezdését és 7. cikkét kell alkalmazni, figyelemmel a 8. cikke rendelkezéseire.

50. cikk

Felülvizsgálat

A Bizottság 2015. január 11-ig felülvizsgálja az EMAS-t a működése során nyert tapasztalatok és a nemzetközi fejlemények fényében. A Bizottság figyelembe veszi az Európai Parlamenthez és a Tanácshoz a 47. cikkel összhangban benyújtott jelentéseket.

51. cikk

Hatályon kívül helyezés és átmeneti rendelkezések

- (1) A következő jogi aktusok a hatályukat veszítik:
- a) a 761/2001/EK rendelet;
- b) a Bizottság 2001. szeptember 7-i 2001/681/EK határozata a szervezeteknek a közösségi környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszerben (EMAS) való önkéntes részvételének lehetővé tételéről szóló 761/2001/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet végrehajtásával kapcsolatos útmutatásról ⁽¹⁾;

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Strasbourgban, 2009. november 25-én.

az Európai Parlament részéről
az elnök
J. BUZEK

52. cikk

Hatálybalépés

Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő huszadik napon lép hatályba.

a Tanács részéről
az elnök
Å. TORSTENSSON

- c) A Bizottság 2006. március 1-jei 2006/193/EK határozata a 761/2001/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet keretében az EMAS-logónak a szállítási vagy harmadlagos csomagoláson, kivételes esetként történő felhasználására irányadó szabályok megállapításáról ⁽²⁾.
- (2) Az (1) bekezdéstől eltérve,
- a) a 761/2001/EK rendelet szerint létrehozott nemzeti akkreditációs testületek és illetékes testületek tovább folytatják tevékenységüket. A tagállamok e rendeletnek megfelelően módosítják az akkreditációs testületek és az illetékes testületek által követett eljárásokat. A tagállamok biztosítják, hogy a módosított eljárásokat végrehajtó rendszerek 2011. január 11-ig teljes mértékben működőképesek legyenek;
- b) a 761/2001/EK rendelettel összhangban nyilvántartásba vett szervezetek megmaradnak az EMAS-nyilvántartásban. A következő hitelesítésnél a környezetvédelmi hitelesítő első sorban azt ellenőrzi, hogy a szervezet teljesíti-e az ezen rendeletben foglalt új előírásokat. Ha a következő felülvizsgálat 2010. július 11. előtt esedékes, a következő felülvizsgálat időpontját hat hónappal el lehet halasztani a környezetvédelmi hitelesítő és az illetékes testület bejegyzésével;
- c) a 761/2001/EK rendelet szerint akkreditált környezetvédelmi hitelesítők az e rendelet szerint megállapított előírások betartásával folytathatják tevékenységüket.
- (3) A 761/2001/EK rendeletre történő hivatkozásokat az e rendeletre való hivatkozásnak kell tekinteni és a VIII. mellékletben található megfelelési táblázatnak megfelelően kell értelmezni.

⁽¹⁾ HL L 247., 2001.9.17., 24. o.

⁽²⁾ HL L 70., 2006.3.9., 63. o.

I. MELLÉKLET

KÖRNYEZETI ÁLLAPOTFELMÉRÉS

Az állapotfelmérés a következő fő területekre terjed ki:

1. **A hatályos környezetvédelmi jogi előírások megállapítása.**

A vonatkozó hatályos környezetvédelmi jogi előírások listájának elkészítésén kívül a szervezet azt is meghatározza, hogyan bizonyítható a különböző előírásoknak való megfelelése.

2. Valamennyi jelentős környezeti hatással járó közvetlen és közvetett környezeti tényező meghatározása, lehetőség szerint számszerűsítve és minősítve, és a jelentősnek minősített tényezőkről nyilvántartás készítése.

A szervezet egy környezeti tényező jelentőségének értékelésénél a következő kérdéseket veszi figyelembe:

- i. környezeti károkozás lehetősége;
- ii. a helyi, regionális vagy globális környezet sebezhetősége;
- iii. a tényező vagy hatás terjedelme, száma, gyakorisága és visszafordíthatósága;
- iv. vonatkozó környezetvédelmi jogszabályok megléte és követelményei;
- v. jelentősége az érdekelt felek és a szervezet alkalmazottai számára.

a) Közvetlen környezeti tényezők

A közvetlen környezeti tényezők a szervezet olyan tevékenységeire terjednek ki, amelyek felett a szervezet közvetlen vezetői ellenőrzést gyakorolnak.

Valamennyi szervezetnek figyelembe kell vennie működésének közvetlen tényezőit.

A közvetlen környezeti tényezők a teljesség igénye nélkül a következőkhöz kapcsolódnak:

- i. jogi előírások és megengedett határértékek;
- ii. a levegőbe történő kibocsátás;
- iii. a vízbe történő kibocsátás;
- iv. szilárd és egyéb hulladékok, különösen a veszélyes hulladékok termelése, e hulladékok újrafeldolgozása, újrahasználat, szállítása és ártalmatlanítása;
- v. földhasználat és a talaj szennyezése;
- vi. a természeti erőforrások és nyersanyagok felhasználása (az energiát is beleértve);
- vii. adalékanyagok, segédanyagok és félig feldolgozott termékek felhasználása;
- viii. helyi szempontok (zaj, rezgés, szag, por, látvány stb);
- ix. közlekedési szempontok (az árukra és szolgáltatásokra egyaránt tekintettel);
- x. a véletlen események, balesetek és potenciális vészhelyzetek következtében felmerülő, vagy esetlegesen felmerülő környezeti balesetek és hatások kockázata;
- xi. a biológiai sokféleségre gyakorolt hatások.

b) Közvetett környezeti tényezők

Közvetett környezeti tényező egy szervezet és harmadik fél kölcsönhatásának eredményeként alakulhat ki, amelyet az EMAS keretében nyilvántartásba vételt kérő szervezet észszerű mértékben befolyásolhat.

Nem ipari szervezetek, például a helyi hatóságok vagy pénzügyi intézmények esetében is fontos, hogy figyelembe vegyék a fő üzleti tevékenységükhöz kapcsolódó környezeti tényezőket. Egy szervezet telephelyének és létesítményeinek környezeti tényezőire korlátozódó leltár nem elegendő.

Többek között az alábbiak tartozhatnak ide:

- i. egy termék életciklusához kapcsolódó tényezők (tervezés, fejlesztés, csomagolás, szállítás, felhasználás és hulladékhasznosítás/ártalmatlanítás);
- ii. beruházások, kölcsönök nyújtása és biztosítási szolgáltatások;
- iii. új piacok;
- iv. szolgáltatások választéka és összetétele (például közlekedési vagy vendéglátó-ipari szolgáltatások);
- v. igazgatási és tervezési döntések;
- vi. a termékínálat összetétele;
- vii. a kivitelező, alvállalkozók és szállítók környezeti teljesítménye és gyakorlata.

A szervezetnek bizonyítania kell, hogy a beszerzési eljárásaival kapcsolatos jelentős környezeti tényezőket meghatározták, és hogy az e szempontokhoz kapcsolódó jelentős hatásokat a vezetési rendszerben tekintetbe veszik. A szervezetnek törekednie kell annak biztosítására, hogy a szállítók és a szervezet nevében eljárók teljesítsék a szervezet környezeti politikáját a szerződés alapján végzett tevékenységek teljesítése során.

Az ilyen közvetett környezeti tényezők esetében a szervezetnek figyelembe kell vennie, hogy mekkora befolyást tud gyakorolni ezekre a tényezőkre, és milyen intézkedéseket tehet a környezeti hatás mérséklésére.

3. A környezeti hatás jelentőségének értékelésére szolgáló kritériumok leírása

A szervezet meghatározza azokat a kritériumokat, amelyek alapján értékeli a tevékenységeivel, termékeivel és szolgáltatásaival összefüggő környezeti tényezők jelentőségét, annak megállapítása céljából, hogy melyeknek van jelentős környezeti hatása.

A szervezet által kidolgozott kritériumoknak figyelembe kell venniük a közösségi jogszabályokat, továbbá átfogónak, a független ellenőrzést biztosítónak, megismételhetőnek és nyilvánosan hozzáférhetőnek kell lenniük.

A szervezet környezeti tényezői jelentőségének értékelésére szolgáló kritériumok meghatározása során többek között a következőket kell figyelembe venni:

- a) a környezet állapotáról szóló tájékoztatás a szervezet olyan tevékenységeinek, termékeinek és szolgáltatásainak meghatározása céljából, amelyek hatással lehetnek a környezetre;
- b) a szervezet jelenlegi adatai az anyag- és energiafelhasználásról, a hulladékokról és a kibocsátásokról, a környezeti kockázatok szempontjából;
- c) az érdekelt felek álláspontjai;
- d) a szervezet jogilag szabályozott környezetvédelmi tevékenységei;
- e) a szervezet beszerzési tevékenységei;
- f) a szervezet termékeinek tervezése, fejlesztése, gyártása, forgalmazása, szervizelése, felhasználása, újrahaználata, újrafeldolgozása és hulladékként történő ártalmatlanítása;
- g) a szervezet azon tevékenységei, amelyeknél a legjelentősebbek a környezetvédelmi költségek és a környezeti előnyök.

Amikor a szervezet értékeli tevékenységei környezeti hatásainak jelentőségét, nem számolhat csupán a szokásos üzemi feltételekkel, hanem az újraindítási és leállási feltételeket és az ésszerűen előrelátható vészhelyzeteket is figyelembe kell vennie. Számításba kell venni a múltbeli, jelenlegi és a tervezett tevékenységeket is.

4. Valamennyi jelenlegi környezetvédelmi vezetési gyakorlat és eljárás vizsgálata.

5. Korábbi események vizsgálatának eredményeként kapott visszajelzések értékelése.

II. MELLÉKLET

A környezetvédelmi vezetési rendszer követelményei, valamint további kérdések, amelyekkel az EMAS-ban részt vevő szervezeteknek foglalkozniuk kell

Az EMAS szerinti környezetvédelmi vezetési rendszer követelményeit az EN ISO 14001:2004 szabvány 4. szakasza határozza meg. Ezeket az előírásokat, amelyek e melléklet A. részét képezik, az alábbi táblázat bal oldali oszlopa tartalmazza.

Ezenkívül az EMAS-ban részt vevő szervezeteknek számos további kérdéssel is foglalkozniuk kell, amelyek közvetlenül kapcsolódnak az EN ISO 14001:2004 szabvány 4. szakaszának számos eleméhez. Ezek a további előírások, amelyek e melléklet B. részét képezik, a táblázat jobb oldali oszlopában található.

A. RÉSZ A környezetközpontú irányítási rendszer követelményei az EN ISO 14001:2004 alapján	B. RÉSZ További kérdések, amelyekkel az EMAS-ban részt vevő szervezeteknek foglalkozniuk kell
<p>A környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszerben (EMAS) részt vevő szervezetek teljesítik az EN ISO 14001:2004 európai szabvány ⁽¹⁾ 4. szakaszának követelményeit, amelyek itt teljességükben szerepelnek:</p> <p>A. A környezetközpontú irányítási rendszer követelményei</p> <p>A.1. Általános követelmények</p> <p>A szervezet e nemzetközi szabvány követelményeivel összhangban környezetközpontú irányítási rendszert alakít ki, amelyet dokumentál, alkalmaz, fenntart és folyamatosan fejleszt, és meghatározza, miként fogja teljesíteni e követelményeket.</p> <p>A szervezet meghatározza és dokumentálja, hogy milyen körre terjed ki környezetközpontú irányítási rendszere.</p> <p>A.2. Környezeti politika</p> <p>A felső vezetés határozza meg a szervezet környezeti politikáját, és biztosítja, hogy környezetközpontú irányítási rendszerének meghatározott alkalmazási körén belül:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) megfeleljen tevékenységei, termékei és szolgáltatásai jellegének, mértékének és környezeti hatásainak; b) tartalmazzon kötelezettségvállalást a környezet folyamatos javítása és a szennyezés megelőzése mellett; c) tartalmazzon kötelezettségvállalást a vonatkozó jogi előírásoknak, valamint a szervezet környezeti tényezőivel összefüggő azon egyéb előírásoknak a teljesítésére, amelyek mellett a szervezet elkötelezte magát; d) biztosítson kereteket a környezeti célok és célkitűzések meghatározásához és értékeléséhez; e) dokumentálva legyen, megvalósuljon és érvényben maradjon; f) eljusson mindenkihez, aki a szervezetnek vagy annak megbízásából dolgozik; valamint g) nyilvános legyen. 	

⁽¹⁾ Az e mellékletben közölt szöveg felhasználása az Európai Szabványügyi Bizottság (CEN) engedélyével történt. A teljes szöveg megvásárolható a nemzeti szabványügyi testületektől, amelyek jegyzékét e melléklet tartalmazza. Tilos e mellékletből kereskedelmi céllal másolatot készíteni.

A. RÉSZ A környezetközpontú irányítási rendszer követelményei az EN ISO 14001:2004 alapján	B. RÉSZ További kérdések, amelyekkel az EMAS-ban részt vevő szervezeteknek foglalkozniuk kell
<p>A.3. Tervezés</p> <p>A.3.1. Környezeti tényezők</p> <p>A szervezet eljárás(oka)t alakít ki, hajt végre és tart fenn:</p> <p>a) annak megállapítására, hogy tevékenységeinek, termékeinek és szolgáltatásainak mely környezeti tényezőit tudja ellenőrizni, illetőleg befolyásolni környezetközpontú irányítási rendszerének alkalmazási körén belül, tekintettel a tervezett vagy induló fejlesztésekre, valamint az új vagy megváltozott tevékenységeire, termékeire és szolgáltatásaira; és</p> <p>b) annak meghatározására, hogy mely tényezők hatnak vagy hathatnak jelentősen a környezetre (azaz melyek a jelentős környezeti tényezők).</p> <p>A szervezet dokumentálja és rendszeresen frissíti ezeket az adatokat.</p> <p>A szervezet gondoskodik arról, hogy a környezetközpontú irányítási rendszer kialakításakor, bevezetésekor és fenntartásakor figyelembe vegyék a jelentős környezeti tényezőket.</p> <p>A.3.2. Jogi és egyéb előírások</p> <p>A szervezet eljárás(oka)t alakít ki, hajt végre és tart fenn:</p> <p>a) a vonatkozó jogi előírások, valamint a szervezet környezeti tényezőivel összefüggő azon egyéb előírások megállapítására, amelyek mellett a szervezet elkötelezte magát, és az ezekhez való hozzáférésre; valamint</p> <p>b) annak meghatározására, hogy ezen előírások miként alkalmazandók a szervezet környezeti tényezőire.</p> <p>A szervezet gondoskodik arról, hogy a vonatkozó jogi előírásokat és az egyéb előírásokat, amelyek mellett a szervezet elkötelezte magát, figyelembe vegyék a környezetvédelmi vezetési rendszer kialakításakor, bevezetésekor és fenntartásakor.</p>	<p>B.1. Környezeti állapotfelmérés</p> <p>A szervezeteknek az I. melléklet szerinti előzetes környezeti állapotfelmérést kell végezniük környezeti tényezőik azonosítása és felmérése, valamint a vonatkozó környezetvédelmi jogi előírások megállapítása céljából.</p> <p>A Közösségen kívüli szervezetnek hivatkoznia kell a kérelem benyújtásának helye szerinti tagállamban a hasonló szervezetekre vonatkozó környezetvédelmi jogi előírásokra.</p> <p>B.2. A jogszabályok betartása</p> <p>Azoknak a szervezeteknek, amelyek az EMAS keretében nyilvántartásba vételt kérnek, bizonyítaniuk kell, hogy:</p> <ol style="list-style-type: none"> azonosították az összes vonatkozó környezetvédelmi követelményt, amelyet a I. mellékletnek megfelelően a környezeti állapotfelmérés során állapítottak meg, és ismerik azoknak a szervezetet érintő hatásait; biztosítják a környezetvédelmi jogszabályok betartását, beleértve az engedélyeket és az engedélyezett határértékeket; és olyan eljárásokat vezettek be, amelyek lehetővé teszik a szervezet számára ezen előírások folyamatos teljesítését.

A. RÉSZ A környezetközpontú irányítási rendszer követelményei az EN ISO 14001:2004 alapján	B. RÉSZ További kérdések, amelyekkel az EMAS-ban részt vevő szervezeteknek foglalkozniuk kell
<p>A.3.3. Célok, célkitűzések és program(ok)</p> <p>A szervezet dokumentált környezeti célokat és célkitűzéseket alakít ki, hajt végre és tart fenn a szervezet érintett feladatkörei és szintjei szerint.</p> <p>A céloknak és a célkitűzéseknek lehetőség szerint mérhetőnek kell lenniük, ezenkívül összhangban kell állniuk a környezeti politikával, beleértve a szennyezés megelőzésére, a szervezet által vállalt jogi és egyéb előírások teljesítésére, valamint a folyamatos fejlesztésre tett kötelezettségvállalásokat is.</p> <p>Céljai és célkitűzései kidolgozásakor és felülvizsgálatokor a szervezet figyelembe veszi a jogi és az egyéb előírásokat, amelyek mellett elkötelezte magát, valamint saját jelentős környezeti tényezőit. Figyelembe veszi továbbá a technológiai választási lehetőségeit, a rá vonatkozó pénzügyi, működési és üzleti előírásokat és az érdekelt felek nézeteit.</p> <p>A szervezet programo(ka)t alakít ki, hajt végre és tart fenn ezen célok és célkitűzések elérése érdekében. A program(ok) a következőket tartalmazza(ák):</p> <p>a) a szervezet mely feladatkörei és szintjei felelnek a célok és célkitűzések eléréséért; és</p> <p>b) mely eszközökkel és milyen határidővel kell azokat elérni.</p> <p>A.4. Bevezetés és működés</p> <p>A.4.1. Erőforrások, szerepek, felelősségi kör és hatáskör</p> <p>A vezetés biztosítja azon erőforrásokat, amelyek elengedhetetlenek a környezetközpontú irányítási rendszer kialakításához, bevezetéséhez, fenntartásához és fejlesztéséhez. Az erőforrások közé tartoznak a személyzeti erőforrások és a szakértelem, a szervezeti infrastruktúra, a technológia és a pénzügyi erőforrások.</p>	<p>B.3. Környezeti teljesítmény</p> <p>1. A szervezeteknek bizonyítaniuk kell, hogy a vezetési rendszer és az ellenőrzési eljárások – az I. melléklet szerinti környezeti állapotfelmérésben meghatározott közvetlen és közvetett tényezők figyelembevételével – a szervezet tényleges környezeti teljesítményével foglalkoznak.</p> <p>2. A szervezet környezeti teljesítményét környezeti céljával és célkitűzéseivel összefüggésben a vezetői értékelés folyamatának keretében kell értékelni. A szervezet arra is kötelezettséget vállal, hogy folyamatosan javítja környezeti teljesítményét. E tevékenységében a szervezet építhet a helyi, regionális és nemzeti környezeti programokra.</p> <p>3. A környezeti célok és célkitűzések elérését szolgáló eszközök nem szerepelhetnek környezeti célkitűzésként. Ha a szervezet egy vagy több telephelyből áll, mindegyik telephelynek, amelyre az EMAS alkalmazandó, teljesítenie kell az EMAS valamennyi követelményét, beleértve a 2. cikk (2) bekezdésében meghatározott, a környezeti teljesítmény folyamatos javítására vonatkozó követelményt is.</p>

A. RÉSZ A környezetközpontú irányítási rendszer követelményei az EN ISO 14001:2004 alapján	B. RÉSZ További kérdések, amelyekkel az EMAS-ban részt vevő szervezeteknek foglalkozniuk kell
<p>A hatékonyabb környezetgazdálkodás érdekében meg kell határozni, dokumentálni kell és közzé kell tenni, hogy melyek a szerepek, a felelősségi körök és a hatáskörök.</p> <p>A szervezet felső vezetése kijelöli a vezetés külön képviselőjét (képviselőit), aki(k)nek az egyéb feladatai(k)tól függetlenül feladatokat, kötelezettségeket és hatáskört állapítanak meg:</p> <p>a) a környezetvédelmi vezetési rendszer e nemzetközi szabvány szerinti bevezetésének, alkalmazásának és betartásának biztosítására;</p> <p>b) értékelés céljából fejlesztési javaslatokat is tartalmazó jelentést készítsen (készítsenek) a felső vezetés számára a környezetvédelmi vezetési rendszer teljesítményéről.</p> <p>A.4.2. Szakértelem, képzés és tudatosság</p> <p>A szervezet gondoskodik arról, hogy mindenki, aki a szervezet javára vagy annak megbízásából olyan tevékenységet végez, amely a szervezet által azonosított jelentős környezeti hatással (hatásokkal) járhat, oktatás, képzés és gyakorlat révén megfelelő szakértelemre tegyen szert, és az ezzel kapcsolatos nyilvántartást a szervezet megőrzi.</p> <p>A szervezet felméri, hogy a környezeti tényezőkkel és a környezetközpontú irányítási rendszerrel összefüggésben melyek a képzési igények. Képzéseket biztosít, vagy egyéb lépéseket tesz ezen igények kielégítése érdekében és a kapcsolódó nyilvántartást megőrzi.</p> <p>A szervezet eljárás(oka)t alakít ki, vezet be és tart fenn, hogy a szervezet javára vagy annak megbízásából tevékenységet végző személyek tudatában legyenek a következőknek:</p> <p>a) a környezeti politika és a kapcsolódó eljárások, valamint a környezetközpontú irányítási rendszer követelményeinek való megfelelés fontossága;</p>	<p>B.4. A munkavállalók bevonása</p> <p>1. A szervezetnek fel kell ismernie, hogy a munkavállalók aktív bevonása ösztönzője és előfeltétele a környezet folyamatos és sikeres fejlesztésének, valamint alapvető erőforrása a környezeti teljesítmény javításának és megfelelő módszere a környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszer szervezetben történő sikeres működtetésének.</p> <p>2. Az „munkavállalók részvétele” magában foglalja az egyes munkavállalók és képviselők részvételét és tájékoztatását egyaránt. Ezért minden szinten ki kell alakítani a munkavállalói részvételi rendszert. A szervezet ismerje fel, hogy a vezetőség kötelezettségvállalása, fogékonysága és aktív segítségnyújtása előfeltétele az említett folyamatoknak. Ezért ebben az összefüggésben ki kell emelni a vezetőség által a munkavállalók felé adott visszajelzés szükségességét.</p>

A. RÉSZ A környezetközpontú irányítási rendszer követelményei az EN ISO 14001:2004 alapján	B. RÉSZ További kérdések, amelyekkel az EMAS-ban részt vevő szervezeteknek foglalkozniuk kell
<p>b) melyek a munkájuk jelentős környezeti tényezői és az ezekhez kapcsolódó valós vagy lehetséges hatások, továbbá milyen környezeti előnyökkel jár személyes teljesítményük javulása;</p> <p>c) a környezetközpontú irányítási rendszer követelményeinek teljesítésében mi a szerepük és a felelősségi körük; és</p> <p>d) milyen következményekkel járhat az előírt eljárásoktól való eltérés.</p>	<p>3. E követelményeken kívül a munkavállalókat be kell vonni a szervezet környezeti teljesítményének folyamatos javítását célzó folyamatba a következők révén:</p> <p>a) az előzetes környezeti állapotfelmérés, helyzetelemzés, valamint az információk összegyűjtése és hitelesítése;</p> <p>b) a környezeti teljesítményt javító környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszer kialakítása és bevezetése;</p> <p>c) környezetvédelmi bizottságok létrehozása az információk összegyűjtésére és a környezetvédelmi felelős/a vezetés képviselői, valamint a munkavállalók és képviselőik részvételének biztosítására;</p> <p>d) közös munkacsoportok a környezetvédelmi cselekvési program és a környezetvédelmi ellenőrzés terén;</p> <p>e) a környezetvédelmi nyilatkozatok kidolgozása.</p> <p>4. E célra megfelelő részvételi formákat kell alkalmazni, például a javaslatok könyve rendszert, vagy a projektalapú csoportmunkát, vagy a környezetvédelmi bizottságokat. A szervezeteknek ismerniük kell az e területen folytatott bevált gyakorlatról szóló bizottsági iránymutatásokat. A munkavállalók képviselőit is be kell vonni, ha ezt kérik.</p>
<p>A.4.3. Kommunikáció</p> <p>Tekintettel környezeti tényezőire és a környezetközpontú irányítási rendszerre, a szervezet megfelelő eljárás(oka)t dolgoz ki, vezet be és tart fenn:</p> <p>a) a szervezet különböző szintjei és feladatkörei közötti belső kommunikációra;</p> <p>b) a külső érdekelt felektől érkező lényeges információk átvételére, dokumentálására és a válaszadásra.</p> <p>A szervezetnek el kell döntenie, hogy ad-e külső tájékoztatást a jelentős környezeti tényezőiről, és ezt a döntését dokumentálja. Ha a tájékoztatás mellett dönt, a szervezetnek módszert (módszereket) kell kialakítania és bevezetnie a külső tájékoztatásra.</p>	<p>B.5. Kommunikáció</p> <p>1. Fontos, hogy a szervezet nyílt párbeszédet folytasson a lakossággal és más érdekelt felekkel, beleértve a helyi közösségeket és ügyfeleket is, a tevékenységük, termékeik és szolgáltatásaik környezeti hatásairól, a lakosságot és más érdekelt feleket érintő kérdések feltárása érdekében.</p>

A. RÉSZ A környezetközpontú irányítási rendszer követelményei az EN ISO 14001:2004 alapján	B. RÉSZ További kérdések, amelyekkel az EMAS-ban részt vevő szervezeteknek foglalkozniuk kell
<p>A.4.4. Dokumentáció</p> <p>A környezetközpontú irányítási rendszer dokumentálása tartalmazza:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) a környezeti politikát, célkitűzéseket és célokat; b) annak leírását, hogy mire terjed ki a környezetközpontú irányítási rendszer; c) a környezetközpontú irányítási rendszer főbb elemeinek és ezek kölcsönhatásainak leírását, valamint hivatkozásokat az idevágó dokumentumokra; d) az e nemzetközi szabvány által megkövetelt dokumentumokat, beleértve a nyilvántartást; valamint e) azokat az iratokat, beleértve a nyilvántartást, amelyek a szervezet szerint szükségesek a jelentős környezeti tényezővel kapcsolatos eljárások hatékony tervezésének, működtetésének és ellenőrzésének biztosításához. <p>A.4.5. A dokumentumok kezelése</p> <p>A környezetközpontú irányítási rendszer és az ezen szabvány által megkövetelt dokumentumokat kezelés alá kell vonni. A nyilvántartás különleges dokumentum, amelynek a kezelését az A.5.4. pont követelményeinek megfelelően kell végezni.</p> <p>A szervezet eljárás(oka)t alakít ki, vezet be és tart fenn:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) a dokumentumok kiadásra való alkalmasságának jóváhagyására; b) a dokumentumok felülvizsgálatára és szükség szerinti frissítésére, majd újbóli jóváhagyására; c) annak biztosítására, hogy a dokumentumok módosulása és felülvizsgálatuk jelenlegi állása megállapítható legyen; d) annak biztosítására, hogy az alkalmazandó dokumentumok érvényes változata rendelkezésre álljon a felhasználás helyén; e) annak biztosítására, hogy a dokumentumok tanulmányozhatók és könnyen azonosíthatók maradjanak; f) annak biztosítására, hogy azok a külső eredetű dokumentumok, amelyek a szervezet szerint szükségesek a környezetközpontú irányítási rendszer tervezéséhez és működtetéséhez, azonosíthatók legyenek és azok terjesztését kézben tartsák, és g) az elavult dokumentumok nem kívánt felhasználásának megakadályozására és a bármely okból megőrzött ilyesfajta dokumentumok azonosítására. 	<ul style="list-style-type: none"> 2. A nyitottság, az átláthatóság és a környezetvédelmi információk rendszeres biztosítása azok az alapvető tényezők, amelyek az EMAS-t megkülönböztetik más rendszerektől. Ezek a tényezők a szervezet számára azért is fontosak, hogy kellő bizalmat alakítsanak ki az érdekelt felekben. 3. Az EMAS megfelelő rugalmassággal lehetővé teszi a szervezeteknek, hogy meghatározott célközönségnek releváns tájékoztatást nyújtsanak, miközben biztosítja, hogy valamennyi információ hozzáférhető legyen azok számára, akik ezt igénylik.

A. RÉSZ A környezetközpontú irányítási rendszer követelményei az EN ISO 14001:2004 alapján	B. RÉSZ További kérdések, amelyekkel az EMAS-ban részt vevő szervezeteknek foglalkozniuk kell
<p>A.4.6. A működés szabályozása</p> <p>A szervezet környezeti politikája, környezeti céljai és célkitűzései teljesítése érdekében meghatározza és megtervezi azokat a működési folyamatokat, amelyek meghatározott jelentős környezeti tényezőkhöz kapcsolódnak, annak érdekében, hogy azok az előírt körülmények között megvalósuljanak, a következőkön keresztül:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) dokumentált eljárás(ok)at dolgoz ki, vezet be és tart fenn olyan helyzetek kezelésére, ahol ezek hiánya a környezeti politikától és a környezeti céloktól, illetve célkitűzésektől való eltérésekhez vezethetne, és b) meghatározza az eljárás(ok)on belüli működési kritériumokat, illetve c) a szervezet által felhasznált áruknál és szolgáltatásoknál felmerülő jelentős környezeti tényezőkkel kapcsolatos eljárás(oka)t kialakítja, bevezeti és fenntartja, valamint az alkalmazandó eljárásokat és előírásokat ismerteti a beszállítóival, beleértve a megbízott vállalkozókat is. <p>A.4.7. Készség és reagálás vészhelyzet esetén</p> <p>A szervezet eljárás(oka)t alakít ki, vezet be és tart fenn annak megállapítására, hogy milyen vészhelyzetek és balesetek fordulhatnak elő, amelyek a környezetre hatással lehetnek, és miként reagáljon rájuk.</p> <p>A szervezet reagál a valós vészhelyzetekre és balesetekre, valamint megelőzi vagy enyhíti a hozzájuk kapcsolódó káros környezeti hatásokat.</p> <p>A szervezet rendszeresen felülvizsgálja és szükség esetén átdolgozza a vészhelyzeti készségi és reagálási eljárásait, különösen balesetek vagy vészhelyzetek bekövetkezése után.</p> <p>A szervezet lehetőség szerint rendszeresen ellenőrzi az ilyen eljárásokat.</p>	
<p>A.5. Ellenőrzés</p> <p>A.5.1. Nyomon követés és mérés</p> <p>A szervezet eljárás(oka)t alakít ki, vezet be és tart fenn azon folyamatok és tevékenységek fő jellemzőinek rendszeres nyomon követése és mérése céljából, amelyek a környezetre jelentős hatással lehetnek. Az eljárás(ok)nak azon adatok dokumentálását is magában kell foglalnia, amelyek a környezeti teljesítménynek, a működés előírt ellenőrzéseinek és a szervezet által kitűzött környezeti célok és célkitűzések teljesülésének nyomon követéséből származnak.</p> <p>A szervezet gondoskodik arról, hogy a nyomon követéshez és a mérésekhez kalibrált vagy ellenőrzött eszközöket használjanak és tartsanak fenn, valamint hogy az erről szóló nyilvántartást megőrizze.</p> <p>A.5.2. Az előírások betartásának értékelése</p> <p>A.5.2.1. Az előírások betartásával kapcsolatos elkötelezettségével összhangban a szervezet eljárás(oka)t dolgoz ki, vezet be és tart fenn annak értékelésére, hogy a vonatkozó jogszabályi előírásokat mennyire tartják be.</p>	

A. RÉSZ A környezetközpontú irányítási rendszer követelményei az EN ISO 14001:2004 alapján	B. RÉSZ További kérdések, amelyekkel az EMAS-ban részt vevő szervezeteknek foglalkozniuk kell
<p>A szervezet nyilvántartásban rögzíti e rendszeres felmérések eredményeit.</p>	
<p>A.5.2.2. A szervezet felméri azon többi követelmény teljesülését is, amelyekre kötelezettséget vállalt. A szervezet ez utóbbi felmérést tetszése szerint végezheti a jogszabályok betartására vonatkozó, A.5.2.1. pont szerinti felméréssel összevonva, vagy külön e célra kidolgozott eljárás(ok) alapján.</p>	
<p>A szervezet nyilvántartásban rögzíti e rendszeres felmérések eredményeit.</p>	
<p>A.5.3. Eltérések, korrekciós intézkedések és megelőző intézkedések</p>	
<p>A szervezet eljárás(oka)t alakít ki, vezet be és tart fenn a valós vagy potenciális eltérések kezelésére, valamint a korrekciós intézkedésekre és a megelőző intézkedésekre. Az eljárás(ok)-ban meghatározza az alábbiakra vonatkozó követelményeket:</p>	
<p>a) az eltérések felderítése és kiigazítása, valamint környezeti hatásuk mérséklésére szolgáló intézkedés(ek);</p>	
<p>b) az eltérések kivizsgálása, okuknak (okaiknak) a felderítése és a megismétlődésük elkerülésére szolgáló intézkedések;</p>	
<p>c) az eltérés (eltérések) megelőzését szolgáló intézkedés(ek)re való igény felmérése és a bekövetkezésük megelőzésére alkalmas intézkedések megvalósítása;</p>	
<p>d) feljegyzés készítése a meghozott korrekciós intézkedés(ek) és megelőző intézkedés(ek) eredményeiről; valamint</p>	
<p>e) a korrekciós intézkedés(ek) és a megelőző intézkedés(ek) hatékonyságának értékelése. A meghozott intézkedéseknek arányban kell lenniük a felmerült problémáknak és azok környezeti hatásainak mértékével.</p>	
<p>A szervezet gondoskodik arról, hogy a környezetközpontú irányítási rendszer dokumentációjában megtegyenek minden szükséges módosítást.</p>	
<p>A.5.4. A nyilvántartás kezelése</p>	
<p>A szervezet szükség szerint nyilvántartást készít és őriz meg a környezetközpontú irányítási rendszerében és az ezen szabványban foglalt előírások teljesülésének, valamint az elért eredményeknek az igazolására.</p>	
<p>A szervezet eljárás(oka)t alakít ki, vezet be és tart fenn a nyilvántartás azonosítására, tárolására, védelmére, visszakeresésére, megőrzésére és megsemmisítésére.</p>	
<p>A nyilvántartásnak olvashatónak, azonosíthatónak és nyomon követhetőnek kell lennie és maradnia.</p>	

A. RÉSZ A környezetközpontú irányítási rendszer követelményei az EN ISO 14001:2004 alapján	B. RÉSZ További kérdések, amelyekkel az EMAS-ban részt vevő szervezeteknek foglalkozniuk kell
<p>A.5.5. Belső ellenőrzés</p> <p>A szervezet biztosítja, hogy a környezetközpontú irányítási rendszert meghatározott időközönként belső ellenőrzéseknek vessék alá annak érdekében, hogy:</p> <p>a) megállapítsák, hogy a környezetközpontú irányítási rendszer:</p> <ul style="list-style-type: none"> – megfelel-e a tervezett környezetgazdálkodási intézkedéseknek, beleértve e nemzetközi szabvány követelményeit is, valamint hogy — megfelelően vezették-e be és tartják-e fenn, és <p>b) tájékoztassák a szervezet vezetését az ellenőrzések eredményeiről.</p> <p>A szervezet belső ellenőrzési programo(ka)t alakít ki, vezet be és tart fenn, figyelembe véve az érintett műveletek környezeti jelentőségét és a korábbi ellenőrzések eredményeit.</p> <p>Olyan ellenőrzési eljárás(oka)t kell kialakítani, bevezetni és fenntartani, amely(ek) kitér(nek):</p> <ul style="list-style-type: none"> — az ellenőrzések tervezéséhez és végrehajtásához, az ezek eredményeiről szóló jelentésekhez és a róluk készült nyilvántartás megőrzéséhez kapcsolódó felelősségi körre és követelményekre, — az ellenőrzés kritériumainak, alkalmazási körének, gyakoriságának és módszereinek meghatározására. <p>Az ellenőrök kiválasztásakor és az ellenőrzések végrehajtásakor ügyelni kell arra, hogy az ellenőrzési eljárás objektív és pártatlan legyen.</p> <p>A.6. Vezetőségi felülvizsgálat</p> <p>A felső vezetés terv szerinti időközönként felülvizsgálja a szervezet környezetközpontú irányítási rendszerét a rendszer megfelelőségének, alkalmasságának és hatékonyságának folyamatos biztosítására. A felülvizsgálatok során azt is mérlegelni kell, hogy milyen fejlesztések lehetségesek és milyen módosításokra van szükség a környezetközpontú irányítási rendszerben, beleértve a környezeti politikát, valamint a környezeti célokat és célkitűzéseket is.</p> <p>A vezetőségi felülvizsgálatokról készült nyilvántartást meg kell őrizni.</p> <p>A vezetőségi felülvizsgálat a következőkre terjed ki:</p> <p>a) a belső ellenőrzések, illetőleg a jogi előírásoknak és a szervezet által vállalt egyéb előírásoknak a betartásáról készült felmérések eredményei;</p> <p>b) külső érdekelt felek közleménye(i), beleértve a panaszokat is;</p> <p>c) a szervezet környezeti teljesítménye;</p> <p>d) a célok és a célkitűzések teljesülésének mértéke;</p> <p>e) a korrekciós és megelőző intézkedések jelenlegi helyzete;</p> <p>f) a korábbi vezetőségi felülvizsgálatok utóintézkedései;</p>	

A. RÉSZ A környezetközpontú irányítási rendszer követelményei az EN ISO 14001:2004 alapján	B. RÉSZ További kérdések, amelyekkel az EMAS-ban részt vevő szervezeteknek foglalkozniuk kell
<p>g) a körülményekben bekövetkezett változások, beleértve a környezeti vonatkozású jogi és egyéb előírások fejlődését is, valamint</p> <p>h) fejlesztési javaslatok.</p> <p>A vezetőségi felülvizsgálat folyományaként döntésekre és intézkedésekre kerülhet sor a környezeti politika, a célok és a célkitűzések, valamint a környezetközpontú irányítási rendszer többi elemének esetleges módosításaira vonatkozóan, a folyamatos fejlesztés iránti elkötelezettséggel összhangban.</p> <p>A nemzeti szabványügyi testületek felsorolása</p> <p>BE: IBN/BIN (Institut Belge de Normalisation/Belgisch Instituut voor Normalisatie)</p> <p>CZ: ČNI (Český normalizační institut)</p> <p>DK: DS (Dansk Standard)</p> <p>DE: DIN (Deutsches Institut für Normung e.V.)</p> <p>EE: EVS (Eesti Standardikeskus)</p> <p>EL: ELOT (Ελληνικός Οργανισμός Τυποποίησης)</p> <p>ES: AENOR (Asociación Española de Normalización y Certificación)</p> <p>FR: AFNOR (Association Française de Normalisation)</p> <p>IE: NSAI (National Standards Authority of Ireland)</p> <p>IT: UNI (Ente Nazionale Italiano di Unificazione)</p> <p>CY: Κυπριακός Οργανισμός Προώθησης Ποιότητας</p> <p>LV: LVS (Latvijas Standarts)</p> <p>LT: LST (Lietuvos standartizacijos departamentas)</p> <p>LU: SEE (Service de l'Energie de l'Etat) (Luxembourg)</p> <p>HU: MSZT (Magyar Szabványügyi Testület)</p> <p>MT: MSA (Awtorita' Maltija dwar l-Istandards/Malta Standards Authority)</p> <p>NL: NEN (Nederlands Normalisatie-Instituut)</p> <p>AT: ON (Österreichisches Normungsinstitut)</p> <p>PL: PKN (Polski Komitet Normalizacyjny)</p> <p>PT: IPQ (Instituto Português da Qualidade)</p> <p>SI: SIST (Slovenski inštitut za standardizacijo)</p> <p>SK: ÚTN (Slovenský ústav technickej normalizácie)</p> <p>FI: SFS (Suomen Standardisoimisliitto r.y)</p> <p>SE: SIS (Swedish Standards Institute)</p> <p>UK: BSI (British Standards Institution).</p>	<p>A nemzeti szabványügyi testületek kiegészítő jegyzéke</p> <p>Az EN ISO 14001:2004 alá nem tartozó tagállamok nemzeti szabványügyi testületei:</p> <p>BG: BDS (Български институт за стандартизация);</p> <p>RO: ASRO (Asociația de Standardizare din România).</p> <p>Az EN ISO 14001:2004 szabványban megjelölt nemzeti szabványügyi testület helyébe lépett tagállami nemzeti szabványügyi testületek:</p> <p>CZ: ÚNMZ (Ústav pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví).</p>

III. MELLÉKLET

BELSŐ KÖRNYEZETVÉDELMI ELLENŐRZÉS

A. Környezetvédelmi ellenőrzési program és az ellenőrzések gyakorisága

1. Környezetvédelmi ellenőrzési programok

Az ellenőrzési program biztosítja, hogy a szervezet vezetése megkapja azokat az információkat, amelyekre a szervezet környezeti teljesítményének és a környezetvédelmi vezetési rendszerének hatékonysága ellenőrzéséhez van szüksége, és hogy képes legyen annak igazolására, hogy ezek felett ellenőrzést gyakorol.

2. Az ellenőrzési program célkitűzései

A célkitűzések körébe tartozik elsősorban a fennálló vezetési rendszerek értékelése és annak ellenőrzése, hogy ez megfelel-e a szervezet politikájának és programjának, továbbá a vonatkozó környezetvédelmi előírásoknak.

3. Az ellenőrzési program hatóköre

Az egyes ellenőrzések, vagy – szükség esetén – az ellenőrzési ciklus minden egyes szakasza általános alkalmazási körét egyértelműen meg kell határozni, amelynek során a következő adatok szükségesek:

- a) az ellenőrzés tárgyát képező területek;
- b) az ellenőrzés alá vont tevékenységek;
- c) a figyelembeveendő környezetvédelmi kritériumok;
- d) az ellenőrzés alá vont időszak.

A környezetvédelmi ellenőrzés a környezeti teljesítmény értékeléséhez szükséges tényadatok felmérését foglalja magában.

4. A környezetvédelmi ellenőrzés gyakorisága

A környezetvédelmi ellenőrzést vagy az ellenőrzési ciklust, amely a szervezet összes tevékenységét magában foglalja, szükség szerint, de legfeljebb 3 évente vagy amennyiben a 7. cikkben említett hatályon kívül helyezés érvényesül 4 évente kell elvégezni. A tevékenységek ellenőrzésének gyakorisága az alábbiaktól függően változik:

- a) a tevékenységek jellegétől, nagyságrendjétől és komplexitásától;
- b) a kapcsolódó környezeti hatások jelentőségétől;
- c) az előző környezetvédelmi ellenőrzések során feltárt problémák fontosságától és sürgős voltától;
- d) a környezetvédelmi problémák előzményeitől.

A jelentősebb környezeti hatással járó, bonyolultabb tevékenységeket gyakrabban kell ellenőrzés alá vonni.

A szervezet évente legalább egyszer környezetvédelmi ellenőrzést végez, mivel ez segíti annak igazolását a szervezet vezetése és a hitelesítő előtt, hogy a vezetés a jelentős környezeti tényezők fölött ellenőrzéssel bír.

A szervezet elvégzi a következők ellenőrzését.

- a) a szervezet környezeti teljesítménye, és
- b) a szervezet megfelelése a környezettel kapcsolatos hatályos jogi előírásoknak.

B. Környezetvédelmi ellenőrzési tevékenységek

Az ellenőrzési tevékenységek körébe tartozik a munkavállalókkal folytatott beszélgetés, az üzemi feltételek és berendezések vizsgálata és a nyilvántartás, írásba foglalt eljárások és más vonatkozó dokumentumok áttekintése a vizsgált tevékenység környezeti teljesítményének értékelése céljából, hogy meg lehessen állapítani, hogy az megfelel-e a vonatkozó szabványoknak, előírásoknak, illetve a környezetvédelmi céloknak és célkitűzéseknek, és hogy a környezetvédelmi feladatok kezelése céljából kialakított rendszer hatékony és megfelelő-e. Többek között az ilyen kritériumoknak való megfelelést szűrőpróbaszerű ellenőrzéssel kell vizsgálni az egész vezetési rendszer hatékonyságának meghatározására.

Az ellenőrzési eljárásba különösen a következő intézkedések tartoznak:

- a) a vezetési rendszer megértése;
- b) a vezetési rendszer előnyeinek és hátrányainak felmérése;
- c) a releváns bizonyítékok összegyűjtése;
- d) a környezetvédelmi ellenőrzés megállapításainak értékelése;
- e) az ellenőrzés következtetéseinek megfogalmazása;
- f) az ellenőrzés megállapításainak és következtetéseinek jelentése.

C. A környezetvédelmi ellenőrzés megállapításainak és következtetéseinek jelentése

Az írásba foglalt ellenőrzési jelentés alapvető céljai a következők:

- a) az ellenőrzés hatókörének dokumentálása;
 - b) a vezetés tájékoztatása arról, milyen mértékben felel meg a szervezet környezeti politikája az előírásoknak és milyen mértékű a szervezetnél a környezetvédelem terén elért haladás;
 - c) a vezetés tájékoztatása a szervezet környezeti hatásainak figyelemmel kísérését célzó intézkedések hatékonyságáról és megbízhatóságáról;
 - d) szükség esetén korrekciós intézkedések szükségességének igazolása.
-

IV. MELLÉKLET

KÖRNYEZETI JELENTÉS

A. Bevezetés

A környezettel kapcsolatos információkat világos és következetes módon, nyomtatott formában vagy elektronikus úton kell közzétenni.

B. Környezetvédelmi nyilatkozat

A környezetvédelmi nyilatkozat tartalmazza legalább az alábbi elemeket és megfelel a következő minimumkövetelményeknek:

- a) az EMAS-ban nyilvántartásba vételre kerülő szervezet világos és egyértelmű leírása és tevékenységeinek, termékeinek és szolgáltatásainak, valamint bármilyen anyaszervezettel való kapcsolatainak összegezése;
- b) a szervezet környezeti politikája és környezetvédelmi vezetési rendszerének rövid leírása;
- c) az összes, jelentős környezeti hatást kiváltó közvetlen és közvetett, jelentős környezeti tényező leírása, és az e tényezőkkel kapcsolatos hatások jellegének ismertetése (I. melléklet 2. pont);
- d) a jelentős környezeti tényezőkkel és hatásokkal kapcsolatos környezeti célok és célkitűzések leírása;
- e) a szervezetről rendelkezésre álló teljesítményadatok összegzése összehasonlítva a környezeti célokkal és célkitűzésekkel, tekintettel a jelentős környezeti hatásokra. Jelentést kell készíteni az alapmutatókról és a C. szakaszban meghatározott egyéb létező releváns környezeti teljesítményi mutatóról.
- f) a környezeti teljesítménnyel kapcsolatos egyéb tényezők, többek között a jelentős környezeti hatásokkal kapcsolatos jogi előírások betartása;
- g) a környezettel kapcsolatos hatályos jogi előírásokra történő hivatkozás;
- h) a környezetvédelmi hitelesítő neve és akkreditálási vagy engedélyezési száma, valamint az érvényesítés időpontja.

A naprakész környezetvédelmi nyilatkozat tartalmazza legalább az e)–h) pontban meghatározott elemeket és megfelel az e pontokban foglalt minimumkövetelményeknek.

C. Alapmutatók és más meglévő releváns környezeti teljesítménymutatók

1. Bevezetés

A szervezet jelentést tesz – a környezetvédelmi nyilatkozatban és a naprakészé tett környezetvédelmi nyilatkozatban egyaránt – az alapmutatókról, amennyiben azok kapcsolódnak a szervezet közvetlen környezeti tényezőihez, valamint a következőkben meghatározott egyéb meglévő releváns környezeti teljesítménymutatókról.

A jelentés adatokat szolgáltat a tényleges felhasználásról/hatásról. Ha a közzététel hátrányosan érintené a szervezet kereskedelmi és ipari információinak bizalmas jellegét, és amennyiben a titoktartást – jogos gazdasági érdek védelmében – nemzeti vagy közösségi jogszabály írja elő, a szervezet jelentésében ezen információkat indexálhatja, például egy 100-as indexszámú kiindulási év meghatározásával, amelyhez képest a tényleges felhasználás/hatás alakulása megjeleníthető.

A mutatók:

- a) valósághiően méri fel a szervezet környezeti teljesítményét;
- b) érthetőek és egyértelműek;

- c) éves összehasonlítást biztosítanak a szervezet környezeti teljesítménye alakulásának értékeléséhez;
- d) lehetővé teszik az összehasonlítást az ágazati, nemzeti vagy regionális szinten irányadó értékelésekkel;
- e) lehetővé teszik az összehasonlítást a vonatkozó jogi előírásokkal.

2. Alapmutatók

- a) Az alapmutatók valamennyi szervezettípusra alkalmazandók. Ezek a mutatók a következő alapvető környezeti területek teljesítményére összpontosítanak:
 - i. energiahatékonyság;
 - ii. anyagfelhasználás hatékonysága;
 - iii. víz;
 - iv. hulladék;
 - v. biológiai sokféleség; és
 - vi. kibocsátások.

Ha valamely szervezet arra a megállapításra jut, hogy közvetlen jelentős környezeti tényezői tekintetében egy vagy több alapmutató nem releváns, ezen alapmutatókról a szervezetnek nem kell jelentést tennie. Erről a szervezetnek a környezeti állapotfelmérésére való hivatkozással indokolást kell benyújtania.

- b) Az egyes alapmutatók a következőkből állnak:
 - i. az „A” szám jelzi az adott terület teljes éves felhasználását/hatását;
 - ii. a „B” szám jelzi a szervezet teljes éves kibocsátását; és
 - iii. az „R” szám jelzi A és B arányát.

A szervezetek mindegyik mutató esetében jelentik a három elemre vonatkozó adatot.

- c) Az adott területre vonatkozó teljes éves felhasználás/hatás mutatóját (A) az alábbiak szerint kell jelenteni:
 - i. az energiahatékonyság esetében
 - a „teljes közvetlen energiafelhasználás” tekintetében a teljes éves energiafogyasztást kell megadni MWh-ban vagy GJ-ban kifejezve,
 - a „teljes megújulóenergia-felhasználás” tekintetében a szervezet által megújuló energiaforrásokból előállított energiának a teljes éves energia (villamos energia és hő) fogyasztáshoz viszonyított százalékos arányát kell megadni;
 - ii. az anyagfelhasználás hatékonysága esetében
 - a „különböző felhasznált anyagok éves tömegárama” (kivéve az energiahordozókat és a vizet), tonnában kifejezve;
 - iii. a víz esetében
 - a „teljes éves vízfogyasztás” m³-ben kifejezve;
 - iv. a hulladék esetében
 - a „keletkezett hulladék teljes éves mennyisége”, típus szerinti bontásban, tonnában kifejezve,
 - a „keletkezett veszélyeshulladék teljes éves mennyisége”, kilogrammban vagy tonnában kifejezve;

- v. a biológiai sokféleség esetében
- a „földhasználat”, m^2 -ben kifejezve a beépített terület vonatkozásában;
- vi. a kibocsátás esetében
- az „üvegházhatást okozó gázok teljes éves kibocsátása”, beleértve legalább a CO_2 , a CH_4 , a N_2O , a HFC, a PFC és a SF_6 -kibocsátást, tonna szén-dioxid-egyenértékben kifejezve,
 - a „légszennyező anyagok teljes éves kibocsátása”, beleértve legalább a SO_2 , a NO_x és a PM-kibocsátást, kilogrammban vagy tonnában kifejezve.

A fent meghatározott mutatók mellett a szervezetek más mutatókat is alkalmazhatnak az adott területre vonatkozó teljes éves felhasználás/hatás kifejezésére.

- d) A szervezet teljes éves kibocsátási mutatója („B”) egyforma az összes területre vonatkozóan, de tevékenységüktől függően igazodik a szervezetek típusához, és az alábbiak szerint kell róla jelentést tenni.
- i. A termelési ágazatban (iparban) működő szervezetek esetében a szám a teljes éves bruttó hozzáadott értéket millió euróban kifejezve vagy a teljes éves tényleges kibocsátást tonnában kifejezve jelzi, vagy kis szervezetek esetében a teljes éves forgalmat, illetve a munkavállalók számát.
 - ii. A nem termelési ágazatban tevékenykedő szervezetek (közigazgatás/szolgáltatások) esetében a szervezetnek a munkavállalók számában kifejezett méretéhez kapcsolódik.

A fent meghatározott mutatók mellett a szervezetek más mutatókat is alkalmazhatnak a teljes éves kibocsátás kifejezésére.

3. Egyéb releváns környezeti teljesítménymutatók

Minden szervezet évente jelentést készít a környezetvédelmi nyilatkozatában pontosabban meghatározott környezeti tényezőkhöz kapcsolódó teljesítményéről is, és ha rendelkezésre állnak, figyelembe veszi a 46. cikkben említett ágazati referenciadokumentumokat.

D. Az információk nyilvános hozzáférhetősége

A szervezetnek bizonyítania kell a környezetvédelmi hitelesítő számára, hogy a szervezet környezeti teljesítményében érdekelt bármely személy könnyen és szabadon hozzáférhet a B–D. pontban előírt tájékoztatáshoz.

A szervezet gondoskodik arról, hogy ezen információk elérhetőek legyenek a szervezet nyilvántartásba vételi helye szerinti tagállam (egyik) hivatalos nyelvén, és adott esetben azon tagállamok (egyik) hivatalos nyelvén, amelyek területén található olyan telephelyek, amelyek szerepelnek az egyesített nyilvántartásba vételben.

E. Helyi számadási kötelezettség

Az EMAS szerint nyilvántartásba vett szervezetek készíthetnek egyesített környezetvédelmi nyilatkozatot a társaság különböző földrajzi helyeken működő telephelyei vonatkozásában.

mivel az EMAS szándéka az, hogy biztosítsa a helyi számadási kötelezettséget, a szervezetek gondoskodnak arról, hogy minden egyes telephely jelentős környezeti hatásait egyértelműen meghatározzák és jelentsék az egyesített környezetvédelmi nyilatkozatban.

V. MELLÉKLET
AZ EMAS LOGÓJA



1. A logó a következő szövegezés alkalmazásával a 23 nyelv bármelyikén használható:

Bolgár:	„Проверено управление по околна среда”
Cseh:	„Ověřený systém environmentálního řízení”
Dán:	„Verificeret miljøledelse”
Holland:	„Geverifieerd milieuzorgsysteem”
Angol:	„Verified environmental management”
Észt:	„Tõendatud keskkonnajuhtimine”
Finn:	„Todennettu ympäristöasioiden hallinta”
Francia:	„Management environnemental vérifié”
Német:	„Geprüftes Umweltmanagement”
Görög:	„επιθεωρημένη περιβαλλοντική διαχείριση”
Magyar:	„Hitelesített környezetvédelmi vezetési rendszer”
Olasz:	„Gestione ambientale verificata”
Ír:	„Bainistíocht comhshaoil fíoraithe”
Lett:	„Verificēta vides pārvaldība”
Litván:	„Įvertinta aplinkosaugos vadyba”
Máltai:	„Immaniggjar Ambjentali Verifikat”
Lengyel:	„Zweryfikowany system zarządzania środowiskowego”
Portugál:	„Gestão ambiental verificada”
Román:	„Management de mediu verificat”
Szlovák:	„Overené environmentálne manažérstvo”
Szlovén:	„Preverjen sistem ravnanja z okoljem”
Spanyol:	„Gestión medioambiental verificada”
Svéd:	„Verifierat miljöledningssystem”

2. A logót az alábbiak szerint lehet használni:

- három szín felhasználásával (Pantone No 355 zöld; Pantone No 109 sárga; Pantone No 286 kék),
- fekete,
- fehér, vagy
- szürkeárnyaltos színben.

VI. MELLÉKLET

A NYILVÁNTARTÁSBA VÉTELHEZ SZÜKSÉGES ADATOK

(ezt az információt adott esetben meg kell adni)

1. SZERVEZET

Név

Cím

Helység

Irányítószám

Ország/tartomány/régió/autonóm közösség

Kapcsolattartó személy

Telefon

FAX

E-mail

Weboldal

A környezetvédelmi nyilatkozathoz vagy a frissített környezetvédelmi nyilatkozathoz való nyilvános hozzáférés módja

a) nyomtatott

b) elektronikus

Nyilvántartási szám

A nyilvántartásba vétel időpontja

A nyilvántartás felfüggesztésének időpontja

A nyilvántartás törlésének időpontja

A következő környezetvédelmi nyilatkozat időpontja

A következő frissített környezetvédelmi nyilatkozat időpontja

A 7. cikk szerinti eltérés iránti kérelem IGEN – NEM

A tevékenység NACE-kódja

Munkavállalók száma

Forgalom vagy éves mérleg

2. TELEPHELY

Név

Cím

Irányítószám

Helység

Ország/tartomány/régió/autonóm közösség

Kapcsolattartó személy

Telefon

FAX

E-mail

Weboldal

A környezetvédelmi nyilatkozathoz vagy frissített környezetvédelmi nyilatkozathoz való nyilvános hozzáférés módja

a) nyomtatott

b) elektronikus

Nyilvántartási szám

A nyilvántartásba vétel időpontja

A nyilvántartás felfüggesztésének időpontja

A nyilvántartás törlésének időpontja

A következő környezetvédelmi nyilatkozat időpontja

A következő frissített környezetvédelmi nyilatkozat időpontja

A 7. cikk szerinti eltérés iránti kérelem

IGEN – NEM

A tevékenység NACE-kódja

Munkavállalók száma

Forgalom vagy éves mérleg

3. KÖRNYEZETVÉDELMI HITELESÍTŐ

A környezetvédelmi hitelesítő neve

Cím

Irányítószám

Helység

Ország/tartomány/régió/autonóm közösség

Telefon

FAX

E-mail

Az akkreditáció vagy engedély nyilvántartási száma

Az akkreditáció vagy engedély hatálya (NACE-kódok)

Akkreditáló vagy engedélyező testület

Kelt 20 .../.../...

A szervezet képviselőjének aláírása

VII. MELLÉKLET

A KÖRNYEZETVÉDELMI HITELESÍTŐ NYILATKOZATA A HITELESÍTÉSRŐL ÉS AZ ÉRVÉNYESÍTÉSRŐL

..... (név).

EMAS környezetvédelmi hitelesítői nyilvántartási szám:

akkreditált vagy engedélyezett a következő hatáskörben: (NACE-kód)

kijelenti, hogy hitelesítette, hogy a szervezet környezetvédelmi nyilatkozatában/frissített környezetvédelmi nyilatkozatában (*) szereplő telephely(ek) vagy az egész szervezet

amelynek a nyilvántartási száma (ha rendelkezésre áll):

teljesíti-e a közösségi környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszerben (EMAS) való önkéntes részvételéről szóló, 2009. november 25-i 1221/2009/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet valamennyi előírását.

E nyilatkozat aláírásával igazolom, hogy:

- A hitelesítés és az érvényesítés végrehajtása teljességében megfelel a 1221/2009/EK rendelet előírásainak,
- a hitelesítés és az érvényesítés eredménye megerősíti, hogy semmi nem utal arra, hogy a szervezet ne teljesítene a környezettel kapcsolatos hatályos jogi előírásokat,
- a szervezet/telephely (*) környezetvédelmi nyilatkozatának/frissített környezetvédelmi nyilatkozatának (*) adatai és információi megbízható, hiteles és helyes képet adnak a szervezet/telephely (*) összes tevékenységéről, a környezetvédelmi nyilatkozatban meghatározott alkalmazási körön belül.

Ezen okmány nem egyenértékű az EMAS keretében való nyilvántartásba vétellel. Az EMAS keretében történő nyilvántartásba vételt kizárólag a(z) 1221/2009/EK rendelet szerint illetékes testületek végezhetnek. Ezen okmány nem használható fel önálló nyilvános közleményként.

Kelt 20../.../...

Aláírás

.....
(*) a nem megfelelő rész áthúzandó.

VIII. MELLÉKLET

MEGFELELÉSI TÁBLÁZAT

A 761/2001/EK rendelet	Ez a rendelet
1. cikk (1) bekezdés	1. cikk
1. cikk (2) bekezdés a) pont	—
1. cikk (2) bekezdés b) pont	—
1. cikk (2) bekezdés c) pont	—
1. cikk (2) bekezdés d) pont	—
2. cikk a) pont	2. cikk (1) bekezdés
2. cikk b) pont	—
2. cikk c) pont	2. cikk (2) bekezdés
2. cikk d) pont	—
2. cikk e) pont	2. cikk (9) bekezdés
2. cikk f) pont	2. cikk (4) bekezdés
2. cikk g) pont	2. cikk (8) bekezdés
2. cikk h) pont	2. cikk (10) bekezdés
2. cikk i) pont	2. cikk (11) bekezdés
2. cikk j) pont	2. cikk (12) bekezdés
2. cikk k) pont	2. cikk (13) bekezdés
2. cikk (1) bekezdés	2. cikk (16) bekezdés
2. cikk (1) bekezdés i. pont	—
2. cikk (1) bekezdés ii. pont	—
2. cikk m) pont	—
2. cikk n) pont	2. cikk (17) bekezdés
2. cikk o) pont	2. cikk (18) bekezdés
2. cikk p) pont	—
2. cikk q) pont	2. cikk (20) bekezdés
2. cikk r) pont	—
2. cikk s) pont első bekezdés	2. cikk (21) bekezdés
2. cikk s) pont második bekezdés	—
2. cikk t) pont	2. cikk (22) bekezdés
2. cikk u) pont	—
3. cikk (1) bekezdés	—
3. cikk (2) bekezdés a) pont első bekezdés	4. cikk (1) bekezdés a) és b) pont
3. cikk (2) bekezdés a) pont második bekezdés	4. cikk (3) bekezdés
3. cikk (2) bekezdés b) pont	4. cikk (1) bekezdés c) pont
3. cikk (2) bekezdés c) pont	4. cikk (1) bekezdés d) pont
3. cikk (2) bekezdés d) pont	4. cikk (5) bekezdés
3. cikk (2) bekezdés e) pont	5. cikk (2) bekezdés első bekezdés; 6. cikk (3) bekezdés
3. cikk (3) bekezdés a) pont	6. cikk (1) bekezdés a) pont
3. cikk (3) bekezdés b) pont első mondat	6. cikk (1) bekezdés b) és c) pont
3. cikk (3) bekezdés b) pont második mondat	7. cikk (1) bekezdés
4. cikk (1) bekezdés	—
4. cikk (2) bekezdés	51. cikk (2) bekezdés
4. cikk (3) bekezdés	—
4. cikk (4) bekezdés	—

A 761/2001/EK rendelet	Ez a rendelet
4. cikk (5) bekezdés első mondat	25. cikk (10) bekezdés első albekezdés
4. cikk (5) bekezdés második mondat	25. cikk (10) bekezdés második albekezdés, második mondat
4. cikk (6) bekezdés	41. cikk
4. cikk (7) bekezdés	—
4. cikk (8) bekezdés első albekezdés	30. cikk (1) bekezdés
4. cikk (8) bekezdés második albekezdés	30. cikk (3) és (5) bekezdés
4. cikk (8) bekezdés harmadik albekezdés első és második mondat	31. cikk (2) bekezdés
4. cikk (8) bekezdés harmadik albekezdés utolsó mondat	31. cikk (3) bekezdés
5. cikk (1) bekezdés	11. cikk (1) bekezdés első albekezdés
5. cikk (2) bekezdés	11. cikk (3) bekezdés
5. cikk (3) bekezdés első mondat	12. cikk (1) bekezdés
5. cikk (3) bekezdés második mondat első francia bekezdés	12. cikk (1) bekezdés a) pont
5. cikk (3) bekezdés második mondat második francia bekezdés	12. cikk (1) bekezdés b) pont
5. cikk (4) bekezdés	11. cikk (1) bekezdés második és harmadik albekezdés
5. cikk (5) bekezdés első mondat	16. cikk (1) bekezdés
5. cikk (5) bekezdés második mondat	16. cikk (3) bekezdés első mondat
5. cikk (5) bekezdés harmadik mondat	17. cikk (1) bekezdés
5. cikk (5) bekezdés negyedik mondat	16. cikk (3) bekezdés második albekezdés és 16. cikk (4) bekezdés második albekezdés
6. cikk (1) bekezdés	13. cikk (1) bekezdés
6. cikk (1) bekezdés első francia bekezdés	13. cikk (2) bekezdés a) pont és 5. cikk (2) bekezdés a) pont
6. cikk (1) bekezdés második francia bekezdés	13. cikk (2) bekezdés a) pont és 5. cikk (2) bekezdés c) pont
6. cikk (1) bekezdés harmadik francia bekezdés	13. cikk (2) bekezdés f) pont és 5. cikk (2) bekezdés d) pont
6. cikk (1) bekezdés negyedik francia bekezdés	13. cikk (2) bekezdés c) pont
6. cikk (1) bekezdés második albekezdés	13. cikk (2) bekezdés első mondat
6. cikk (2) bekezdés	15. cikk (3) bekezdés
6. cikk (3) bekezdés első francia bekezdés	15. cikk (3) bekezdés a) pont
6. cikk (3) bekezdés második francia bekezdés	15. cikk (3) bekezdés b) pont
6. cikk (3) bekezdés harmadik francia bekezdés	—
6. cikk (3) bekezdés utolsó mondat	15. cikk (8) bekezdés
6. cikk (4) bekezdés első albekezdés	15. cikk (2) bekezdés
6. cikk (4) bekezdés második albekezdés	15. cikk (4) bekezdés
6. cikk (5) bekezdés első mondat	15. cikk (6) bekezdés
6. cikk (5) bekezdés második mondat	15. cikk (8) és (9) bekezdés
6. cikk (6) bekezdés	15. cikk (10) bekezdés
7. cikk (1) bekezdés	28. cikk (8) bekezdés
7. cikk (2) bekezdés első mondat	12. cikk (2) bekezdés
7. cikk (2) bekezdés második mondat	12. cikk (3) bekezdés
7. cikk (3) bekezdés	42. cikk (2) bekezdés a) pont
8. cikk (1) bekezdés első mondat	10. cikk (1) bekezdés
8. cikk (1) bekezdés második mondat	10. cikk (2) bekezdés
8. cikk (2) bekezdés	—
8. cikk (3) bekezdés első albekezdés	10. cikk (4) bekezdés
8. cikk (3) bekezdés második albekezdés	—
9. cikk (1) bekezdés bevezető mondat	4. cikk (3) bekezdés

A 761/2001/EK rendelet	Ez a rendelet
9. cikk (1) bekezdés a) pont	45. cikk (4) bekezdés
9. cikk (1) bekezdés b) pont	45. cikk (4) bekezdés
9. cikk (1) bekezdés második albekezdés	45. cikk (5) bekezdés
9. cikk (2) bekezdés	—
10. cikk (1) bekezdés	—
10. cikk (2) bekezdés első albekezdés	38. cikk (1) és (2) bekezdés
10. cikk (2) bekezdés második albekezdés első mondat	41. cikk
10. cikk (2) bekezdés második albekezdés második mondat	47. cikk
11. cikk (1) bekezdés első albekezdés	36. cikk
11. cikk (1) bekezdés első francia bekezdés	36. cikk a) pont
11. cikk (1) bekezdés második francia bekezdés	36. cikk c) pont
11. cikk (1) bekezdés harmadik francia bekezdés	36. cikk b) pont
11. cikk (1) bekezdés második albekezdés első mondat	37. cikk (1) bekezdés
11. cikk (1) bekezdés második albekezdés második mondat	—
11. cikk (1) bekezdés második albekezdés harmadik mondat	37. cikk (2) bekezdés
11. cikk (1) bekezdés második albekezdés negyedik mondat	37. cikk (3) bekezdés
11. cikk (2) bekezdés	43. cikk (2) bekezdés
11. cikk (3) bekezdés első mondat	41. cikk (2) bekezdés
11. cikk (3) bekezdés második mondat	47. cikk
12. cikk (1) bekezdés a) pont	—
12. cikk (1) bekezdés b) pont	35. cikk (1) bekezdés
12. cikk (1) bekezdés második albekezdés	—
12. cikk (2) bekezdés	41. cikk (2) bekezdés
12. cikk (3) bekezdés	—
13. cikk	40. cikk (1) bekezdés
14. cikk (1) bekezdés	49. cikk (1) bekezdés
14. cikk (2) bekezdés	—
14. cikk (3) bekezdés	—
15. cikk (1) bekezdés	50. cikk
15. cikk (2) bekezdés	48. cikk
15. cikk (3) bekezdés	—
16. cikk (1) bekezdés	39. cikk (1) bekezdés
16. cikk (2) bekezdés	42. cikk (2) bekezdés
17. cikk (1) bekezdés	—
17. cikk (2), (3) és (4) bekezdés	51. cikk (2) bekezdés
17. cikk (5) bekezdés	—
18. cikk	52. cikk

AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 1222/2009/EK RENDELETE

(2009. november 25.)

a gumiabroncsok üzemanyag-hatékonyság és más lényeges paraméterek tekintetében történő címkézéséről

(EGT-vonatkozású szöveg)

AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS AZ EURÓPAI UNIÓ TANÁCSA,

tekintettel az Európai Közösséget létrehozó szerződésre és különösen annak 95. cikkére,

tekintettel a Bizottság javaslatára,

tekintettel az Európai Gazdasági és Szociális Bizottság véleményére ⁽¹⁾,

a Régiók Bizottságával folytatott konzultációt követően,

a Szerződés 251. cikkében megállapított eljárásnak megfelelően ⁽²⁾,

mivel:

- (1) Amint azt a „Környezetbarátabb közlekedés” című, 2008. július 8-i bizottsági közlemény kiemelte, a fenntartható mobilitás fontos kihívás a Közösség számára az éghajlatváltozás fényében, valamint tekintettel arra, hogy Európa versenyképességét támogatni kell.
- (2) Az „Energiahatékonysági cselekvési terv: a lehetőségek kihasználása” című, 2006. október 19-i bizottsági közlemény rávilágított annak előnyeire, ha számos célzott intézkedéssel – így többek között a gumiabroncsok címkézésével – 2020-ig a teljes energiafogyasztás 20 %-kal csökken.
- (3) „A személygépkocsik és a könnyű haszongépjárművek CO₂-kibocsátásának csökkentésére irányuló közösségi stratégia felülvizsgálatának eredményeiről” című, 2007. február 7-i bizottsági közlemény rámutatott annak előnyeire, ha a CO₂-kibocsátást csökkentik az üzemanyag-fogyasztást leginkább befolyásoló gépkocsi-alkatrészekre – pl. a gumiabroncsokra – vonatkozó kiegészítő intézkedésekkel.
- (4) A gumiabroncsok – főként gördülési ellenállásuk miatt – a gépjárművek üzemanyag-fogyasztásának 20–30 %-áért felelősek. Ezért a gumiabroncsok gördülési ellenállásának csökkentése jelentős mértékben hozzájárulhat a közúti közlekedés energiahatékonyságához, és ez által a kibocsátás csökkentéséhez.

- (5) A gumiabroncsokat számos, egymással összefüggő paraméterrel lehet jellemezni. Az egyik paraméter javítása, például a gördülési ellenállás csökkentése kedvezőtlenül befolyásolhatja más paramétereket, például a nedves tapadást; ezzel szemben a nedves tapadás javítása kedvezőtlenül befolyásolhatja a külső gördülési zajt. A gumiabroncsgyártókat ösztönözni kell valamennyi paraméternek a már teljesített normákat meghaladó mértékű optimalizálására.
- (6) Az üzemanyag-hatékony gumiabroncsok költséghatékonyak, mivel az üzemanyag-megtakarítás bőségesen ellensúlyozza a gumiabroncsok magasabb előállítási költségéből adódó magasabb beszerzési árat.
- (7) A gépjárművek, az ezekhez tervezett pótkocsik és rendszerek, alkatrészek, valamint önálló műszaki egységek általános biztonságára vonatkozó típus-jóváhagyási előírásokról szóló, 2009. július 13-i 661/2009/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet ⁽³⁾ minimumkövetelményeket állapít meg a gumiabroncsok gördülési ellenállására vonatkozóan. A technológiai fejlődés lehetővé teszi a gumiabroncsok gördülési ellenállása által előidézett energiaveszteségek jelentős, az említett minimumkövetelményeket meghaladó mértékű csökkentését. Ezért a közúti közlekedés környezeti hatásainak csökkentése érdekében helyénvaló olyan rendelkezéseket megállapítani, amelyek üzemanyag-hatékonyabb gumiabroncsok vásárlására ösztönzik a végfelhasználókat azáltal, hogy összehangolt információkat írnak elő erről a paraméterről.
- (8) A forgalmi zaj komoly kellemetlenségeket okoz, és káros az egészségre nézve. A 661/2009/EK rendelet minimumkövetelményeket állapít meg a gumiabroncsok külső gördülési zajára vonatkozóan. A technológiai fejlődés lehetővé teszi a külső gördülési zaj jelentős, az említett minimumkövetelményeket meghaladó mértékű csökkentését. A forgalmi zaj csökkentése érdekében ezért indokolt olyan rendelkezéseket megállapítani, amelyek alacsony külső gördülési zajt keltő gumiabroncsok vásárlására ösztönzik a végfelhasználókat azáltal, hogy összehangolt információkat írnak elő erről a paraméterről.
- (9) A külső gördülési zajjal kapcsolatos összehangolt információk közlése a forgalmi zaj elleni intézkedések megvalósítását is megkönnyítené, és hozzájárulna a gumiabroncsok forgalmi zajkeltő hatásával kapcsolatos fokozottabb tudatossághoz is a környezeti zaj értékeléséről és kezeléséről szóló, 2002. június 25-i 2002/49/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv ⁽⁴⁾ keretében.

⁽¹⁾ HL C 228., 2009.9.22., 81. o.

⁽²⁾ Az Európai Parlament 2009. április 22-i véleménye (a Hivatalos Lapban még nem tették közzé), a Tanács 2009. november 20-i közös állásponjtja (a Hivatalos Lapban még nem tették közzé) és az Európai Parlament 2009. november 24-i állásponjtja (a Hivatalos Lapban még nem tették közzé).

⁽³⁾ HL L 200., 2009.7.31., 1. o.

⁽⁴⁾ HL L 189., 2002.7.18., 12. o.

- (10) A 661/2009/EK rendelet minimumkövetelményeket állapít meg a gumiabroncsok nedves tapadási teljesítményére vonatkozóan. A technológiai fejlődés lehetővé teszi a nedves tapadás jelentős, az említett minimumkövetelményeket meghaladó mértékű javítását, és ezzel együtt a nedves féktávolságok csökkentését. Ezért a közúti biztonság növelése érdekében indokolt olyan rendelkezéseket megállapítani, amelyek jobb nedves tapadási teljesítményt nyújtó gumiabroncsok vásárlására ösztönzik a végfelhasználókat azáltal, hogy összehangolt információkat írnak elő erről a paraméterről.
- (11) A nedves tapadásra vonatkozó tájékoztatás nem feltétlenül tükrözi a kifejezetten havas és jeges útviszonyokra tervezett gumiabroncsok elsődleges teljesítményét. Arra a tényre figyelemmel, hogy összehangolt vizsgálati módszerek az ilyen gumiabroncsok tekintetében még nem állnak rendelkezésre, indokolt rendelkezni annak lehetőségéről, hogy nedves tapadási osztályozásukat később kiigazítsák.
- (12) A gumiabroncs-paraméterekre vonatkozó információk szabványos címke formájában történő közlése nagy valószínűséggel a biztonságosabb, csendesebb és üzemanyag-hatékonyabb gumiabroncsok vásárlására ösztönzi majd a végfelhasználókat. Ez viszont feltételezhetően a gumiabroncsok említett paramétereinek optimalizálására sarkallja majd a gumiabroncsgyártókat, ami megteremti a fenntarthatóbb fogyasztás és termelés lehetőségét.
- (13) A gumiabroncsok címkézésére vonatkozó tagállami szabályok sokfélesége akadályozná a Közösségen belüli kereskedelmet, és megnövelné a gumiabroncsgyártókra nehezedő adminisztrációs terheket és vizsgálati költségeket.
- (14) A cseregumiabroncsok a gumiabroncs piac 78 %-át teszi ki. Ezért helyénvaló tájékoztatni a végfelhasználókat a cseregumiabroncsok paramétereiről, csakúgy, mint az új gépjárművekre felszerelt gumiabroncsok paramétereiről.
- (15) A gumiabroncsok üzemanyag-hatékonyaságára és más paramétereire vonatkozó bővebb tájékoztatás lényeges a fogyasztók, csakúgy, mint a flottakezelők és a fuvarozási vállalkozások számára, akik, illetve amelyek címkézési és összehangolt vizsgálati rendszer hiányában nehezen tudják összehasonlítani a különféle gyártmányú gumiabroncsok egyes paramétereit. Ezért helyénvaló kiterjeszteni e rendelet hatályát a C1, C2 és C3 típusú gumiabroncsokra is.
- (16) A háztartási készülékek energia- és egyéb erőforrás-fogyasztásának címkézéssel és szabványos termékismertetővel történő ellátásáról szóló, 1992. szeptember 22-i 92/75/EGK tanácsi irányelv⁽¹⁾ értelmében a háztartási készülékeken alkalmazott, a termékeket „A”-tól „G”-ig terjedő skálán osztályozó, energiafogyasztást jelölő címkét a fogyasztók már jól ismerik, és az sikeresnek bizonyult a hatékonyabb készülékek használatának előmozdításában. Ugyanezt a kialakítást kell alkalmazni a gumiabroncsok üzemanyag-hatékonyasági címkézéséhez.
- (17) A címke megjelenítése az értékesítési helyen található gumiabroncsokon, valamint a műszaki promóciós anyagban biztosítja, hogy a forgalmazók, valamint a potenciális végfelhasználók a vásárlási döntés helyén és idejében összehangolt információkat kapjanak a gumiabroncsok üzemanyag-hatékonyaságáról, nedves tapadási teljesítményéről és külső gördülési zajáról.
- (18) A végfelhasználók egy része már az értékesítési helyre történő megérkezés előtt kiválasztja a gumiabroncsokat, vagy pedig levelezés útján történő megrendeléssel vásárolja meg azokat. Annak érdekében, hogy ezek a végfelhasználók is megalapozott döntést hozhassanak a gumiabroncsok üzemanyag-hatékonyaságára, nedves tapadási teljesítményére és külső gördülési zajára vonatkozó összehangolt információk alapján, a címkéket meg kell jeleníteni minden műszaki promóciós anyagban, beleértve az interneten elérhetővé tett ilyen jellegű anyagot is. A műszaki promóciós anyag nem foglalja magában a hirdetőtáblákon, újságokban, magazinokban, rádiós műsorterjesztésben, televízióban vagy hasonló online formátumban megjelenő hirdetéseket.
- (19) A lehetséges végfelhasználókat tájékoztatni kell a címke egyes elemeinek jelentéséről és jelentőségéről. Ezt a tájékoztatást a műszaki promóciós anyagban, például a beszállítók weboldalain kell biztosítani.
- (20) A tájékoztatást megbízható, pontos és reprodukálható, összehangolt vizsgálati módszerek alapján kell nyújtani annak érdekében, hogy a végfelhasználók összehasonlíthassák a különféle gumiabroncsokat, és a gyártók által viselt vizsgálati költségek ésszerűek maradjanak.
- (21) Az üvegházhatású gázok kibocsátásának csökkentése, valamint a közúti közlekedés biztonságának fokozása érdekében a tagállamok ösztönzőket vezethetnek be az üzemanyag-hatékony, biztonságosabb és alacsony zajkibocsátású gumiabroncsok támogatására. A belső piac széttagolódásának elkerülése érdekében indokolt olyan minimális üzemanyag-hatékonyasági és nedves tapadási osztályokat meghatározni, amelyek alatt ilyen ösztönzők nem biztosíthatók. Az ilyen jellegű ösztönzők állami támogatások is lehetnek. Ez a rendelet nem sértheti az olyan jövőbeli állami támogatásokra vonatkozó eljárások kimenetelét, amelyeket az ilyen jellegű ösztönzőkre tekintettel a Szerződés 87., illetve 88. cikkével összhangban hajthatnak végre, és nem szabályozhat adóügyi és költségvetési kérdéseket sem.
- (22) Az említett rendelkezések céljainak eléréséhez és a Közösségen belüli egyenlő versenyfeltételek biztosításához elengedhetetlen, hogy a beszállítók és forgalmazók betartsák a címkézési rendelkezéseket. Ezért a tagállamoknak az említett rendelkezések betartását piacfelügyelet, valamint rendszeres utólagos ellenőrzések útján nyomon kell követniük, különösen a termékek forgalmazása tekintetében az akkreditálás és piacfelügyelet előírásainak megállapításáról szóló, 2008. július 9-i 765/2008/EK európai parlamenti és tanácsi rendelettel⁽²⁾ összhangban.
- (23) A tagállamoknak az e rendeletben foglalt vonatkozó rendelkezések végrehajtása során tartózkodniuk kell az olyan végrehajtási intézkedésektől, amelyek indokolatlan, bürokratikus és nehezen végrehajtható kötelezettségeket rótnak a kis- és középvállalkozásokra.

⁽¹⁾ HL L 297., 1992.10.13., 16. o.

⁽²⁾ HL L 218., 2008.8.13., 30. o.

- (24) A gumiabroncs-beszállítókat és -forgalmazókat ösztönözni kell arra, hogy már 2012 előtt eleget tegyenek e rendelet rendelkezéseinek a címke mielőbbi elismerése és előnyei mihamarabbi felismerése érdekében.
- (25) Az e rendelet végrehajtásához szükséges intézkedéseket a Bizottságra ruházott végrehajtási hatáskörök gyakorlására vonatkozó eljárások megállapításáról szóló, 1999. június 28-i 1999/468/EK tanácsi határozattal ⁽¹⁾ összhangban kell elfogadni.
- (26) A Bizottságot fel kell hatalmazni különösen arra, hogy a C2 és C3 típusú gumiabroncsok nedves tapadási osztályozására vonatkozó követelményeket vezessen be, a kifejezetten a havas és jeges útviszonyokra tervezett gumiabroncsok tapadási osztályozását kiigazítsa, valamint arra, hogy a mellékleteket – beleértve a vizsgálati módszereket és az azokhoz kapcsolódó engedélyezéseket – a műszaki fejlődéshez igazítsa. Mivel ezek az intézkedések általános hatályúak, és e rendelet nem alapvető fontosságú elemeinek módosítására irányulnak, beleértve annak új, nem alapvető fontosságú elemekkel való kiegészítését, azokat az 1999/468/EK határozat 5a. cikkében meghatározott ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárással összhangban kell elfogadni.
- (27) Ezt a rendeletet felül kell vizsgálni annak megállapítása érdekében, hogy a végfelhasználók megértik-e a címkét, illetve hogy e rendelet mennyire bizonyul hatékonynak a piac átalakításában,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

1. cikk

Cél és tárgy

- (1) E rendelet célja, hogy az üzemanyag-hatékony, biztonságos és alacsony zajkibocsátási szinttel rendelkező gumiabroncsok használatának előmozdítása révén növelje a közúti közlekedés biztonságát, valamint gazdasági és környezeti hatékonyságát.
- (2) Ez a rendelet a gumiabroncsok paramétereire vonatkozó, címkézés útján történő összehangolt információszolgáltatás kerekeit határozza meg, lehetővé téve a végfelhasználók számára, hogy a gumiabroncs vásárlásakor tájékozottan döntsenek.

2. cikk

Hatály

- (1) Ezt a rendeletet a C1, C2 és C3 típusú gumiabroncsokra kell alkalmazni.
- (2) E rendeletet nem kell alkalmazni a következőkre:
- újrafutóztott gumiabroncsok;
 - professzionális terepjáró-gumiabroncsok;

- az első alkalommal 1990. október 1-je előtt nyilvántartásba vett gépjárművekre történő kizárólagos felszerelésre szánt gumiabroncsok;
- T típusú, ideiglenes használatra szánt tartalék gumiabroncsok;
- azon gumiabroncsok, amelyek sebességhatára kevesebb mint 80 km/h;
- azon gumiabroncsok, amelyeknek névleges kerékpántátmérője nem haladja meg a 254 mm-t, vagy legalább 635 mm;
- a vontatási tulajdonságaik javítása érdekében kiegészítő eszközökkel felszerelt gumiabroncsok, például a fogazott gumiabroncsok;
- a kizárólag versenyzésre gyártott járműveken való használatra tervezett gumiabroncsok.

3. cikk

Fogalommeghatározások

E rendelet alkalmazásában:

- „C1, C2 és C3 típusú gumiabroncsok”: a 661/2009/EK rendelet 8. cikkében meghatározott gumiabroncsosztályok;
- „T típusú, ideiglenes használatra szánt tartalék gumiabroncsok”: azok az ideiglenes használatra szánt tartalék gumiabroncsok, amelyeket a normál vagy megerősített gumiabroncsoknál magasabb felfúvási nyomáson történő használatra terveztek;
- „értékesítési hely”: olyan helyszín, ahol a gumiabroncsokat kiállítják vagy tárolják, továbbá a végfelhasználóknak eladásra felkínálják, a gépjárművekre fel nem szerelt, a végfelhasználóknak eladásra felkínált gumiabroncsok tekintetében beleértve az autószalonokat is;
- „műszaki promóciós anyag”: (nyomtatott, elektronikus vagy online formátumú) műszaki kézikönyv, tájékoztató füzet, szórólap vagy katalógus, valamint weboldal, amelynek célja a gumiabroncsok vagy gépjárművek értékesítése a végfelhasználók vagy a forgalmazók körében, és amely a gumiabroncsok konkrét műszaki paramétereit ismereti;
- „műszaki dokumentáció”: a gumiabroncsokra vonatkozó tájékoztató anyag, amely tartalmazza többek között a gumiabroncsok gyártóját és márkanevét; a gumiabroncs típusának leírását, vagy a gumiabroncsok osztályozását az üzemanyag-hatékonysági osztálynak, a nedves tapadási osztálynak és a külső gördülési zaj osztálynak és mért értékének megállapításához; továbbá a vizsgálati jelentéseket és a vizsgálatok pontosságát;
- „gyártó”: az a természetes vagy jogi személy, aki terméket gyárt, illetve aki az adott terméket tervezeti vagy legyártatja, és a saját neve vagy védjegye alatt forgalomba hozza;
- „importőr”: a Közösség területén letelepedett rendelkező természetes vagy jogi személy, aki valamely harmadik országból származó terméket a Közösség piacán forgalmaz;
- „meghatalmazott képviselő”: az a Közösségben letelepedett természetes vagy jogi személy, aki a gyártótól írásbeli meghatalmazást kapott, hogy meghatározott feladatok céljából a gyártó nevében eljárjon, figyelemmel ez utóbbinak az e rendelet szerinti kötelezettségeire;

⁽¹⁾ HL L 184., 1999.7.17., 23. o.

9. „beszállító”: a gyártó vagy annak meghatalmazott képviselője a Közösségben, vagy pedig az importőr;
10. „forgalmazó”: a szállítási láncon belül bármely olyan, gumiabroncsokat piacra juttató természetes vagy jogi személy, aki nem azonos a beszállítóval vagy az importőrrel;
11. „piacra juttatás”: egy termék terjesztés vagy felhasználás céljából kereskedelmi tevékenység keretében történő forgalmazása a közösségi piacon, függetlenül attól, hogy fizetés ellenében vagy térítésmentesen történik;
12. „végfelhasználó”: a fogyasztó, valamint az a flottakezelő vagy közúti fuvarozási vállalkozás, amely gumiabroncsot vásárol vagy várhatóan vásárolni fog;
13. „lényeges paraméter”: a gumiabroncsok olyan paraméterei, mint például a gördülési ellenállás, a nedves tapadás vagy a külső gördülési zaj, amelyek a használat során számottevő hatást gyakorolnak a környezetre, a közúti biztonságra vagy az egészségre.

4. cikk

A gumiabroncs-beszállítók feladatai

- (1) A beszállítók gondoskodnak arról, hogy a forgalmazókhöz vagy a végfelhasználókhöz eljuttatott C1 és C2 típusú gumiabroncsok
- a) futófelületén legyen olyan matrica, amelyen feltünteti az I. melléklet A. része szerinti üzemanyag-hatékonysági osztályt, valamint a külső gördülési zaj I. melléklet C. részének megfelelő osztályát és mért értékét, valamint adott esetben az I. melléklet B. részében meghatározott nedves tapadási osztályt;
- vagy
- b) minden egyes olyan terméktétel, amely egy vagy több kiszállított, azonos gumiabroncsot tartalmaz, olyan nyomtatott formátumú címkével legyen ellátva, amely feltünteti az I. melléklet A. része szerinti üzemanyag-hatékonysági osztályt, továbbá a külső gördülési zaj I. melléklet C. részének megfelelő osztályát és mért értékét, valamint adott esetben az I. melléklet B. részében meghatározott nedves tapadási osztályt.
- (2) Az (1) bekezdésben említett matrica és címke formátumának a II. mellékletben előírtak szerintinek kell lennie.
- (3) A beszállítók a műszaki promóciós anyagban – így weboldalukon is – az I. mellékletben meghatározott módon és a III. mellékletben előírt sorrendben közlik a C1, C2 és C3 típusú gumiabroncsok üzemanyag-hatékonyságának osztályát, külső gördülési zajának osztályát és mért értékét, és adott esetben nedves tapadási osztályát.
- (4) A beszállítók a tagállami hatóságok kérésére bármely gumiabroncs típus utolsó darabjának piacra juttatását követő öt év elteltéig bármikor kötelesek rendelkezésre bocsátani a műszaki dokumentációt. A műszaki dokumentációnak kellően részletesnek kell lennie ahhoz, hogy a hatóságok ellenőrizhessék az üzemanyag-hatékonyságra, a nedves tapadásra és a külső gördülési zajra vonatkozóan a címkén közölt információk pontosságát.

5. cikk

A gumiabroncs-forgalmazók feladatai

- (1) A forgalmazók gondoskodnak arról, hogy
- a) az értékesítési helyen lévő gumiabroncsokon jól látható helyen szerepeljen a beszállítók által a 4. cikk (1) bekezdésnek a) pontja értelmében alkalmazott matrica;
- vagy
- b) a gumiabroncs megvásárlását megelőzően a 4. cikk (1) bekezdésének b) pontjában említett címkére a végfelhasználó figyelmét felhívják, és azt az értékesítési helyen, a gumiabroncs közvetlen közelében, jól látható módon feltüntessék.
- (2) Ha az értékesítésre felkínált gumiabroncsok a végfelhasználók számára nem láthatók, a forgalmazók tájékoztatják a végfelhasználókat az említett gumiabroncsok üzemanyag-hatékonysági osztályáról, nedves tapadási osztályáról és külső gördülési zajának osztályáról és mért értékéről.
- (3) A C1, C2 és C3 típusú gumiabroncsok esetében a forgalmazók az I. mellékletben megállapítottak szerint feltüntetik az üzemanyag-hatékonysági osztályt, a külső gördülési zaj mért értékét, és adott esetben a nedves tapadási osztályt a végfelhasználók számára a gumiabroncsok vásárlásakor kiadott számlákon vagy azokkal együtt.

6. cikk

A járműbeszállítók és a járműforgalmazók feladatai

Ha a végfelhasználók az értékesítési helyen választhatnak az általuk megszerezni kívánt új gépjárműre felszerelendő különböző gumiabroncsok közül, akkor a járműbeszállítók és a járműforgalmazók az értékesítés előtt tájékoztatást adnak minden egyes vásárlásra kínált gumiabroncs esetében azok üzemanyag-hatékonysági osztályáról, a külső gördülési zajának osztályáról és mért értékéről, továbbá adott esetben a C1 a C2 és C3 típusú gumiabroncsok nedves tapadási osztályáról, az I. mellékletben foglaltak szerint és a III. mellékletben meghatározott sorrendben. Ezt az információt legalább a műszaki promóciós anyagban fel kell tüntetni.

7. cikk

Összehangolt vizsgálati módszerek

A 4., 5. és 6. cikk alapján rendelkezésre bocsátandó, a gumiabroncsok üzemanyag-hatékonysági osztályára, külső gördülési zajának osztályára és mért értékére nedves tapadás, valamint nedves tapadási osztályára vonatkozó információkat az I. mellékletben foglalt, összehangolt vizsgálati módszerek alkalmazásával kell megállapítani.

8. cikk

Hitelesítési eljárás

A tagállamok az I. melléklet A. és B. része szerinti, bejelentett üzemanyag-hatékonysági és nedves tapadási osztályok megfelelőségét, valamint a külső gördülési zajnak az I. melléklet C. része szerinti osztályára és mért értéke megfelelőségét a IV. mellékletben megállapított eljárásnak megfelelően értékelik.

9. cikk

Belső piac

(1) E rendelet előírásainak betartása esetén a tagállamok a termékinformációk alapján nem tiltják meg és nem korlátozzák a 2. cikk szerinti gumiabroncsok piaci hozzáférhetőségét.

(2) Amennyiben nem rendelkeznek ellenkező értelmű bizonyítékokkal, a tagállamok úgy tekintik, hogy a címkék és a termékinformációk megfelelnek e rendeletnek. A tagállamok a bejelentett értékek és osztályok pontosságának értékelése érdekében a 4. cikk (4) bekezdésével összhangban műszaki dokumentációk benyújtására szólíthatják fel a beszállítókat.

10. cikk

Ösztönzők

A tagállamok az I. melléklet A., illetve B. része szerinti C üzemanyag-hatékonysági, illetve nedves tapadási osztály alatti gumiabroncsok tekintetében nem biztosítanak ösztönzőket. E rendelet alkalmazásában az adóügyi és a költségvetési intézkedések nem minősülnek ösztönzőknek.

11. cikk

Módosítások és a műszaki fejlődéshez való hozzáigazítás

Az e rendelet nem alapvető elemeinek többek között kiegészítéssel történő módosítására irányuló, következő intézkedéseket a 13. cikk (2) bekezdésében említett ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárással összhangban kell elfogadni:

- a) a C2 és C3 típusú gumiabroncsok nedves tapadási osztályozására vonatkozó tájékoztatási követelmények bevezetése, amennyiben rendelkezésre állnak a megfelelő összehangolt vizsgálati módszerek;
- b) adott esetben a tapadási osztályok kiigazítása azon gumiabroncsok műszaki sajátosságainak megfelelően, amelyeket elsősorban arra terveztek, hogy – a jármű elindítására, mozgásban tartására vagy megállítására való képességük tekintetében – jeges vagy havas útviszonyok között, vagy mindkettőben a normál gumiabroncsnál jobb teljesítményt érjenek el;
- c) az I–IV. melléklet műszaki fejlődéshez való igazítása.

12. cikk

Végrehajtás

A 765/2008/EK rendelettel összhangban a tagállamok gondoskodnak arról, hogy a piacfelügyeletért felelős hatóságok ellenőrizzék az e rendelet 4., 5. és 6. cikkének való megfelelést.

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Strasbourgban, 2009. november 25-én.

az Európai Parlament részéről
az elnök
J. BUZEK

13. cikk

Bizottsági eljárás

(1) A Bizottságot egy bizottság segíti.

(2) Az e bekezdésre történő hivatkozáskor az 1999/468/EK határozat 5a. cikkének (1)–(4) bekezdését és 7. cikkét kell alkalmazni, 8. cikkének rendelkezéseire is figyelemmel.

14. cikk

Felülvizsgálat

(1) A Bizottság többek között a következők figyelembevételével értékeli e rendelet felülvizsgálatának szükségességét:

- a) a címke hatékonysága a végfelhasználók tájékozottsági szintje szempontjából, különös tekintettel arra, hogy a 4. cikk (1) bekezdésének b) pontjában foglalt rendelkezések az e rendelet célkitűzéseinek megvalósításához való hozzájárulás szempontjából ugyanolyan hatékonyak bizonyultak-e, mint a 4. cikk (1) bekezdésének a) pontjában foglalt rendelkezések;
- b) az, hogy ki kell-e terjeszteni a címkézési rendszert az újrafutóztott gumiabroncsokra is;
- c) az, hogy be kell-e vezetni új gumiabroncs-paramétereket, például a kilométer-teljesítményt;
- d) a gumiabroncsok paramétereire vonatkozóan a járműbeszállítók és -forgalmazók által a végfelhasználóknak nyújtott tájékoztatás.

(2) A Bizottság ennek az értékelésnek az eredményét legkésőbb 2016. március 1-jéig ismerteti az Európai Parlamenttel és a Tanáccsal, és adott esetben javaslatokat nyújt be az Európai Parlamentnek és a Tanácsnak.

15. cikk

Átmeneti rendelkezés

A 4. és az 5. cikk nem alkalmazandó a 2012. július 1. előtt gyártott gumiabroncsokra.

16. cikk

Hatálybalépés

Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő huszadik napon lép hatályba.

Ezt a rendeletet 2012. november 1-jétől kell alkalmazni.

a Tanács részéről
az elnök
Å. TORSTENSSON

I. MELLÉKLET

A GUMIABRONCS-PARAMÉTEREK OSZTÁLYOZÁSA

A. rész: Üzemanyag-hatékonysági osztályok

Az üzemanyag-hatékonysági osztályt a gördülési ellenállási együttható (RRC) alapján, az alábbiakban megadott, „A”-tól „G”-ig terjedő skálának megfelelően és a 117. sz. ENSZ-EGB-előírás, valamint annak későbbi módosításai szerint mért módon kell meghatározni.

Ha egy gumiabroncs típust egynél több gumiabroncsosztályra (pl. C1 és C2) is jóváhagynak, akkor a szóban forgó gumiabroncs típus üzemanyag-hatékonysági osztályának meghatározásához a legmagasabb gumiabroncsosztályra (pl. C2, nem C1) vonatkozó osztályozási osztályt kell használni.

C1 típusú gumiabroncsok		C2 típusú gumiabroncsok		C3 típusú gumiabroncsok	
RRC kg/t-ban	Energia-hatékonysági osztály	RRC kg/t-ban	Energia-hatékonysági osztály	RRC kg/t-ban	Energia-hatékonysági osztály
$RRC \leq 6,5$	A	$RRC \leq 5,5$	A	$RRC \leq 4,0$	A
$6,6 \leq RRC \leq 7,7$	B	$5,6 \leq RRC \leq 6,7$	B	$4,1 \leq RRC \leq 5,0$	B
$7,8 \leq RRC \leq 9,0$	C	$6,8 \leq RRC \leq 8,0$	C	$5,1 \leq RRC \leq 6,0$	C
Nincs	D	Nincs	D	$6,1 \leq RRC \leq 7,0$	D
$9,1 \leq RRC \leq 10,5$	E	$8,1 \leq RRC \leq 9,2$	E	$7,1 \leq RRC \leq 8,0$	E
$10,6 \leq RRC \leq 12,0$	F	$9,3 \leq RRC \leq 10,5$	F	$RRC \geq 8,1$	F
$RRC \geq 12,1$	G	$RRC \geq 10,6$	G	Nincs	G

B. rész: Nedves tapadási osztályok

A C1 típusú gumiabroncsok nedves tapadási osztályát a gördülési ellenállási együttható (G) alapján, az alábbiakban megadott, „A”-tól „G”-ig terjedő skálának megfelelően és a 117. sz. ENSZ-EGB-előírás, valamint annak későbbi módosításai szerint mért módon kell meghatározni.

G	Nedves tapadási osztály
$1,55 \leq G$	A
$1,40 \leq G \leq 1,54$	B
$1,25 \leq G \leq 1,39$	C
Nincs	D
$1,10 \leq G \leq 1,24$	E
$G \leq 1,09$	F
Nincs	G

C. rész: A külső gördülési zaj osztálya és mért értéke

A külső gördülési zaj mért értékét (N) decibelben kell megadni, és a 117. sz. ENSZ-EGB-előírás, valamint annak későbbi módosításai szerint kell kiszámítani.

A külső gördülési zaj osztályát a 661/2009/EK rendelet II. mellékletének C. részében meghatározott határértékek (LV) alapján kell meghatározni.

N dB-ben

Külső gördülési zaj osztálya



$N \leq LV - 3$



$LV - 3 < N \leq LV$



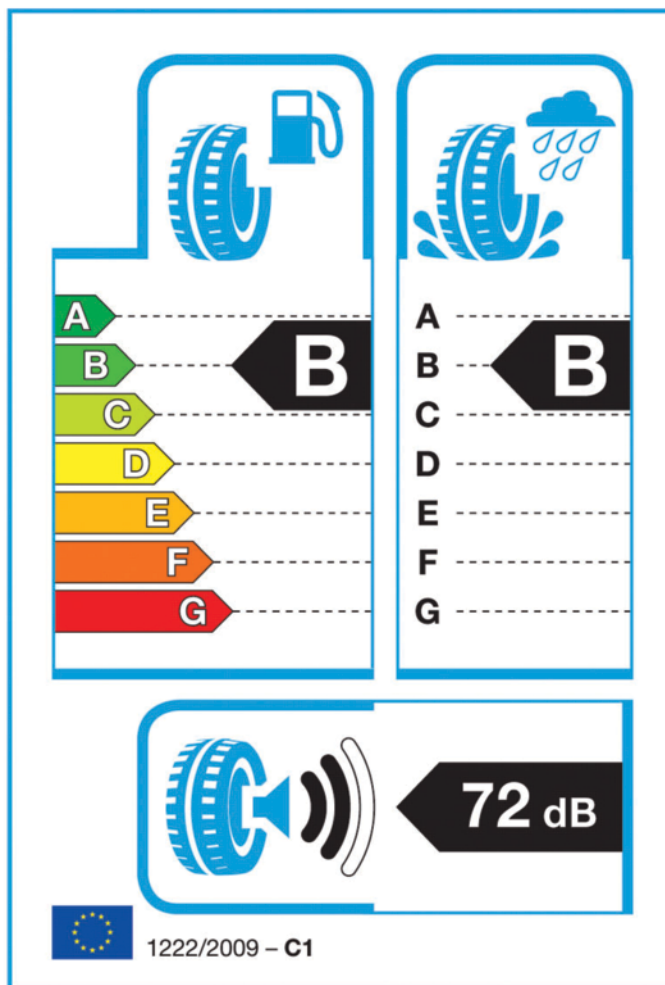
$N > LV$

II. MELLÉKLET

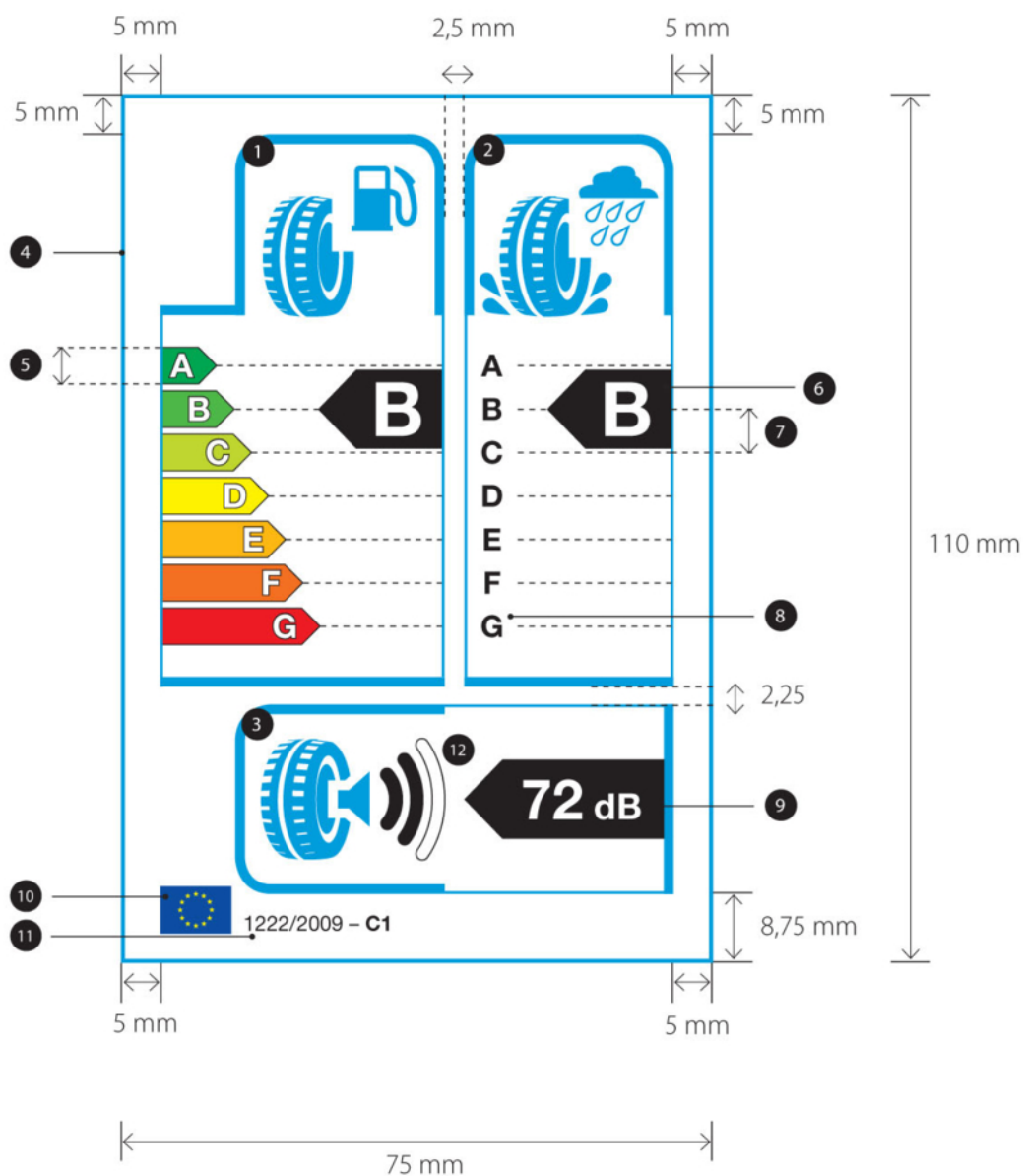
A CÍMKE FORMÁTUMA

1. A címke kialakítása

1.1. A 4. cikk (1) bekezdésében és az 5. cikk (1) bekezdésében említett címkének meg kell felelnie az alábbi illusztrációnak:



1.2. A következő ábra a címke részletes adatait adja meg:



1.3. A címke legalább 75 mm szélességű és 110 mm magasságú legyen. Amennyiben a címkét nagyobb formátumban nyomtatják ki, a tartalmának továbbra is arányosnak kell lennie a fent megadott adatokkal.

1.4. A címkének a következő követelményeknek kell megfelelnie:

- a CMYK – cián, bíbor, sárga és fekete – színekből álló színek a következő példa szerint vannak megadva: 00-70-X-00: 0 % cián, 70 % bíbor, 100 % sárga, 0 % fekete;
- a felsorolt számok az 1.2. pontban megadott képfeliratoknak felelnek meg:

1 Üzemanyag-hatékonyság

A rendelkezésre bocsátott piktogram alapján: szélessége: 19,5 mm, magassága: 18,5 mm – a piktogram keretének vonalvastagsága: 3,5 pt, szélessége: 26 mm, magassága: 23 mm – az osztályozás keretének: vonalvastagsága: 1 pt – a keret végének: vonalvastagsága: 3,5 pt, szélessége: 36 mm – színe: X-10-00-05.

2 Nedves tapadás

A rendelkezésre bocsátott piktogram alapján: szélesség: 19 mm, magasság: 19 mm – a piktogram keretének: vonalvastagsága: 3,5 pt, szélessége: 26 mm, magassága: 23 mm – az osztályozás keretének: vonalvastagsága: 1 pt – a keret végének: vonalvastagsága: 3,5 pt, szélessége: 26 mm – színe: X-10-00-05.

3 Külső gördülési zaj

A rendelkezésre bocsátott piktogram alapján: szélessége: 14 mm, magassága: 15 mm – a piktogram keretének: vonalvastagsága: 3,5 pt, szélessége: 26 mm, magassága: 24 mm – az érték körüli keret: vonalvastagsága: 1 pt – a keret végének: vonalvastagsága: 3,5 pt, magassága: 24 mm – színe: X-10-00-05.

4 A címke kerete: vonalvastagsága: 1,5 pt – színe: X-10-00-05.**5** „A”-tól „G”-ig terjedő skála

Nyílak: magasság: 4,75 mm, köztük lévő távolság: 0,75 mm, fekete vonal vastagsága: 0,5 pt – színek:

- A: X-00-X-00,
- B: 70-00-X-00,
- C: 30-00-X-00,
- D: 00-00-X-00,
- E: 00-30-X-00,
- F: 00-70-X-00,
- G: 00-X-X-00.

Szöveg: Helvetica, félkövér, 12 pt, 100 % fehér, fekete kerettel: 0,5 pt.

6 Osztályozás

Nyíl: szélessége: 16 mm, magassága: 10 mm, 100 % fekete.

Szöveg: Helvetica, félkövér, 27 pt, 100 % fehér.

7 A skála vonalai: vonalvastagsága: 0,5 pt, a szaggatott vonalak közti távolság: 5,5 mm, 100 % fekete.**8** A skálán szereplő szöveg: Helvetica, félkövér, 11 pt, 100 % fekete.**9** Külső gördülési zaj mért értéke

Nyíl: szélessége: 25,25 mm, magassága: 10 mm, 100 % fekete.

Szöveg: Helvetica, félkövér, 20 pt, 100 % fehér.

A mértékegység betűi: Helvetica, félkövér, 13 pt, 100 % fehér.

10 EU-logó: szélessége: 9 mm, magassága: 6 mm.**11** A rendeletre való hivatkozás: Helvetica, normál, 7,5 pt, 100 % fekete.

A gumiabroncs osztályára való hivatkozás: Helvetica, félkövér, 7,5 pt, 100 % fekete.

12 Külső gördülési zajosztály az I. melléklet C. részében meghatározottak szerint: szélessége: 8,25 mm, magassága: 15,5 mm, – 100 % fekete.

c) A háttérnek fehérnek kell lennie.

1.5. A gumiabroncsosztályt (C1 vagy C2) az 1.2. pontban megadott illusztráción előírt formátumban kell feltüntetni a címkén.

2. **Matrica**

- 2.1. A 4. cikk (1) bekezdésében és az 5. cikk (1) bekezdésében említett matrica két részből áll: i. az e melléklet 1. pontjában leírt formátumban nyomtatott címke és ii. az e melléklet 2.2. pontjában meghatározott előírások szerint nyomtatott márkanév hely.
 - 2.2. Márkanév helye: A beszállítóknak a matricán a címkével együtt fel kell tüntetniük a márkanévüket vagy védjegyüket, a gumibroncs termékvonalának nevét és a gumibroncs méreteit, terhelhetőségi indexét, sebességhatárát és egyéb részletes műszaki információkat, bármilyen színben, formátumban és kialakítással, feltéve, hogy mindez nem csorbítja az e melléklet 1. pontjában meghatározott címke tartalmát vagy nem mond ellent annak. A matrica teljes felülete nem haladhatja meg a 250 cm²-t, teljes magassága pedig a 220 mm-t.
-

III. MELLÉKLET

A műszaki promóciós anyagban közölt információk

1. A gumiabroncsokra vonatkozó információkat az alábbiakban meghatározott sorrendben kell feltüntetni:
 - i. az üzemanyag-hatékonysági osztály („A” és „G” közötti betű);
 - ii. a nedves tapadási osztály („A” és „G” közötti betű);
 - iii. a külső gördülési zaj osztálya és mért értéke (dB).
 2. Az 1. pontban közölt információknak a következő követelményeknek kell megfelelniük:
 - i. legyenek könnyen olvashatóak;
 - ii. legyenek könnyen érthetőek;
 - iii. ha egy adott gumiabroncs típus a méretétől vagy más paraméterektől függően különféle osztályozásokban férhető hozzá, a legrosszabb és a legjobb teljesítményű gumiabroncs által meghatározott tartományt kell feltüntetni.
 3. A beszállítóknak ezenkívül weboldalukon hozzáférhetővé kell tenniük a következő információkat:
 - i. az e rendelettel foglalkozó bizottsági weboldalhoz tartozó internetes link;
 - ii. a címkére nyomtatott piktogramok magyarázata;
 - iii. egy olyan megállapítás, amely kiemeli, hogy a tényleges üzemanyag-megtakarítás és a közlekedési biztonság erősen függ a vezető magatartásától és különösen attól, hogy
 - a környezettudatos vezetés jelentősen csökkentheti az üzemanyag-fogyasztást,
 - a gumiabroncsok nyomását rendszeresen ellenőrizni kell a nedves tapadási és üzemanyag-hatékonysági teljesítmény optimalizálása érdekében,
 - a féktávolságokat mindig szigorúan be kell tartani.
-

IV. MELLÉKLET

Hitelesítési eljárás

A bejelentett üzemanyag-hatékonysági és nedves tapadási osztályok, valamint a külső gördülési zaj bejelentett osztályának és bejelentett mért értékének megfelelőségét a beszállító által meghatározott minden egyes gumibroncs típus, vagy gumibroncs csoport esetében értékelni kell, a következő eljárások egyikének megfelelően:

- a) i. először egyetlen gumibroncsot vizsgálnak. Ha a mért érték megfelel a bejelentett osztálynak vagy a külső gördülési zaj bejelentett mért értékének, akkor a gumibroncs megfelelt a vizsgálaton;

és

- ii. ha a mért érték nem felel meg a bejelentett osztálynak vagy a külső gördülési zaj bejelentett mért értékének, akkor három további gumibroncsot vizsgálnak meg. A négy vizsgált gumibroncs mérési eredményeinek átlagát használják fel a bejelentett információknak való megfelelés vizsgálatához;

vagy

- b) amennyiben a címkézett osztályokat vagy értékeket a 2001/43/EK irányelvvel, a 661/2009/EK rendelettel vagy a 117. sz. ENSZ-EGB-előírással, valamint annak későbbi módosításaival összhangban végrehajtott típus-jóváhagyási vizsgálatok eredményéből vezették le, a tagállamok használhatják az e típusjóváhagyásokból származó gyártási adatok gumibroncs-megfelelését.

A gyártás megfelelőségének értékelésekor figyelembe kell venni a 117. sz. ENSZ-EGB-előírás 8. részében, valamint későbbi módosításaiban meghatározott engedélyezéseket.

AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 1223/2009/EK RENDELETE

(2009. november 30.)

a kozmetikai termékekről

(átdolgozás)

(EGT-vonatkozású szöveg)

AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS AZ EURÓPAI UNIÓ TANÁCSA,

tekintettel az Európai Közösséget létrehozó szerződésre, és különösen annak 95. cikkére,

tekintettel a Bizottság javaslatára,

tekintettel az Európai Gazdasági és Szociális Bizottság véleményére ⁽¹⁾,

a Szerződés 251. cikkében megállapított eljárásnak megfelelően ⁽²⁾,

mivel

(1) A kozmetikai termékekre vonatkozó tagállami jogszabályok közelítéséről szóló, 1976. július 27-i 76/768/EGK tanácsi irányelvet ⁽³⁾ több alkalommal jelentősen módosították. Miután az irányelv további módosítása vált szükségessé, ebben az esetben azt az átláthatóság érdekében egyetlen egységes szöveggé kell átdolgozni.

(2) A rendelet a megfelelő jogi eszköz, mivel világos és részletes szabályokat ír elő, amelyek nem adnak teret az egymástól eltérő tagállami átültetéseknek. A rendelet egyúttal a jogi követelmények közösségi szintű, azonos időben történő végrehajtását is biztosítja.

(3) E rendelet célja az eljárások egyszerűsítése és a terminológia egységesítése, egyben az adminisztratív terhek és kétértelműségek csökkentése. Ezenfelül e rendelet az emberi egészség magas szintű védelme biztosításának szándékával megerősíti a kozmetikumokra vonatkozó szabályozási keret bizonyos elemeit, így például a belső piaci felügyeletet.

(4) E rendelet átfogóan harmonizálja a közösségi szabályokat a kozmetikai termékek belső piacának létrehozása érdekében, s egyben biztosítja az emberi egészség magas szintű védelmét.

(5) Azon környezetvédelmi problémákat, amelyek a kozmetikai termékekben használt anyagokkal kapcsolatban merülhetnek fel a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH), valamint az Európai Vegyianyag-ügynökség létrehozásáról szóló, 2006. december 18-i 1907/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet ⁽⁴⁾ alkalmazása révén vizsgálják, amely lehetővé teszi a környezeti biztonság minden ágazatra kiterjedő értékelését.

(6) E rendelet kizárólag kozmetikai termékekre vonatkozik, és nem vonatkozik gyógyszeripari termékekre, orvostechnikai eszközökre és biocid termékekre. Az elhatárolás különösen a kozmetikai termékek részletes fogalm meghatározásából adódik, amely leírja a kozmetikai termékek alkalmazási körét valamint felhasználási céljait.

(7) Valamely termék kozmetikai termékként történő besorolásának vizsgálatát eseti alapon, a termék valamennyi tulajdonságát figyelembe véve kell végezni. Kozmetikai termékek lehetnek a bőrrel érintkező krémek, emulziók, lotionok, gélek és olajok, arcmaszok, bőrszínező termékek (folyadékok, paszták, porok), arcpúdere, zuhanyozás utáni hintőporok, higiéniai hintőporok, pipereszappanok, dezodoráló szappanok, parfümök, illatosított vizek és kölnivizek, fürdéshez és tusoláshoz használt készítmények (sók, habok, olajok, gélek stb.), szőrtelenítőszer, dezodorok és izzadásgátlók, hajszínezők, hajhullámosító, hajkiegyenesítő és hajrögzítő készítmények, hajformázó termékek, hajtisztító termékek (lotionok, porok, sampónok), hajkondicionáló termékek (lotionok, krémek, olajok), fodrászati kellékek (lotionok, lakkok, brillantinok), borotválkozáshoz felhasználható termékek (krémek, habok, lotionok stb.), smink és smink eltávolító termékek, az ajkakra használatos termékek, fog- és szájpótlási termékek, körömápoló termékek és körömlakkok, a külső használatra szánt intimhigiéniai termékek, napozáshoz használt termékek, bőrbarnító termékek, bőrvilágosító termékek, valamint ráncatlanító termékek.

(8) A Bizottságnak meg kell határoznia, hogy e rendelet a kozmetikai termékek mely kategóriáira alkalmazandó.

(9) A kozmetikai termékeknek biztonságosnak kell lenniük a rendeltetésszerű vagy ésszerűen előrelátható körülmények mellett történő használat során. Különösen a kockázat-haszon érvekre való hivatkozás nem lehet alapja az emberi egészség veszélyeztetésének.

⁽¹⁾ HL C 27., 2009.2.3., 34. o.

⁽²⁾ Az Európai Parlament 2009. március 24-i véleménye (a Hivatalos Lapban még nem tették közzé) és a Tanács 2009. november 20-i határozata

⁽³⁾ HL L 262., 1976.9.27., 169. o.

⁽⁴⁾ HL L 396., 2006.12.30., 1. o.

- (10) A kozmetikai termékek kiszerelése, különösen alakja, illata, színe, külső megjelenése, csomagolása, címkézése, mennyisége vagy mérete élelmiszerekkel való összetévesztetőség révén nem veszélyeztetheti a fogyasztók egészségét vagy biztonságát, összhangban a másnak látszó, és ezáltal a fogyasztók egészségét vagy biztonságát veszélyeztető termékekre vonatkozó tagállami jogszabályok közelítéséről szóló, 1987. június 25-i 87/357/EKG tanácsi irányelvvel ⁽¹⁾.
- (11) A felelősségi körök tisztázása érdekében minden kozmetikai terméket egy, a Közösség területén belül letelepedett felelős személyhez kell rendelni.
- (12) A kozmetikai termék nyomon követhetőségének biztosítása a teljes értékesítési láncban segít egyszerűbbé és hatékonyabbá tenni a piacfelügyeletet. A hatékony nyomon követési rendszer megkönnyíti a piacfelügyeleti hatóságoknak a gazdasági szereplők nyomon követésére vonatkozó feladatát.
- (13) Meg kell határozni, hogy milyen feltételek mellett minősül a forgalmazó felelős személynek.
- (14) A nagykereskedelemben részt vevő minden jogi és természetes személy, valamint a fogyasztóknak közvetlenül árusító kiskereskedő egyaránt a forgalmazó fogalmkörébe tartozik. A forgalmazó kötelezettségeit ezért ezen egyes szereplők megfelelő szerepéhez és tevékenységeihez kell igazítani.
- (15) Az európai kozmetikai ágazat a hamisítás által érintett ipari tevékenységek egyike, amely egyre nagyobb veszélyt jelenthet az emberi egészségre. A tagállamoknak kiemelt figyelmet kell fordítaniuk a horizontális közösségi jogszabályok, valamint a kozmetikai termékek körében előforduló hamis termékekkel kapcsolatos intézkedések – például az egyes szellemi tulajdonjogokat feltehetően sértő áruk elleni vámhatósági intézkedésekről és az ilyen jogokat ténylegesen sértő áruk ellen hozandó intézkedésekről szóló, 2003. július 22-i 1383/2003/EK tanácsi rendelet ⁽²⁾, illetve a szellemi tulajdonjogok érvényesítéséről szóló, 2004. április 29-i 2004/48/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv ⁽³⁾ – végrehajtására. A piacon belüli ellenőrzések hatásos eszközként szolgálnak az e rendelet követelményeinek nem megfelelő termékek kiszűrésére.
- (16) A forgalomba hozott kozmetikai termékek biztonságosságának érvényre juttatása érdekében azokat a helyes gyártási gyakorlatnak megfelelően kell előállítani.
- (17) A hatékony piacfelügyelet érdekében a termékinformációs dokumentációt egy, a Közösség területén meghatározott címen, a termékinformációs dokumentáció helye szerinti tagállam illetékes hatósága számára könnyen hozzáférhetővé kell tenni.
- (18) A kozmetikai termékek biztonságosságának értékelése érdekében elvégzett nem klinikai biztonsági tanulmányok eredményeinek meg kell felelniük a közösségi jogszabályoknak, annak érdekében, hogy az eredmények összehasonlíthatóak és jó minőségűek legyenek.
- (19) Tisztázni kell, hogy milyen információkat kell rendelkezésre bocsátani az illetékes hatóságok számára. A tájékoztatásnak tartalmaznia kell minden szükséges adatot az azonosításra, a minőségre, az emberi egészség biztonságára és a kozmetikai terméktől elvárt hatásokra vonatkozóan. Különösen fontos, hogy a termékinformáció tartalmazza a kozmetikai termék biztonsági értékelésének elvégzését tanúsító biztonsági jelentést.
- (20) Az anyagokra vonatkozó korlátozások egységes alkalmazásának és ellenőrzésének biztosítása érdekében a mintavételt és a vizsgálatot megismételhető és szabványosított módon kell elvégezni.
- (21) Az e rendeletben meghatározott „keverék” kifejezésnek a korábban a közösségi jogalkotásban alkalmazott „készítmény” kifejezéssel azonos jelentéssel kell bírnia.
- (22) A hatékony piacfelügyelet érdekében az illetékes hatóságoknak a forgalomba hozott kozmetikai termékkel kapcsolatos, meghatározott információkat be kell jelenteni
- (23) Annak érdekében, hogy problémák felmerülése esetén biztosítható legyen a gyors és megfelelő orvosi ellátás, a termék összetételével kapcsolatos valamennyi szükséges információt továbbítani kell a mérégellenőrző központoknak és az ezekhez hasonló intézményeknek, amennyiben a tagállamok e célból létrehozottak ilyen központokat.
- (24) Annak érdekében, hogy mindez a lehető legkisebb adminisztratív teherrel járjon, az illetékes hatóságoknak, mérégellenőrző központoknak és az ezekhez hasonló intézményeknek a bejelentést központilag, elektronikusan kezelőfelület útján kell továbbítani a Közösség részére.
- (25) Az új elektronikus kezelőfelületre történő zökkenőmentes áttérés biztosítása érdekében a gazdasági szereplők számára lehetővé kell tenni, hogy az e rendelettel összhangban megkövetelt információkat a rendelet alkalmazásának időpontja előtt bejelenthessék.
- (26) A termék biztonságosságáért a gyártót és az importőrt terhelő felelősségre vonatkozó alapelvet ki kell egészíteni a II. és a III. mellékletben felsorolt egyes anyagokra vonatkozó korlátozásokkal. Továbbá a színezékként, tartósítószerként és UV-szűrőként alkalmazandó anyagokat használatuk engedélyezése érdekében fel kellene tüntetni a IV., V. és a VI. mellékletben.

⁽¹⁾ HL L 192., 1987.7.11., 49. o.

⁽²⁾ HL L 196., 2003.8.2., 7. o.

⁽³⁾ HL L 157., 2004.4.30., 45. o.

- (27) A kétségek elkerülése érdekében tisztázni kell, hogy a IV. mellékletben szereplő, engedélyezett színezékek jegyzéke kizárólag azokat az anyagokat foglalja magában, amelyek színező hatásukat fényelnyelés vagy fényvisszaverés útján fejtik ki, nem pedig fotolumineszcencia, interferencia vagy kémiai reakció útján.
- (28) A biztonsággal kapcsolatban felmerülő problémák kezelése érdekében a IV. mellékletbe, amely jelenleg a bőrszínező anyagokra korlátozódik, fel kell venni a hajszínezőket is, amint a fogyasztók biztonsága, a közegészségügy és a környezet területén a tudományos bizottságok és szakértők tanácsadói szerkezetének kialakításáról szóló 2008. szeptember 5-i 2008/721/EK bizottsági határozat ⁽¹⁾ által felállított, a fogyasztók biztonságával foglalkozó tudományos bizottság (SCCS) befejezte ezeknek az anyagoknak a kockázatértékelését. E célból a Bizottságnak lehetősége van arra, hogy komitológiai eljárással e melléklet hatálya alá utalja a hajszínezőket is.
- (29) A nanoanyagok kozmetikai termékekben való használata megnövekedhet a technológia fejlődésével. A magas szintű fogyasztóvédelem, az áruk szabad mozgása és a gyártók számára a jogbiztonság biztosítása érdekében a nanoanyagok tekintetében nemzetközi szinten egységes fogalom meghatározást kell kidolgozni. A Közösségnek arra kell törekednie, hogy a megfelelő nemzetközi fórumokon a fogalom meghatározásról megállapodás szülessen. Amennyiben létrejön a megállapodás, a nanoanyagok e rendeletben alkalmazott fogalom meghatározását a megállapodásnak megfelelően kell módosítani.
- (30) Jelenleg nem kielégítőek a nanoanyagok kockázataival kapcsolatban rendelkezésre álló információk. Biztonságosságuk jobb felmérése érdekében az SCCS-nek a szakértő testületekkel együttműködve iránymutatást kell adnia a nanoanyagok sajátos tulajdonságait figyelembe vevő vizsgálati módszerekre vonatkozóan.
- (31) A tudományos fejlődés fényében a Bizottságnak rendszeresen felül kell vizsgálnia a nanoanyagokra vonatkozó rendelkezéseket.
- (32) Tekintettel az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról szóló, 2008. december 16-i 1272/2008/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet ⁽²⁾ alapján 1A., 1B. és 2. kategóriába tartozó rákkeltőnek, mutagénnek vagy reprodukciót károsítóknak minősített anyagok (CMR) veszélyes tulajdonságaira, tiltani kell ezeknek az anyagoknak a kozmetikai termékekben való felhasználását. Mivel azonban valamely anyag veszélyes tulajdonsága nem feltétlenül jár minden esetben kockázattal, lehetővé kell tenni a 2. kategóriába tartozó CMR-anyagok használatát, amennyiben azokat expozíció és koncentráció tekintetében az SCCS a kozmetikai termékekben való felhasználás céljából biztonságosnak találta, és azokat a Bizottság e rendelet mellékleteiben szabályozza. Az 1A. és 1B. kategóriába tartozó CMR-anyagok tekintetében fenn kell tartani annak a lehetőségét, hogy kivételes esetben, ha ezen anyagok – többek között mivel természetes módon előfordulnak élelmiszerekben – megfelelnek az élelmiszer-biztonsági követelményeknek, és nem léteznek olyan anyagok, amelyek megfelelő alternatívát jelentenek, ezen anyagok kozmetikai termékekben való felhasználása is engedélyezett legyen, amennyiben azokat az SCCS biztonságosnak találta. Ha ezek a feltételek teljesülnek, a Bizottságnak módosítania kell e rendelet vonatkozó mellékleteit az 1272/2008/EK rendelet szerint, a CMR 1A. vagy 1B. kategóriába tartozó anyagnak történő minősítést követő 15 hónapon belül. Ezeket az anyagokat az SCCS-nek folyamatosan felül kell vizsgálnia.
- (33) Az anyagok biztonsági értékelése során, különösen az 1A. és az 1B. kategóriába tartozó CMR-anyagok esetében figyelembe kell venni az összes forrásból származó teljes expozíciót. Ugyanakkor a biztonsági értékelésbe bevont személyek számára alapvető fontosságú a teljes expozícióra vonatkozó ilyen becslések kidolgozására és felhasználásra vonatkozó harmonizált megközelítés. Következésképpen a Bizottságnak, az SCCS-sel, az Európai Vegyianyag-ügynökséggel (ECHA), az Európai Élelmiszer-biztonsági Hatósággal (EMSA) és más érdekelttel szoros együttműködésben sürgősen felülvizsgálatot kell végeznie és iránymutatásokat kell kidolgoznia ezen anyagok teljes expozíciójára vonatkozó becslések elkészítéséhez és felhasználásához.
- (34) Az SCCS-nek az 1A. és az 1B. kategóriába tartozó CMR-anyagok kozmetikai termékekben történő felhasználására vonatkozó értékelésekor figyelembe kell vennie az érzékeny társadalmi csoportok – különösen a három éves kor alatti gyermekek, az idősek, a terhes és a szoptató nők, valamint a fokozott immunreakciókat mutató személyek – ezen anyagoknak való kitettségét.
- (35) Amennyiben szükséges, az SCCS-nek véleményt kell adnia a nanoanyagok kozmetikai termékekben történő felhasználásának biztonságosságáról. E véleményeknek a felelős személy által rendelkezésre bocsátott teljes körű információk kell alapulniuk.
- (36) A Bizottságnak és a tagállamoknak az emberi egészség védelmére irányuló fellépésének az elővigyázatosság elvén kell alapulnia.
- (37) A termékbiztonság érvényre juttatása érdekében a tiltott anyagok nyomokban való jelenléte csak akkor elfogadható, ha azt a helyes gyártási gyakorlat betartása mellett sem lehet technológiailag elkerülni és, ha a termék ezzel együtt is biztonságos.
- (38) A Szerződéshez csatolt, az állatok védelméről és kíméletéről szóló jegyzőkönyv előírja, hogy a Közösségnek és a tagállamoknak a közösségi politikák végrehajtása során – különösen a belső piac tekintetében – teljes mértékben figyelembe kell venniük az állatok jólétével kapcsolatos követelményeket.

⁽¹⁾ HL L 241., 2008.9.10., 21. o.

⁽²⁾ HL L 353., 2008.12.31., 1. o.

- (39) 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 irányelv⁽¹⁾ közös szabályokat állapított meg az állatok Közösségen belüli kísérleti célokra való felhasználására, és meghatározta azokat a feltételeket, amelyek között az állatkísérleteket végezni kell a tagállamok területén. Különösen a fenti irányelv 7. cikke követeli meg, hogy az állatkísérleteket alternatív módszerekkel helyettesítsék, amennyiben ilyen módszerek rendelkezésre állnak, és tudományos szempontból kielégítőek.
- (40) A kozmetikai termékek és összetevőik biztonságossága olyan alternatív módszerek alkalmazásával is biztosítható, amelyek nem alkalmazhatók szükségszerűen a kémiai összetevők minden felhasználási lehetőségére. Ezért e módszereknek a teljes kozmetikai iparban való felhasználását elő kell mozdítani, és biztosítani kell azok közösségi szintű alkalmazását, amennyiben e módszerek a fogyasztók számára megegyező szintű védelmet kínálnak.
- (41) A kozmetikai késztermékek biztonságossága már az összetevők biztonságosságáról szerzett ismeretek alapján biztosítható. Ezért olyan rendelkezéseket kell hozni, amelyek tiltják a kozmetikai késztermékekkel kapcsolatos állatkísérleteket. Biztonsági iránymutatásokkal lehetne előmozdítani azt, hogy - különösen a kis- és középvállalkozások - egyaránt olyan vizsgálati módszereket és a rendelkezésre álló vonatkozó adatok olyan értékelési eljárásait (beleértve a keresztvizsgálatot és a bizonyítékok mérlegelésén alapuló megközelítéseket) alkalmazzák, amelyek nem használnak fel állatokat a kozmetikai késztermékek biztonságosságának vizsgálatára.
- (42) Fokozatosan lehetővé válik a kozmetikai termékekben felhasznált összetevők biztonságosságának biztosítása a közösségi szinten validált - állatok felhasználását mellőző - alternatív módszerek vagy az Alternatív Módszerek Validálásával Foglalkozó Európai Központ (ECVAM) által - megfelelően figyelembe véve a validálás fejlődését a Gazdasági Együttműködési és Fejlesztési Szervezeten (OECD) belül - tudományosan validáltként jóváhagyott módszerek felhasználásával. Az elismert alternatív módszereknek a kozmetikai termékek területén történő alkalmazhatóságával kapcsolatosan az SCCS-vel folytatott konzultációt követően a Bizottságnak haladéktalanul közzé kell tennie az ezen összetevőkre alkalmazhatóként elismert, validált vagy jóváhagyott módszereket. A legmagasabb szintű állatvédelem érdekében határidőt kell kitűzni a végleges tilalom bevezetésére.
- (43) A Bizottság kidolgozta azokat a 2009. március 11-ig terjedő határidőkre vonatkozó ütemterveket, amelyek azon kozmetikai termékek forgalmazásának tilalmára vonatkoznak, amelyek végső összetételét, összetevőit vagy összetevőinek kombinációit állatokon vizsgálták, továbbá amelyek jelenleg az állatok felhasználásával végzett egyes vizsgálatok betöltésére vonatkoznak. Azonban tekintettel az ismételt dózis-toxicitási, a reprodukív toxicitási és a toxiko-kinetikai vizsgálatokra, helyénvaló, hogy a fenti módszerekkel vizsgált kozmetikai termékek forgalmazására vonatkozó tilalom végső határideje 2013. március 11. legyen. Az éves jelentések alapján a Bizottságot fel kell hatalmazni az ütemtervek említett maximális határidőn belüli átdolgozására.
- (44) Az erőforrások megfelelőbb közösségi szintű összehangolása hozzá fog járulni az alternatív módszerek kifejlesztéséhez nélkülözhetetlen tudományos ismeretek gyarapításához. E célból elengedhetetlen, hogy a Közösség folytassa és fokozza erőfeszítéseit, és megtegye a kutatás előmozdításához és az állatok felhasználását mellőző alternatív módszerek kifejlesztéséhez szükséges intézkedéseket, különösen a kutatási keretprogramokon belül.
- (45) A Közösségben kifejlesztett alternatív módszerek elismerését ösztönözni kell a harmadik országokban. E célkitűzés elérése érdekében a Bizottságnak és a tagállamoknak meg kell tenniük valamennyi megfelelő lépést annak érdekében, hogy az ilyen módszerek OECD általi elfogadását megkönnyítsék. A Bizottságnak ezenkívül - az Európai Közösség együttműködési megállapodásainak keretén belül - törekednie kell arra, hogy az alternatív módszerek felhasználásával végzett biztonságossági vizsgálatok eredményeinek a Közösségben elismerést szerezzen annak biztosítása érdekében, hogy ne akadályozzák az olyan kozmetikai termékek kivitelét, amelyek esetében ilyen módszereket alkalmaztak, valamint annak megelőzése vagy elkerülése érdekében, hogy a harmadik országok megköveteljék ezekben a vizsgálatokban állatok felhasználásával történő megismétlést.
- (46) A kozmetikai termékekben felhasznált összetevők tekintetében átláthatóságra van szükség. Ezt az átláthatóságot úgy kell elérni, hogy a termék csomagolásán feltüntetik a kozmetikai termékekben felhasznált összetevőket. Amennyiben gyakorlati okokból nem lehetséges az összetevők feltüntetése a csomagoláson, az összetevőkre vonatkozó információkat úgy kell mellékelni, hogy azok a fogyasztó számára hozzáférhetőek legyenek.
- (47) Az összetevők közhasználatú neveinek glosszáriumát a Bizottság állítja össze az egységes címkézés és a kozmetikai termékek azonosításának megkönnyítése érdekében. E glosszáriumnak nem célja, hogy a kozmetikai termékekben használt anyagok kimerítő felsorolását adja.
- (48) A fogyasztók tájékoztatása érdekében a kozmetikai termékek pontosan és könnyen érthetően kell feltüntetni a felhasználhatóságukra vonatkozó jelölést. Mivel a fogyasztóknak tájékoztatást kell kapniuk arról, hogy a kozmetikai termék meddig tölti be eredeti rendeltetését és marad biztonságos, fontos tudni a minőségmegőrzési időt, azaz azt az időpontot, ameddig a termék felhasználható. Ha a minőségmegőrzési idő több mint 30 hónap, a fogyasztót tájékoztatni kell arról, hogy felbontás után mennyi ideig lehet a kozmetikai terméket használni anélkül, hogy az a fogyasztóra ártalmas lenne. Ezt a követelményt azonban nem kell alkalmazni, ha a felbontás utáni felhasználhatóság időtartama nem releváns, azaz az egyszer használatos termékek, a nem romló termékek vagy a nem felbontható termékek esetében.

(1) HL L 358., 1986.12.18., 1. o.

- (49) Az SCCS számos olyan anyagot azonosított, amely valószínűsíthetően allergiás reakciót vált ki, és a jövőben korlátozni kell ezek használatát és/vagy meghatározott feltételeket kell szabni a felhasználásukra vonatkozóan. A fogyasztók megfelelő tájékoztatásának biztosítása érdekében meg kell követelni ezen anyagok jelenlétének feltüntetését az összetevők felsorolásában, és fel kell hívni a fogyasztók figyelmét ezen összetevők jelenlétére. Ezen információknak javítaniuk kell a kontaktallergia felismerését a fogyasztók körében, és lehetővé kell tenniük számukra az allergiát kiváltó kozmetikai termékek használatának elkerülését. Azon anyagok esetében, amelyek valószínűsíthetően a lakosság jelentős részénél allergiát okoznak, egyéb korlátozó intézkedéseket, például betiltást vagy a koncentráció korlátozását kell fontolóra venni.
- (50) Egy adott kozmetikai termék biztonsági értékelése során lehetővé kell tenni az egyéb releváns területeken végzett kockázatértékelések eredményeinek figyelembevételét. Ezen adatok felhasználását megfelelően alá kell támasztani és igazolni kell.
- (51) A fogyasztót védeni kell a kozmetikai termékek hatékonyságával és egyéb jellemzőivel kapcsolatos megtévesztő állításokkal szemben. Különösen a belső piacon az üzleti vállalkozások fogyasztókkal szemben folytatott tisztességtelen kereskedelmi gyakorlatairól szóló, 2005. május 11-i 2005/29/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv⁽¹⁾ alkalmazandó. Ezenkívül a Bizottságnak a tagállamokkal együttműködésben közös kritériumokat kell meghatározni a kozmetikai termékekkel kapcsolatos különleges állításokra vonatkozóan.
- (52) Lehetővé kell tenni, hogy a kozmetikai terméken szerepeljen az az állítás, hogy a termék fejlesztése során nem végeztek állatkísérleteket. A Bizottság a tagállamokkal együttműködve iránymutatásokat dolgozott ki annak biztosítása érdekében, hogy az állítások használata során közös kritériumokat alkalmazzanak, és hogy a tájékoztatók értelmezése egységes legyen, különösen hogy az ilyen tájékoztatók ne tévesszék meg a fogyasztókat. Ezen iránymutatások kidolgozása során a Bizottság figyelembe vette az „állatkísérleteket mellőző” gyártók többségét jelentő kis- és középvállalkozások és az érintett nem kormányzati szervezetek véleményét, valamint a fogyasztók igényét arra, hogy – az állatkísérletek ismerve alapján – a gyakorlatban különbséget tudjanak tenni a termékek között.
- (53) A tudatos termékválasztás elősegítése érdekében lehetővé kell tenni azt is, hogy a fogyasztó a termékkel kapcsolatban – a címkén szereplő információkon kívül – további információért fordulhasson a felelős személyhez.
- (54) Hatékony piacfelügyeletre van szükség az e rendeletben foglalt előírások betartására. Ennek érdekében a súlyos nemkívánatos hatásokat be kell jelenteni, és az illetékes hatóságoknak lehetőség kell biztosítani arra, hogy a felelős személytől megkérjék azon kozmetikai termékek listáját, amelyek tartalmazzák azokat az anyagokat, amelyek biztonságosságával kapcsolatban komoly kétségek merültek fel.
- (55) E rendelet nem sérti a tagállamok azon lehetőségét, hogy a közösségi joggal összhangban szabályozzák az egészségügyi szakemberek vagy fogyasztók által, a tagállamok illetékes hatóságainak nyújtott tájékoztatást a súlyos nemkívánatos hatásokról.
- (56) E rendelet nem érinti a tagállamok azon lehetőségét, hogy a közösségi joggal összhangban szabályozzák a kozmetikai termékekkel foglalkozó gazdasági szereplők létrehozását.
- (57) E rendelet megsértése esetén a termékeknek a forgalomból való kivonását vagy visszahívását világos és hatékony eljárással kell megvalósítani. Ezen eljárásnak a nem biztonságos áruk tekintetében lehetőség szerint már meglévő közösségi szabályokra kell épülnie.
- (58) Azon kozmetikai termékekre, amelyek bár megfelelnek az e rendeletben előírt rendelkezéseknek, mégis veszélyeztetik az emberi egészséget, védintézkedési eljárást kell bevezetni.
- (59) A Bizottságnak iránymutatásokat kell adnia a súlyos kockázat fogalmának egységes értelmezésére és alkalmazására vonatkozóan e rendelet következetes végrehajtásának előmozdítása érdekében.
- (60) A helyes igazgatási gyakorlat elveinek való megfelelés érdekében az illetékes hatóság piacfelügyelet keretében hozott döntéseit megfelelően meg kell indokolni.
- (61) A hatékony belső piaci felügyelet biztosítására magas fokú közigazgatási együttműködésre van szükség az illetékes hatóságok között. Mindez különösen vonatkozik a más tagállamban található termékinformációs dokumentáció ellenőrzésével kapcsolatos kölcsönös segítségnyújtásra.
- (62) A Bizottság munkáját az SCCS, mint független kockázatértékelő szervezet segíti.
- (63) Az e rendelet végrehajtásához szükséges intézkedéseket a Bizottságra ruházott végrehajtási hatáskörök gyakorlására vonatkozó eljárások megállapításáról szóló, 1999. június 28-i 1999/468/EK tanácsi határozatnak⁽²⁾ megfelelően kell elfogadni.
- (64) A Bizottságot mindenekelőtt fel kell hatalmazni arra, hogy e rendelet mellékleteit hozzáigazítsa a műszaki fejlődéshez. Mivel ezen intézkedések általános hatályúak és a rendelet nem alapvető fontosságú elemeinek módosítására irányulnak, azokat az 1999/468/EK határozat 5a. cikkében meghatározott ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárással összhangban kell elfogadni.

⁽¹⁾ HL L 149., 2005.6.11., 22. o.⁽²⁾ HL L 184., 1999.7.17., 23. o..

- (65) Amennyiben a rendkívüli sürgősségre tekintettel az ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárásra vonatkozó rendes határidők nem tarthatók be, a Bizottság számára lehetőséget kell biztosítani arra, hogy az 1999/468/EK határozat 5a. cikke (6) bekezdésében meghatározott sürgősségi eljárást alkalmazza a CMR-anyagokkal, nanoanyagokkal és az emberi egészséget érintő potenciális veszélyekkel kapcsolatos bizonyos intézkedések elfogadása érdekében.
- (66) A tagállamoknak rendelkezniük kell az e rendelet előírásainak megsértése esetén alkalmazandó szankciókról, és biztosítaniuk kell ezek végrehajtását. E szankcióknak hatékonyaknak, arányosaknak és visszatartó erejűeknek kell lenniük.
- (67) A gazdaság szereplőinek, valamint a tagállamoknak és a Bizottságnak elegendő időre van szüksége az e rendeletben bevezetett változások átvételére. Ezért ehhez elegendő hosszúságú átmeneti időszakot kell biztosítani. Ugyanakkor a zökkenőmentes átmenet érdekében a gazdasági szereplők számára lehetővé kell tenni, hogy ezen átmeneti időszak lejárta előtt forgalomba hozhassák azokat a kozmetikai termékeket, amelyek megfelelnek e rendeletnek.
- (68) A kozmetikai termékek biztonságosságának növelése és a piacfelügyelet megerősítése érdekében az e rendelet alkalmazását követően forgalomba hozott kozmetikai termékeknek meg kell felelniük a biztonsági értékelésre, a termékinformációs dokumentációra és az értesítésre vonatkozó, e rendeletben foglalt kötelezettségeknek, akkor is, ha a 76/768/EGK irányelv értelmében már eleget tettek hasonló kötelezettségeknek.
- (69) A 76/768/EGK irányelv hatályát veszti. Problémák felmerülése esetén, megfelelő orvosi ellátás, valamint a piacfelügyelet biztosítása érdekében, a 76/768/EGK irányelv 7. cikkének (3) bekezdése és 7a. cikkének (4) bekezdése alapján a kozmetikai termékekkel kapcsolatban beérkezett információkat az illetékes hatóságoknak meghatározott időtartamig meg kell őrizniük, illetve a felelős személy által őrzött információknak is rendelkezésre kell állniuk ugyanennyi ideig.
- (70) E rendelet nem érinti a IX. melléklet B. részében meghatározott irányelvek nemzeti jogba történő átültetésére vonatkozó határidőkkel kapcsolatos tagállami kötelezettségeket.
- (71) Mivel e rendelet célját – nevezetesen a kozmetikai termékek e rendeletben előírt követelményeknek történő megfelelése révén a belső piac megvalósítását és az emberi egészség magas szintű védelmét – a tagállamok nem tudják kielégítően megvalósítani, és ezért az az intézkedés terjedelme miatt közösségi szinten jobban megvalósítható, a Közösség intézkedéseket hozhat a Szerződés 5. cikkében meghatározott szubszidiaritás elvének megfelelően. Az e cikkben meghatározott arányosság elvének megfelelően ez a rendelet nem lépi túl az e cél eléréséhez szükséges mértéket.

I. FEJEZET

HATÁLY, FOGALOMMEGHATÁROZÁSOK

1. cikk

Hatály és célkitűzés

E rendelet meghatározza forgalmazott kozmetikai termékre vonatkozó szabályokat, ezzel biztosítva a belső piac működését és az emberi egészség magas szintű védelmét.

2. cikk

Fogalommeghatározások

- (1) E rendelet alkalmazásában:
- a) „kozmetikai termék”: minden olyan anyag vagy keverék, 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, védelme, megfelelő állapotban tartása céljából, vagy a testszag megszüntetése érdekében;
- b) „anyag”: olyan természetes állapotban előforduló vagy gyártási folyamatból származó kémiai elem és vegyületei, amely az anyag stabilitásának megőrzéséhez szükséges adalékanyagot és az alkalmazott folyamatból származó szennyező anyagot is tartalmazhat, de nem tartalmaz olyan oldószert, amely az anyag stabilitásának befolyásolása vagy összetételének megváltoztatása nélkül elkülöníthető;
- c) „keverék”: kettő vagy több anyagot tartalmazó keverék vagy oldat;
- d) „gyártó”: az a természetes vagy jogi személy, aki kozmetikai terméket gyárt, illetve ilyen terméket tervezett vagy gyártat, és az adott kozmetikai terméket saját nevével vagy védjeggyel ellátva értékesíti;
- e) „forgalmazó”: az a természetes vagy jogi személy az ellátási láncban, aki a közösségi piacon a kozmetikai terméket forgalmazza, kivéve a gyártót és az importőrt;
- f) „végfelhasználó”: a kozmetikai terméket használó fogyasztó vagy szakember;
- g) „forgalmazás”: a közösségi piacon valamely kozmetikai termék gazdasági tevékenység keretében történő rendelkezésre bocsátása értékesítés vagy felhasználás céljára, ingyenesen vagy ellenérték fejében;
- h) „forgalomba hozatal”: a kozmetikai termék első alkalommal történő forgalmazása a közösségi piacon;

- i) „importőr”: az a Közösség területén letelepedett természetes vagy jogi személy, aki harmadik országból származó kozmetikai terméket a közösségi piacon forgalomba hoz;
- j) „harmonizált szabvány”: a műszaki szabványok és szabályok terén történő információszolgáltatási eljárás megállapításáról szóló, 1998. június 22-i 98/34/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv ⁽¹⁾ I. mellékletében meghatározott valamely európai szabványügyi testület által, az említett irányelv 6. cikkével összhangban a Bizottság kérelme alapján elfogadott szabvány;
- k) „nanoanyag”: olyan oldhatatlan vagy biológiailag perzisztens, mesterségesen előállított anyag, amelynek egy vagy több külső mérete vagy belső szerkezete az 1–100 nm tartományon belül van;
- l) „tartósítószer”: kizárólag vagy elsősorban a mikroorganizmusok kozmetikai termékekben történő kifejlődésének megakadályozására szánt anyagok;
- m) „színezékek”: kizárólag vagy elsősorban a kozmetikai termékeknek, illetve a test egészének vagy egyes részeinek színezésére szánt, a látható fényt elnyelő vagy visszaverő képességgel rendelkező anyagok; ezenkívül az oxidáló hajfestékek prekursorai is színezékeknek tekintendők;
- n) „UV-szűrők”: kizárólag vagy elsősorban a bőr bizonyos UV-sugárzásokkal szembeni védelmére szánt, az UV-sugárzást elnyelő, visszaverő vagy szétszóró anyagok;
- o) „nemkívánatos hatás”: a kozmetikai termék rendeltetészerű vagy ésszerűen előrelátható használatából adódó, az emberi egészségre káros hatás;
- p) „súlyos nemkívánatos hatás”: olyan nemkívánatos hatás, amely időszakos vagy állandó funkcionális fogyatékoshoz, rokkantsághoz, kórházi kezeléshez, veleszületett rendellenességekhez, közvetlen életveszélyhez vagy halálhoz vezet;
- q) „forgalomból való kivonás”: a kozmetikai termék ellátási láncban való forgalmazásának megakadályozására irányuló intézkedések;
- r) „visszahívás”: valamennyi olyan intézkedés, amelynek célja a végfelhasználók számára már forgalmazott kozmetikai termék visszaszolgáltatása;
- s) „keretreceptúra”: olyan receptúra, amely felsorolja az összetevők kategóriáját vagy rendeltetését, valamint azok maximális koncentrációját a kozmetikai termékben, vagy pedig a mennyiségre és minőségre vonatkozó fontos információkat ad abban az esetben, ha a kozmetikai termék nem rendelkezik, vagy csak részben rendelkezik ilyen receptúrával. A Bizottság iránymutatásokat ad a keretreceptúra elkészítésének érdekében, és azokat rendszeresen hozzáigazítja a műszaki és tudományos fejlődéshez.

(2) Az (1) bekezdés a) pontjának alkalmazásában a lenyelés, belégzés, befecskendezés vagy beültetés útján az emberi testbe kerülő anyagok vagy keverékek nem tartoznak a kozmetikai termékek körébe.

(3) Tekintettel a nanoanyagokra vonatkozó, különböző szervek által közzétett különféle meghatározásokra, valamint a nanotechnológiák terén tapasztalható folyamatos műszaki és tudományos fejlődésre, a Bizottság az (1) bekezdés k) pontját módosítja és hozzáigazítja a műszaki és tudományos fejlődéshez, valamint a későbbiekben nemzetközi szinten elfogadásra kerülő fogalom meghatározásokhoz. Az e rendelet nem alapvető fontosságú elemeinek módosítására irányuló ezen intézkedést a 32. cikk (3) bekezdésében említett ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárással összhangban kell elfogadni.

II. FEJEZET

BIZTONSÁG, FELELŐSÉG, SZABAD MOZGÁS

3. cikk

Biztonság

A forgalmazott kozmetikai termékeknek biztonságosaknak kell lenniük az emberi egészségre, amennyiben rendeltetészerűen vagy ésszerűen, előrelátható feltételek mellett használják, figyelembe véve elsősorban a következőket:

- kiszereles, a 87/357/EGK irányelvvvel összhangban;
- címkézés;
- a használatra és a használaton kívül helyezésre vonatkozó utasítás;
- egyéb megjegyzés vagy információ, amelyet a 4. cikkben meghatározott felelős személy ad.

A figyelmeztetések feltüntetése nem mentesíti a 2. és 4. cikkben meghatározott személyeket az e rendeletben előírt egyéb követelmények alól.

4. cikk

Felelős személy

(1) Csak olyan kozmetikai termék hozható forgalomba, amelyre vonatkozóan a Közösségben egy jogi vagy természetes személyt „felelős személynek” jelöltek ki.

(2) Minden forgalomba hozott kozmetikai termék esetében a felelős személy biztosítja az e rendeletben meghatározott kötelezettségek betartását.

(3) A Közösségben előállított és a kivitelt követően a Közösség területére újból be nem hozott kozmetikai termék esetében a Közösségben letelepedett gyártó a felelős személy.

⁽¹⁾ HL L 204., 1998.7.21., 37. o.

A gyártó írásbeli meghatalmazással kinevezhet egy, a Közösség területén letelepedett felelős személyt, aki ezt írásban fogadja el.

(4) A Közösségben előállított, és a kivített követően a Közösség területére újból be nem hozott kozmetikai termék esetében a Közösség területén kívül letelepedett gyártónak írásbeli meghatalmazással kell kijelölnie a Közösség területén letelepedett felelős személyt, akinek a meghatalmazást írásban kell elfogadnia.

(5) Importált kozmetikai termék esetében az importőr az általa forgalomba hozott termékért a felelős személy is egyben.

Az importőr írásbeli meghatalmazással kinevezhet egy, a Közösség területén letelepedett felelős személyt, aki ezt írásban fogadja el.

(6) A forgalmazó a felelős személy, ha saját neve vagy védjegye alatt hoz egy kozmetikai terméket forgalomba, vagy a már forgalomban lévő terméket megváltoztatja oly módon, hogy az kihathat a termékre vonatkozó követelményeknek való megfelelésre.

A már forgalomba hozott kozmetikai termékekre vonatkozó tájékoztatás lefordítása nem minősül a termék olyan jellegű módosításának, amely kihathat az e rendelet szerint a termékre vonatkozó követelményeknek való megfelelésre.

5. cikk

A felelős személy kötelezettségei

(1) A felelős személy biztosítja a 3., 8., 10., 11., 12., 13., 14., 15., 16., 17., 18. cikknek, a 19. cikk (1), (2) és (5) bekezdésének, valamint a 20., 21., 23. és 24. cikknek való megfelelést.

(2) Ha a felelős személyek úgy vélik, vagy okuk van úgy vélni, hogy az általuk forgalomba hozott kozmetikai termék nem felel meg e rendeletnek, azonnal meghozzák a szükséges korrekciós intézkedéseket annak érdekében, hogy a termék megfeleljen a rendeletnek vagy adott esetben kivonja a forgalomból vagy visszahívja a terméket.

Továbbá, ha a kozmetikai termék kockázatot jelent az emberi egészségre, a felelős személy azonnal értesíti erről azon tagállamok illetékes nemzeti hatóságait, ahol a terméket forgalmazzák, és azon tagállam illetékes nemzeti hatóságait, ahol a termékinformációs dokumentáció könnyen hozzáférhető, különösen részletezve a rendelet megsértésének körülményeit és a meghozott korrekciós intézkedéseket.

(3) A felelős személyeknek az illetékes hatóságokkal – ez utóbbiak kérésére – együtt kell működni a forgalmazott kozmetikai termékek által okozott kockázatok kiküszöbölése érdekében hozott intézkedések megtételében. Különösen, a felelős személyeknek valamely illetékes nemzeti hatóság indokolt kérelmére át

kell adniuk a termék egyes jellemzői megfelelőségének igazolásához szükséges valamennyi információt és dokumentációt e hatóság számára könnyen érthető nyelven.

6. cikk

A forgalmazók kötelezettségei

(1) Tevékenységükkel összefüggésben, a kozmetikai termék forgalmazásakor a forgalmazóknak kellő gondossággal kell eljárniuk az alkalmazandó követelményekkel kapcsolatban.

(2) A kozmetikai termék forgalmazása előtt a forgalmazók az alábbiakat ellenőrzik:

- szerepelnek-e a terméken a 19. cikk (1) bekezdésének a), e) és g) pontjában, valamint a 19. cikk (3) és (4) bekezdésében előírt címkézési információk;
- teljesülnek-e a 19. cikk (5) bekezdésében előírt nyelvi követelmények;
- ha a 19. cikk (1) bekezdése alkalmazandó, nem járt-e le a megadott minőségmegőrzési idő.

(3) Amennyiben a forgalmazó úgy véli, vagy oka van azt hinni, hogy

- egy kozmetikai termék nem felel meg e rendelet követelményeinek, addig nem forgalmazhatja a terméket, amíg az meg nem felel a vonatkozó követelményeknek;
- egy általa forgalmazott kozmetikai termék nem felel meg a rendeletnek, gondoskodik arról, hogy meghozzák a szükséges korrekciós intézkedéseket annak érdekében, hogy a termék megfeleljen a rendeletnek vagy adott esetben a terméket kivonják a forgalomból vagy visszahívják.

Továbbá ha a kozmetikai termék kockázatot jelent az emberi egészségre, a forgalmazók erről haladéktalanul tájékoztatják a felelős személyt és annak a tagállamnak az illetékes nemzeti hatóságait, ahol a terméket forgalmazzák, és megadják különösen az előírások megsértésének részleteit és a meghozott korrekciós intézkedéseket.

(4) A forgalmazók biztosítják, hogy mindaddig, amíg egy termékért felelnek, a tárolási vagy szállítási feltételek nem veszélyeztetik a terméknek az e rendeletben meghatározott követelményeknek való megfelelését.

(5) A forgalmazóknak az illetékes hatóságokkal - ez utóbbiak kérésére - együtt kell működni a forgalmazott termékek által jelentett kockázatok elkerülése érdekében tett intézkedések során. A forgalmazók valamely illetékes nemzeti hatóságnak - annak indokolt kérésére - átadják a termék (2) bekezdésben felsorolt követelményeknek való megfelelőségének igazolásához szükséges valamennyi információt és dokumentációt e hatóság számára könnyen érthető nyelven.

7. cikk

Azonosítás az ellátási láncban belül

Az illetékes hatóság kérésére:

- a felelős személyeknek tudniuk kell azonosítani azokat a forgalmazókat, akiknek a kozmetikai terméket szállítják;
- a forgalmazónak tudnia kell azonosítani azt a forgalmazót vagy felelős személyt, akitől a kozmetikai terméket beszerezte, és azokat a forgalmazókat, akiknek a kozmetikai terméket szállította.

E kötelezettségnek a kozmetikai terméktételnek a forgalmazó rendelkezésére bocsátása időpontjától számított 3 évig kell megfelelni.

8. cikk

Helyes gyártási gyakorlat

(1) A kozmetikai termékeket az 1. cikkben foglalt célkitűzések biztosítása érdekében a helyes gyártási gyakorlatnak megfelelően kell előállítani.

(2) Helyes gyártási gyakorlatnak kell tekinteni, ha a gyártás megfelel a vonatkozó harmonizált szabványoknak, amelyek referenciáit az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* közzétették.

9. cikk

Szabad mozgás

A tagállamok az e rendeletben megállapított követelményekkel kapcsolatos okokra hivatkozva nem utasíthatják el, tilthatják meg vagy korlátozhatják azon kozmetikai termékek forgalmazását, amelyek megfelelnek az e rendeletben előírt követelményeknek.

III. FEJEZET

BIZTONSÁGI ÉRTÉKELÉS, TERMÉKINFORMÁCIÓS DOKUMENTÁCIÓ, BEJELENTÉS

10. cikk

Biztonsági értékelés

(1) Annak igazolására, hogy a kozmetikai termék megfelel a 3. cikkben foglaltaknak, a felelős személy a kozmetikai termék forgalomba hozatalát megelőzően biztosítja, hogy a kozmetikai terméket a vonatkozó adatok alapján biztonsági szempontból értékelték, és a kozmetikai termékről az I. melléklettel összhangban biztonsági jelentést állítottak ki.

A felelős személy biztosítja, hogy:

- a) a biztonsági értékelés során figyelembe vegyék a kérdéses kozmetikai termék felhasználási célját, valamint a a végső összetétel egyes összetevőivel szembeni előrelátható rendszeres expozíciót;

b) a biztonsági értékelés során megfelelő, a bizonyítékok mérlegetésén alapuló megközelítést alkalmaznak valamennyi létező forrásból származó adat felülvizsgálatára;

c) a kozmetikai termékről kiállított biztonsági jelentést a termék forgalomba hozatalát követően szerzett további releváns információk ismeretében aktualizálják.

Az első albekezdést azokra a kozmetikai termékekre is alkalmazni kell, amelyeket a 76/768/EGK irányelv alapján jelentettek be.

A Bizottság, az összes érdekelt féllel szorosan együttműködve, megfelelő iránymutatásokat fogad el annak érdekében, hogy a vállalkozások, különösen a kis- és középvállalkozások meg tudjanak felelni az I. mellékletben megállapított követelményeknek. Az iránymutatásokat a 32. cikk (2) bekezdésében foglalt szabályozási bizottsági eljárással kell elfogadni.

(2) A kozmetikai terméknek az I. melléklet B. része szerinti biztonsági értékelését olyan személy végezheti, aki egyetemi gyógyszerészeti, toxikológiai, orvostudományi vagy ezekkel rokon tudományok terén végzett elméleti és gyakorlati tanulmányok vagy a tagállamok által ezzel egyenértékűnek elismert képzés elvégzését igazoló oklevéllel vagy hivatalos képesítéssel rendelkezik.

(3) Az (1) bekezdés szerinti biztonsági értékelésben említett és a kozmetikai termék biztonsági értékelése céljából, 1988. június 30. után végzett nem klinikai biztonsági tanulmányoknak meg kell felelniük a tanulmány elvégzésekor érvényben lévő, a helyes laboratóriumi gyakorlat alapelveiről szóló közösségi jogszabályoknak vagy a Bizottság vagy az ECHA által ezekkel egyenértékűnek tekintett nemzetközi szabványoknak.

11. cikk

Termékinformációs dokumentáció

(1) A kozmetikai termék forgalomba hozatalakor a felelős személy vezeti az arra vonatkozó termékinformációs dokumentációt. A termékinformációs dokumentációt az utolsó kozmetikai terméktétel forgalomba hozatalának időpontjától számított 10 évig kell megőrizni.

(2) A termékinformációs dokumentációnak a következő információkat és adatokat kell tartalmaznia, amelyeket szükség szerint aktualizálni kell:

a) a kozmetikai termék leírása, amely lehetővé teszi, hogy a termékinformációs dokumentáció egyértelműen megfeleltethető legyen a kozmetikai termékkel;

b) a 10. cikk (1) bekezdésében meghatározott, a kozmetikai termékről kiállított biztonsági jelentés;

c) a gyártási folyamat leírása, valamint nyilatkozat a 8. cikkben előírt helyes gyártási gyakorlatnak való megfelelésről;

- d) ha azt a termék jellege vagy hatása indokolja, a kozmetikai terméktől várt hatás igazolása;
- e) a kozmetikai termék vagy összetevői kifejlesztésére vagy biztonságosságának értékelésére vonatkozó, a gyártó, meghatalmazottjai vagy szállítói által végzett állatkísérletekre vonatkozó adatok, beleértve a harmadik államok jogszabályi követelményeinek betartása céljából végzett bármilyen állatkísérletet.

(3) A felelős személy a címén feltüntetett saját címén, elektronikus vagy egyéb formában könnyen hozzáférhetővé teszi a termékinformációs dokumentációt azon tagállam illetékes hatósága számára, ahol a dokumentációt tárolják.

A termékinformációs dokumentációban szereplő információknak a tagállam illetékes hatóságai által könnyen érthető nyelven kell rendelkezésre állnia.

(4) Az e cikk (1)–(3) bekezdésében foglalt követelményeket kell alkalmazni azokra a kozmetikai termékekre is, amelyeket a 76/768/EGK irányelv alapján jelentettek be.

12. cikk

Mintavétel és ellenőrzés

- (1) A kozmetikai termékek mintavételét és ellenőrzését megbízható és megismételhető módszerrel kell végezni.
- (2) Alkalmazandó közösségi jogszabály hiányában feltételezni kell a megbízhatóságot és a megismételhetőséget, amennyiben az alkalmazott eljárás megfelel a vonatkozó harmonizált szabványoknak, amelyek referenciáit az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* közzétették.

13. cikk

Bejelentés

- (1) A felelős személy a kozmetikai termék forgalomba hozatalát megelőzően elektronikus úton a Bizottság rendelkezésére bocsátja a következő információkat:
- a) a kozmetikai termék kategóriája és neve vagy nevei, amelyek lehetővé teszik a termék egyedi azonosítását;
- b) a felelős személy neve és címe, akinél a termékinformációs dokumentáció könnyen hozzáférhető;
- c) behozatal esetén a származási ország;
- d) azon tagállam megnevezése, ahol a kozmetikai terméket forgalomba hozzák;
- e) azon természetes személy adatai, akivel szükség esetén fel lehet venni a kapcsolatot;

- f) nanoanyagok formájában jelenlévő anyagok és:
- i. azok azonosítása, ide értve kémiai elnevezésüket (IUPAC) és egyéb leírásokat az e rendelet II–VI. mellékletek preambuluma 2. pontjában foglaltaknak megfelelően;
- ii. az ésszerűen előre látható expozíciós körülmények;
- g) az 1272/2008/EK rendelet VI. melléklet 3. része szerinti 1A vagy 1B kategóriába tartozó rákkeltő, mutagén vagy reprodukciót károsító (CMR) anyagok neve és Chemical Abstracts Service (CAS) vagy EC-száma;
- h) a keretreceptúra, amely káros mellékhatások jelentkezése esetén lehetővé teszi a gyors és szakszerű orvosi ellátást.

Az első albekezdést kell alkalmazni azokra a kozmetikai termékekre is, amelyeket a 76/768/EGK irányelv alapján jelentettek be.

(2) A kozmetikai termék forgalomba hozatalakor a felelős személy bejelenti a Bizottságnak az eredeti címkézést, és, ha a szöveg megfelelően olvasható, fényképet mellékel a megfelelő csomagolásról.

(3) 2013. július 11-től kezdve az a forgalmazó, aki valamely tagállamban egy másik tagállamban már forgalomba hozott kozmetikai terméket forgalmaz, és saját kezdeményezésére, a nemzeti jogszabályoknak való megfelelés érdekében lefordítja a termék címkézésének bármely elemét, az alábbi információkat köteles elektronikus formában benyújtani a Bizottságnak:

- a) a kozmetikai termék kategóriája, neve a küldő tagállamban és neve abban a tagállamban, ahol a kozmetikai terméket forgalmazzák, amely lehetővé teszi annak egyedi azonosítását;
- b) annak a tagállamnak neve, ahol a kozmetikai terméket forgalmazzák;
- c) a forgalmazó neve és címe;
- d) a felelős személy neve és címe, akinél a termékinformációs dokumentáció könnyen hozzáférhető.

(4) Amennyiben egy kozmetikai terméket 2013. július 11. előtt hoztak forgalomba, de ettől az időponttól kezdődően nem hozzák forgalomba, annak a forgalmazónak, aki ezen időpontot követően valamely tagállamban bevezeti az adott terméket, a következő információkat kell közölnie a felelős személlyel:

- a) a kozmetikai termék kategóriája, neve a küldő tagállamban és neve abban a tagállamban, ahol a kozmetikai terméket forgalmazzák, amely lehetővé teszi annak egyedi azonosítását;
- b) annak tagállamnak neve, ahol a kozmetikai terméket forgalmazzák;

c) a forgalmazó neve és címe.

E közlemény alapján a felelős személy köteles elektronikus úton benyújtani a Bizottságnak az e cikk (1) bekezdésében említett információkat, amennyiben abban a tagállamban, ahol a kozmetikai terméket forgalmazzák, nem történt meg a 76/768/EGK irányelv 7. cikke (3) bekezdésének és 7a. cikke (4) bekezdésének megfelelő bejelentés.

(5) A Bizottság az (1) bekezdés a)–g) pontjaiban és a (2) és (3) bekezdésben meghatározott információkat elektronikus úton, haladéktalanul valamennyi illetékes hatóság rendelkezésére bocsátja.

Ezen információkat az illetékes hatóságok kizárólag piacfelügyeleti, piacelemzési, értékelési és fogyasztói tájékoztatási célokra használhatják a 25., 26. és 27. cikkel összefüggésben.

(6) A Bizottság az (1), (2) és (3) bekezdésben meghatározott információkat elektronikus úton, haladéktalanul továbbítja a mérgeellenőrző központoknak vagy hasonló szervezeteknek, amelyeket a tagállamok e célból létrehoztak.

Ezeket az információkat e testületek kizárólag orvosi ellátás céljára használhatják fel.

(7) Az (1), (3) és (4) bekezdésben megadott információk bármely változása esetén a felelős személy vagy a forgalmazó kése-delem nélkül aktualizálja azokat.

(8) A Bizottság újabb követelmények hozzáadásával módosíthatja az (1)–(7) bekezdést, figyelembe véve a műszaki és tudományos fejlődést és a piacfelügyelethez kapcsolódó egyedi szükségleteket.

Az e rendelet nem alapvető fontosságú elemeinek módosítására irányuló ezen intézkedéseket a 32. cikk (3) bekezdésében említett, ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárással összhangban kell elfogadni.

IV. FEJEZET

EGYES ANYAGOKRA VONATKOZÓ KORLÁTOZÁSOK

14. cikk

A mellékletekben felsorolt anyagokra vonatkozó korlátozások

(1) A 3. cikk sérelme nélkül a kozmetikai termékek nem tartalmazhatják a következő anyagokat:

a) tiltott anyagok

– a II. mellékletben felsorolt tiltott anyagok;

b) korlátozottan felhasználható anyagok

– olyan korlátozottan felhasználható anyagok, amelyeket nem a III. mellékletben megállapított korlátozásokkal összhangban használnak;

c) színezékek

i. a IV. mellékletben felsoroltaktól eltérő színezékek és az ott felsoroltak közül azok, amelyeket nem az említett mellékletben meghatározott feltételek szerint használnak, kivéve a (2) bekezdésben meghatározott hajszínezőket;

ii. a b), d)(i) és e)(i) pontok sérelme nélkül, azok a IV. mellékletben felsorolt anyagok, amelyeket nem színezékként való felhasználásra szántak, és nem az említett mellékletben meghatározott feltételek szerint használnak.

d) tartósítószer

i. tartósítószer, kivéve az V. mellékletben felsoroltakat, valamint az ott felsorolt azon tartósítószer, amelyeket nem az említett mellékletben meghatározott feltételek szerint használnak;

ii. a b), c)(i), és e)(i) pontok sérelme nélkül, azok az V. mellékletben felsorolt anyagok, amelyeket nem tartósítószerként való felhasználásra szántak, és amelyeket nem az említett mellékletben meghatározott feltételek szerint használnak.

e) UV-szűrők

i. a VI. mellékletben felsoroltaktól különböző UV-szűrők, valamint az ott felsorolt azon UV-szűrők, amelyeket nem az említett mellékletben meghatározott feltételek szerint használnak;

ii. a b), c)(i) és d)(i) pontok sérelme nélkül azok a VI. mellékletben felsorolt anyagok, amelyeket nem UV-szűrőként való felhasználásra szántak, és amelyeket nem az említett mellékletben meghatározott feltételek szerint használnak.

(2) A IV. melléklet hatályának hajszínezőkre történő kiterjesztésére irányuló bizottsági határozattól függően, e termékek nem tartalmazhatnak haj színezésére szánt olyan színezéket, amely a IV. mellékletben nem szerepel, valamint haj színezésére szánt olyan színezéket, amely szerepel a IV. mellékletben, de nem az abban meghatározott feltételek szerint használják.

Az első albekezdésben hivatkozott, e rendelet nem alapvető fontosságú elemeinek módosítására irányuló bizottsági határozatot a 32. cikk (3) bekezdésében említett, ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárással összhangban kell elfogadni.

15. cikk

CMR-nek minősített anyagok

(1) Az 1272/2008/EK rendelet VI. mellékletének 3. része szerinti 2. kategóriába tartozó CMR-nek minősített anyagok kozmetikai termékekben való felhasználása tilos. Ugyanakkor a 2. kategóriába sorolt anyag felhasználható kozmetikai termékekben, ha az anyagot az SCCS értékelt és azt a kozmetikai termékekben való felhasználásra biztonságosnak találta. A Bizottság e célból, az e rendelet 32. cikk (3) bekezdésében említett ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárásnak megfelelően, meghozza a szükséges intézkedéseket.

(2) Az 1272/2008/EK rendelet VI. mellékletének 3. része szerinti 1A vagy 1B kategóriába tartozó CMR-nek minősített anyagok kozmetikai termékekben való felhasználása tilos.

Mindazonáltal ezen anyagok kozmetikai termékekben való kivételes felhasználása megengedett, ha azt követően, hogy azokat az 1272/2008/EK rendelet VI. mellékletének 3. része szerinti osztályozásnak megfelelően 1A. vagy 1B. kategóriába tartozó CMR-nek minősítették, megfelelnek a következő feltételek mindegyikének:

- a) megfelelnek az élelmiszerjog általános elveiről és követelményeiről, az Európai Élelmiszerbiztonsági Hatóság létrehozásáról és az élelmiszerbiztonságra vonatkozó eljárások megállapításáról szóló, 2002. január 28-i 178/2002/EK európai parlamenti és a tanácsi rendeletben ⁽¹⁾ meghatározott élelmiszer-biztonsági követelményeknek;
- b) az alternatívaelemzés dokumentációja alapján nem állnak rendelkezésre megfelelő alternatív anyagok;
- c) az alkalmazásra a termék kategória adott felhasználása céljából kerül sor ismert expozícióval; valamint
- d) az SCCS értékelte ezeket az anyagokat, és biztonságosnak ítélte kozmetikai termékekben való felhasználásukat, különös tekintettel az e termékekkel szembeni expozícióra és az egyéb forrásokból származó átfogó expozícióra, valamint különös figyelemmel az érzékeny társadalmi csoportokra.

A kozmetikai termékek helytelen használatának kiküszöbölése érdekében be kell tartani az e rendelet 3. cikke szerinti címkézésel kapcsolatos különleges előírásokat, figyelembe véve a veszélyes anyagok jelenlétéből adódó lehetséges kockázatokat és az expozíció módjait.

E bekezdés végrehajtása érdekében a Bizottság az érintett anyagoknak az 1272/2008/EK rendelet VI. mellékletének 3. részébe való felvételét követően legkésőbb 15 hónappal módosítja a rendelet mellékleteit az e rendelet 32. cikke (3) bekezdésében említett, ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárással összhangban.

Rendkívül sürgős esetben a Bizottság az e rendelet 32. cikke (4) bekezdésében előírt sürgösségi eljárást alkalmazhatja.

A Bizottság megbízza az SCCS-t ezen anyagok újraértékelésével, amint azok biztonságosságával kapcsolatban aggódalmak merülnek fel, és legkésőbb az e rendelet III–VI. mellékletébe való felvételüket követő öt éven belül, valamint ezt követően legalább öt évente.

(3) A Bizottság biztosítja, hogy legkésőbb 2012. január 11-ig megfelelő iránymutatások kerüljenek kidolgozásra annak érdekében, hogy harmonizált megközelítést lehessen alkalmazni a CMR-anyagok biztonságos használatának értékelésével kapcsolatos átfogó expozícióbecslések kidolgozására és felhasználására. Ezeket az iránymutatásokat az SCCS, az ECHA, az EFSA és más

releváns érdekelt felekkel történő egyeztetés mellett dolgozzák ki, adott esetben a vonatkozó legjobb gyakorlat alkalmazásával.

(4) Amikor rendelkezésre állnak közösségi vagy nemzetközi szinten elfogadott kritériumok az endokrin-romboló tulajdonsággal rendelkező anyagok azonosítására, vagy legkésőbb 2015. január 11-ig a Bizottság felülvizsgálja e rendeletet az endokrin-romboló tulajdonságokkal rendelkező anyagok tekintetében.

16. cikk

Nanoanyagok

(1) A nanoanyagokat tartalmazó valamennyi kozmetikai termék esetében biztosítani kell az emberi egészség magas szintű védelmét.

(2) eltérő rendelkezés hiányában, e cikk rendelkezései nem vonatkoznak a 14. cikkben szabályozott, színezékként, UV-szűrőként vagy tartósítószerként használt nanoanyagokra.

(3) A 13. cikkben előírt bejelentésen kívül a felelős személynek elektronikus úton, hat hónappal a forgalomba hozatal előtt be kell jelentenie a nanoanyagokat tartalmazó kozmetikai termékeket a Bizottságnak, kivéve, ha ezeket a termékeket ugyanaz a felelős személy 2013. január 11. előtt már forgalomba hozta.

Ez utóbbi esetben a felelős személynek a forgalomba hozott, nanoanyagokat tartalmazó kozmetikai termékeket 2013. január 11. és 2013. július 11. között, a 13. cikkben említett értesítésen kívül elektronikus úton is be kell jelentenie a Bizottságnak.

Az első és a második albekezdés nem alkalmazandó az e rendelet III. mellékletében előírt követelményeknek megfelelő, nanoanyagokat tartalmazó kozmetikai termékekre.

A Bizottságnak történő bejelentés legalább az alábbi információkat tartalmazza:

- a) a nanoanyag azonosítása, ide értve kémiai elnevezését (IUPAC) és egyéb leírásait a II–VI. melléklet preambuluma 2. pontjának megfelelően;
- b) a nanoanyag specifikációja, ideértve a részecskék méretét, fizikai és kémiai tulajdonságait;
- c) az évente forgalomba hozni kívánt kozmetikai termékekben található nanoanyagok mennyiségének becslése;
- d) a nanoanyag toxikológiai profilja;
- e) a nanoanyag biztonsági adatai arra a kozmetikai termék kategóriára vonatkozóan, amelyben használni kívánják;
- f) az ésszerűen előre látható expozíciós körülmények.

⁽¹⁾ HL L 31., 2002.2.1., 1. o.

A felelős személy írásban felhatalmazhat egy másik jogi vagy természetes személyt a nanoanyagokkal kapcsolatos bejelentésre, és erről tájékoztatja a Bizottságot.

A Bizottság hivatkozási számot rendel a benyújtott toxikológiai profilhoz, amely helyettesítheti a d) pont alapján bejelentendő információt.

(4) Amennyiben a Bizottságnak aggályai vannak az adott nanoanyag biztonságosságával kapcsolatban, haladéktalanul felkéri az SCCS-t, hogy adjon véleményt e nanoanyagok biztonságosságáról a megfelelő kozmetikai termékkategóriákban való felhasználásra vonatkozóan, valamint az ésszerűen előre látható expozíciós körülményekről. A Bizottság nyilvánosan is hozzáférhetővé teszi ezeket az információkat. Az SCCS a Bizottság kérését követő hat hónapon belül véleményt nyilvánít. Amennyiben az SCCS azt állapítja meg, hogy valamilyen szükséges adat hiányzik, a Bizottság felkéri a felelős személyt a hiányzó adatok kifejezetten meghatározott és meg nem hosszabbítható, ésszerű határidőn belüli pótlására. Az SCCS a további adatok beérkezésétől számított hat hónapon belül ad végleges véleményt. Az SCCS véleményét nyilvánosan hozzáférhetővé kell tenni.

(5) A Bizottság bármikor igénybe veheti a (4) bekezdésben említett eljárást, ha például harmadik fél által benyújtott új információk alapján aggályai merülnek fel a biztonságossággal kapcsolatban.

(6) Figyelembe véve az SCCS véleményét, és ha az emberi egészséget potenciálisan veszély fenyegeti – ideértve azt az esetet, amikor elégtelen adat áll rendelkezésre –, a Bizottság módosíthatja a II. és III. mellékletet.

(7) A Bizottság figyelembe véve a műszaki és tudományos fejlődést újabb követelmények hozzáadásával módosíthatja a (3) bekezdést

(8) Az e rendelet nem alapvető fontosságú elemeinek módosítására vonatkozó, a (6) és (7) bekezdésben említett intézkedések a 32. cikk (3) bekezdésében említett, ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárással összhangban kell elfogadni.

(9) Rendkívül sürgős esetben a Bizottság a 32. cikk (4) bekezdésében előírt eljárást alkalmazhatja.

(10) A Bizottság az alábbi információt bocsátja rendelkezésre:

- a) A Bizottság legkésőbb 2014. január 11-ig rendelkezésre bocsátja a kozmetikai termékekben felhasznált valamennyi nanoanyag katalógusát, külön részben megemlítve a színezékként, UV-szűrőként és tartósítószerként forgalomba hozottakat is, feltüntetve a kozmetikai termékkategóriákat és az ésszerűen előre látható expozíciós körülményeket. Ezt a katalógust ezt követően rendszeresen aktualizálni kell, és annak nyilvánosan hozzáférhetőnek kell lennie.
- b) A Bizottság évente állapotjelentést nyújt be az Európai Parlamentnek és a Tanácsnak, amelyben tájékoztat a nanoanyagok kozmetikai termékekben való felhasználásának alakulásáról a Közösségen belül, külön részben említve a

színezékként, UV-szűrőként és tartósítószerként használt nanoanyagokat is. Az első jelentést 2014. július 11-ig kell benyújtani. Az aktualizált jelentésnek össze kell foglalnia különösen az új kozmetikai termékkategóriákban használt új nanoanyagokat, a bejelentések számát, a nanospecifikus értékelési módszerek és a biztonsági értékelési iránymutatások kidolgozása terén tett előrelépéseket, valamint a nemzetközi együttműködési programokkal kapcsolatos információkat.

(11) A Bizottság a tudományos fejlődés fényében rendszeresen felülvizsgálja e rendelet rendelkezéseit a nanoanyagok vonatkozásában, és amennyiben szükséges, az említett rendelkezésekhez megfelelő módosításokat javasol.

Az első felülvizsgálatot 2018. július 11-ig kell elkészíteni.

17. cikk

Tiltott anyagok nyomai

Valamely tiltott anyagnak a természetes vagy szintetikus összetevőkből álló szennyeződésből, a gyártási eljárásból, a tárolásból, a csomagoló anyagból átkerülő, a helyes gyártási gyakorlat során technikailag elkerülhetetlen, kis mennyiségű, véletlenszerű jelenléte megengedett, amennyiben az megfelel 3. cikkben foglaltaknak.

V. FEJEZET

ÁLLATKÍSÉRLETEK

18. cikk

Állatkísérletek

(1) A 3. cikkből eredő általános kötelezettségek sérelme nélkül tilosak a következők:

- a) olyan kozmetikai termékek forgalomba hozatala, amelyeknek végső összetételét – az e rendelet követelményeinek való megfelelés érdekében – állatkísérletek alapján határozták meg – az alternatív módszerektől eltérő módszer felhasználásával – azt követően, hogy közösségi szinten ilyen alternatív módszert validáltak és elfogadtak, megfelelően figyelembe véve a validálás fejlődését az OECD-n belül;
- b) az olyan kozmetikai termékek forgalomba hozatala, amelyek olyan összetevőket vagy összetevő-kombinációkat tartalmaznak, amelyeket – az e rendelet követelményeinek való megfelelés érdekében – állatkísérletek alapján határoztak meg – az alternatív módszerektől eltérő módszer felhasználásával – azt követően, hogy közösségi szinten ilyen alternatív módszert validáltak és elfogadtak, megfelelően figyelembe véve a validálás fejlődését az OECD-n belül;
- c) az e rendelet követelményeinek való megfelelés érdekében a kozmetikai késztermékekkel a Közösségen belül végzett állatkísérletek;

d) az e rendelet követelményeinek való megfelelés érdekében az összetevőkön vagy összetevők kombinációin, a Közösségen belül végzett állatkísérletek azon időpont után, amelytől kezdve a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK európai parlamenti és a tanácsi rendelet⁽¹⁾ értelmében alkalmazandó vizsgálati módszerek megállapításáról szóló, 2008. május 30-i 440/2008/EK bizottsági rendeletben, vagy e rendelet VIII. mellékletében felsorolt egy vagy több validált alternatív módszerrel történő helyettesítését megkövetelik.

(2) A Bizottság – az SCCS-sel és az Alternatív Módszerek Validálásával Foglalkozó Európai Központtal (ECVAM) folytatott konzultációt követően, valamint megfelelően figyelembe véve a validálás fejlődését az OECD-n belül – megállapította az (1) bekezdés a), b) és d) pontja alatti rendelkezések végrehajtásának ütemtervét, beleértve a különböző vizsgálatok kivonására vonatkozó határidőket is. Az ütemterveket 2004. október 1-jén nyilvánosságra hozták és megküldték az Európai Parlamentnek és a Tanácsnak. Az (1) bekezdés a), b) és d) pontjára vonatkozóan a végrehajtási határidőt 2009. március 11-re korlátozták.

Az ismételt dózistoxicitással, a reprodukív toxicitással és a toxiko-kinetikával kapcsolatosan végzett vizsgálatokra, amelyekre jelenleg nincsenek vizsgált alternatívák, az (1) bekezdés a) és b) pontjának végrehajtási határideje 2013. március 11.

A Bizottság tanulmányozza az olyan – különösen az ismételt dózistoxicitással végzett toxicitással, a reprodukív toxicitással és a toxiko-kinetikával kapcsolatosan végzett – kísérletekre vonatkozó tilalom betartásának műszaki nehézségeit, amelyeknek jelenleg nincs vizsgált alternatívája. A fenti tanulmányok ideiglenes és végleges eredményeire vonatkozó információk a 35. cikk alapján benyújtott éves jelentések részét képezik.

Ezen éves jelentések alapján, az első albekezdésnek megfelelően kidolgozott ütemtervek az első albekezdéssel összefüggésben 2009. március 11-ig voltak átdolgozhatók, a második albekezdéssel összefüggésben pedig 2013. március 11-ig, az első bekezdésben említett intézményekkel folytatott konzultációt követően dolgozhatók át.

A Bizottság tanulmányozza az előrehaladást és a határidők betartását, valamint a tilalom betartásának műszaki nehézségeit. A Bizottság tanulmányainak ideiglenes és végleges eredményeire vonatkozó információknak a 35. cikk alapján benyújtott éves jelentések részét képezik. Amennyiben e tanulmányokban – legkésőbb a második albekezdésben említett leghosszabb határidő lejártáig két évvel – arra a következtetésre jutnak, hogy az említett albekezdésben említett egy vagy több vizsgálatot az abban 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.

Különleges körülmények között, amennyiben valamely létező kozmetikai összetevő biztonságossága tekintetében komoly aggályok merülnek fel, valamely tagállam kérheti a Bizottságtól az (1) bekezdés alóli eltérés biztosítását. A kérelemnek tartalmaznia

kell a helyzet értékelését, és meg kell jelölnie a szükséges intézkedéseket. A Bizottság ennek alapján – az SCCS-sel folytatott konzultációt követően és indoklással ellátott határozat útján – engedélyezheti az eltérést. Ezen engedélynek meg kell állapítania az eltéréssel kapcsolatos feltételeket a meghatározott célok, az időtartam és az eredményekről szóló jelentéstétel tekintetében.

Eltérés kizárólag abban az esetben engedélyezhető, ha:

- a) az összetevőt széles körben használják, és az hasonló funkció ellátására alkalmas más összetevővel nem helyettesíthető;
- b) az adott emberi egészségügyi probléma bizonyított, és az állatkísérletek szükségességét megindokolták, valamint azt az értékelés alapjául szolgáló részletes kutatási eljárással alátámasztották.

Az engedélyezésről szóló határozatot, a hozzá kapcsolt feltételeket és az elért végső eredményt fel kell tüntetni a Bizottság által, a 35. cikk alapján benyújtandó éves jelentésben.

A hatodik albekezdésben hivatkozott, e rendelet nem alapvető fontosságú elemeinek módosítására irányuló intézkedéseket a 32. cikk (3) bekezdésében említett, ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárással összhangban kell elfogadni.

(3) E cikk és a 20. cikk alkalmazásában:

- a) „kozmetikai késztermék”: a forgalomba hozott és a végfelhasználó számára forgalmazott végső összetételű kozmetikai termék vagy annak mintapéldánya;
- b) „mintapéldány”: a gyártási sorozatokban még elő nem állított első modell vagy minta, amelyről a kozmetikai készterméket másolják, vagy amelyből azt véglegesen kifejlesztik.

VI. FEJEZET

A FOGYASZTÓ TÁJÉKOZTATÁSA

19. cikk

Címkézés

(1) Az e cikkben szereplő egyéb rendelkezések sérelme nélkül kozmetikai termékek csak akkor forgalmazhatók, ha azok tárolóedényén és csomagolásán letörölhetetlen, könnyen olvasható és jól látható formában szerepelnek a következő információk:

- a) a felelős személy neve vagy bejegyzett cégneve és címe. Ez az információ rövidítve is megjelenhet, ha a rövidítés alapján azonosítani lehet a személyt és a címét. Több cím megadása esetén, ki kell emelni azt a címet, ahol a termékinformációs dokumentációt a felelős személy könnyen hozzáférhetővé tette. Importált kozmetikai termékek esetén fel kell tüntetni a származási országot;

⁽¹⁾ HL L 142., 2008.5.31., 1. o.

b) a csomagolás idején fennálló névleges tartalom súlyban vagy töltési térfogatban, kivéve az öt grammnál vagy öt milliliter-nél kevesebbet, ingyenes mintákat és egyszeri felhasználásra szánt 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;

c) az az időpont, ameddig a kozmetikai termék megfelelő feltételek mellett tárolva megfelel eredeti rendeleterítésének, és különösen megfelel a 3. cikk előírásainak (a továbbiakban: „minőségmegőrzési idő”).

Az időpontot vagy a csomagoláson feltüntetett egyéb részleteket megelőzi a VII. melléklet 3. pontjában megadott szimbólum vagy a „felhasználható” szó.

A minőségmegőrzési időt egyértelműen kell megadni, és annak vagy hónapból és évből, vagy napból, hónapból és évből kell állnia, ebben a sorrendben. Amennyiben szükséges, ezt az információt a megjelölt minőségmegőrzés biztosításához szükséges tárolási körülmények egészítik ki.

A minőségmegőrzési idő megjelölése nem kötelező a 30 hónapot meghaladó minőségmegőrzési idejű kozmetikai termékek esetében. E termékeknel megjelölik azt a – felnyitástól számított – időtartamot, amely alatt a termék biztonságos és a fogyasztóra nézve káros következmény nélkül használható. Ezt az információt a VII. melléklet 2. pontjában megadott szimbólum jelöli, amelyet az időtartam (hónapokban és/vagy években) követ, kivéve, ha a felnyitástól számított minőségmegőrzési idő fogalma nem releváns;

d) a felhasználásra vonatkozó különleges óvintézkedések, és legalább a III–VI. mellékletekben felsorolt, valamint a szakipari felhasználásra kerülő kozmetikai termékekre vonatkozó különleges óvintézkedésekre vonatkozó információ;

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

f) a kozmetikai termék rendeltetése, kivéve, ha az egyértelműen kiderül annak megjelenéséből;

g) az összetevők felsorolása. Ezt az információt csak a csomagoláson kell feltüntetni. A felsorolást az „ingredients” kifejezés előzi meg.

E cikk alkalmazásában „összetevő” minden olyan anyag vagy keverék, amelyet szándékosan használnak fel a gyártás során a kozmetikai termék előállításához. A következők nem tekintendők összetevőknek:

- i. a felhasznált nyersanyagok szennyeződései,
- ii. a keverékben felhasznált, de a késztermékben nem jelenlévő technikai segédanyagok.

Az illat- és aromakompozícióra, valamint nyersanyagaikra a „parfum” vagy „aroma” kifejezés utal. Ezenkívül az olyan anyagok jelenlétét, amelyek említését a III. melléklet „egyéb” oszlopában követelik meg, a parfum vagy aroma kifejezés mellett, az összetevők felsorolásában is meg kell jelölni.

Az összetevők listáját a kozmetikai termékhez való hozzáadás időpontjában mért súlyuk szerinti csökkenő sorrendben kell megadni. Az 1 %-nál kisebb koncentrációban előforduló összetevőket bármilyen sorrendben fel lehet sorolni az 1 %-nál nagyobb koncentrációban lévő összetevőket követően.

A nanoanyag formájában jelenlévő valamennyi összetevőt egyértelműen fel kell tüntetni az összetevők listáján. Ezen összetevők neveit a „nano” szó követi zárójelben.

A hajszínezésre használt színezékek kivételével, a színezékek – a többi kozmetikai összetevőt követően – tetszőleges sorrendben sorolhatók fel. A többféle színárnyalatban forgalomba hozott dekorációs kozmetikai termékek esetében a „tartalmazhat” szó vagy a „+/-” szimbólum feltüntetésével a termékcsoporthoz használt minden színezék – a hajszínezésre használt színezékek kivételével – felsorolható. A CI (szí-nindexszám) nomenklátúra adott esetben használandó.

(2) Amennyiben gyakorlati okoknál fogva nem lehetséges az előírásoknak megfelelően feltüntetni az (1) bekezdés d) és g) pontjában említett információkat a címkén az alábbiak alkalmazandók:

- az információt a termékhez mellékelte vagy csatolt tájékoztató, címkén, szalagon vagy kártyán kell feltüntetni;
- hacsak gyakorlati okokból nem megvalósítható, ezekre az információkra rövidített formájú információs leírással vagy a VII. melléklet 1. pontjában megadott szimbólummal kell utalni, amelynek szerepelnie kell az (1) bekezdés d) pontjában megadott információ esetében a tárolóedényen vagy a csomagoláson, az (1) bekezdés g) pontjában megadott információ esetében pedig a csomagoláson.

(3) Szappan, fürdőgolyók vagy egyéb kisméretű termékek esetében, ahol gyakorlati okok miatt nem megoldható, hogy az (1) bekezdés g) pontjában említett információkat a mellékelte tájékoztató, címkén, szalagon vagy kártyán tüntessék fel, ezeket az információkat az értékesítésre szánt tároló közvetlen közelében található tájékoztatóon kell feltüntetni.

(4) A nem előre csomagolt kozmetikai termékek, valamint azon termékek esetében, amelyeket a vevő kérésére a vásárláskor csomagolnak be, vagy azonnali eladásra előre csomagolnak, a tagállamok határozzák meg az (1) bekezdésben megjelölt információk jelölésének részletes szabályait.

(5) Az (1) bekezdés b), c), d) és f) pontjában, valamint a (2)–(4) bekezdésben említett tájékoztatás nyelvét azon tagállamok joga határozza meg, ahol a terméket a végfelhasználó részére forgalmazzák.

(6) Az (1) bekezdés g) pontjában említett információ magadá-sakor a 33. cikkben előírt glosszáriumban szereplő összetevők közhasználatú neveit kell használni. Ha az összetevőnek nincs közhasználatú neve, az egységesen elismert nevezéktanban szereplő kifejezés használandó.

20. cikk

A termékre vonatkozó állítások

(1) A kozmetikai termékek címkézésekor, forgalmazásakor és reklámozásakor tilos az olyan megszővegezés, valamint az olyan elnevezések, védjegyek, képek és egyéb képi vagy más megjelölések használata, amelyek olyan tulajdonságok vagy funkciók meg-létére utalnak, amelyekkel az adott termék nem rendelkezik.

(2) A Bizottság a tagállamokkal együttműködve cselekvési ter-vet készít az alkalmazott állításokról és meghatározza az állítá-sok alkalmazása helytállóságának közös kritériumaira vonatkozó prioritásokat.

Az SCCS-sel vagy más illetékes hatóságokkal folytatott konzultá-ciót követően a Bizottság a kozmetikai termékekkel kapcsolatban használható állításokra vonatkozó közös kritériumokat tartal-mazó listát fogad el az e rendelet 32. cikke (3) bekezdésében em-lített, ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárással összhangban, figyelembe véve a 2005/29/EK irányelv rendelkezéseit.

2016. július 11-ig a Bizottság a második albekezdés szerint elfo-gadott közös kritériumok alapján jelentést nyújt be az Európai Parlamentnek és a Tanácsnak az állítások használatáról. Ha a jelentés következtetése szerint a kozmetikai termékekkel kapcso-latban használt állítások nem felelnek meg a közös kritériumok-nak, a Bizottság a tagállamokkal együttműködve megfelelő intézkedéseket hoz a megfelelés biztosítása érdekében.

(3) A felelős személy csak akkor tüntetheti fel a kozmetikai ter-mék csomagolásán vagy a terméket kísérő vagy arra utaló doku-mentumban, feliraton, címkén, gyűrűn vagy galléron azt, hogy állatkísérleteket nem végeztek, amennyiben a gyártó és szállítói a kozmetikai készterméken vagy mintapéldányán, vagy az abban lévő bármely összetevőn állatkísérleteket nem végeztek, vagy azok elvégzésével mást nem bíztak meg, és nem használtak sem-milyen összetevőt, amelyet mások állatok felhasználásával vizs-gáltak új kozmetikai termékek kifejlesztésének céljából.

21. cikk

A közérdekű információkhoz való hozzáférés

Különösen az üzleti titok és a szellemi tulajdonjogok védelmének sérelme nélkül, a felelős személy biztosítja, hogy a kozmetikai ter-mék minőségi és mennyiségi összetételét, valamint illat- és aro-makompozíciók esetén az összetétel megnevezését és kódszámát, a szállító kilétét, valamint a kozmetikai termék használatából eredő nemkívánatos hatásokra és súlyos nemkívánatos hatásokra vonatkozó meglévő adatokat megfelelő módon könnyen hozzáférhetővé tegyék a nyilvánosság számára.

A kozmetikai termék összetételével kapcsolatban megkövetelt, a nyilvánosság számára hozzáférhetővé teendő mennyiségi infor-mációk – az 1272/2008/EK rendelet 3. cikkével összhangban – a veszélyes anyagokra korlátozódnak.

VII. FEJEZET

PIACFELÜGYELET

22. cikk

Belső piaci felügyelet

A tagállamok a forgalmazott kozmetikai termékek belső piaci ellenőrzésével felügyelik, hogy azok megfelelnek-e e rendeletnek. A termékinformációs dokumentáción keresztül elvégzik a kozme-tikai termékek és gazdasági szereplők megfelelő szintű ellenőrzé-sét, valamint adott esetben megfelelő minták alapján fizikai és laboratóriumi vizsgálatokat végeznek.

A tagállamok felügyelik a helyes gyártási gyakorlat elveinek való megfelelést is.

A tagállamok a piacfelügyeleti hatóságokat a feladatuk megfelelő elvégzéséhez szükséges hatáskörrel, erőforrásokkal és tudással ruházzák fel.

A tagállamok rendszeresen felülvizsgálják és értékelik felügyeleti tevékenységük működését. Ezeket a felülvizsgálatokat és értékelé-seket legalább négyévente elvégzik, és ezek eredményeiről elekt-ronikus kommunikáció útján – vagy adott esetben egyéb módon – tájékoztatják a többi tagállamot és a Bizottságot, és elérhetővé teszik azokat a nyilvánosság számára.

23. cikk

Tájékoztatás a súlyos nemkívánatos hatásokról

(1) Súlyos nemkívánatos hatás előfordulása esetén a felelős személy és a forgalmazók késedelem nélkül értesítik a súlyos nemkívánatos hatás előfordulása szerinti tagállam illetékes ható-ságát a következőkről:

a) valamennyi olyan nemkívánatos mellékhatás, amely általa ismert vagy annak ismerete tőle ésszerűen elvárható;

b) az érintett kozmetikai termék neve, amely lehetővé teszi a termék pontos azonosítását;

c) az általa esetlegesen tett korrekciós intézkedések.

(2) Ha a felelős személy súlyos nemkívánatos hatásokról tesz jelentést a hatás előfordulása szerinti tagállam illetékes hatóságának, akkor e hatóság azonnal továbbítja az (1) bekezdésben meghatározott információkat a többi tagállam illetékes hatóságainak.

(3) Ha a forgalmazók súlyos nemkívánatos hatásokról tesznek jelentést a hatás előfordulása szerinti tagállam illetékes hatóságának, akkor e hatóság azonnal továbbítja az (1) bekezdésben meghatározott információkat a többi tagállam illetékes hatóságainak és a felelős személynek.

(4) Ha a végfelhasználók vagy egészségügyi szakemberek súlyos nemkívánatos hatásokról tesznek jelentést a hatás előfordulása szerinti tagállam illetékes hatóságának, akkor ez a hatóság azonnal továbbítja az érintett kozmetikai termékről szóló információkat a többi tagállam illetékes hatóságainak és a felelős személynek.

(5) Az illetékes hatóságok az e cikkben szereplő információkat – a 25., 26. és 27. cikkel összefüggésben – piacfelügyeleti, piacelemzési, értékelési és fogyasztói információs célokra használhatják fel.

24. cikk

Az anyagokkal kapcsolatos információ

Amennyiben komoly kétség merül fel a kozmetikai termékben felhasznált anyag biztonságosságával kapcsolatban, azon tagállam illetékes hatósága, ahol az adott anyagot tartalmazó terméket forgalmazzák, indokolt kérelemben kérheti a felelős személyt, hogy küldje meg azon kozmetikai termékek listáját, amelyekért felelős, és amelyek az adott anyagot tartalmazzák. A listán fel kell tüntetni, hogy milyen koncentrációban vannak jelen ezek az anyagok a kozmetikai termékekben.

Az illetékes hatóságok az e cikkben szereplő információkat – a 25., 26. és 27. cikkel összefüggésben – piacfelügyeleti, piacelemzési, értékelési és fogyasztói információs célra használhatják fel.

VIII. FEJEZET

A RENDELET MEGSÉRTÉSE, VÉDZÁRADÉK

25. cikk

A rendelet felelős személy általi megsértése

(1) A (4) bekezdés sérelme nélkül az illetékes hatóságnak meg kell követelnie a felelős személytől, hogy egyértelműen meghatározott, a kockázat természetével arányban álló határidőn belül

hozzon meg valamennyi megfelelő intézkedést, beleértve a korrekciós intézkedéseket is, melyekkel biztosítható, hogy a kozmetikai termék megfeleljen e rendeletnek, továbbá a termék kivonását a forgalomból, és a termék visszahívását is, ha a felelős személy az alábbiak bármelyikét megsérti:

a) a 8. cikkben meghatározott helyes gyártási gyakorlat;

b) a 10. cikkben meghatározott biztonsági értékelés;

c) a 11. cikkben meghatározott, termékinformációs dokumentációra vonatkozó követelmények;

d) a 12. cikkben meghatározott, mintavételre és elemzésre vonatkozó rendelkezések;

e) a 13. és 16. cikkben meghatározott, értesítésre vonatkozó követelmények;

f) a 14., 15. és 17. cikkben meghatározott, anyagokra vonatkozó korlátozások;

g) a 18. cikkben meghatározott, állatkísérletekre vonatkozó követelmények;

h) a 19. cikk (1), (2), (5) és (6) bekezdésében meghatározott, címkézésre vonatkozó követelmények;

i) a 20. cikkben említett, termékkel kapcsolatos állításokra vonatkozó követelmények;

j) a 21. cikkben meghatározott, közérdekű információkhoz való hozzáférés;

k) a 23. cikkben meghatározott, komoly nemkívánatos hatásokról való tájékoztatás;

l) a 24. cikkben meghatározott, anyagokról szóló értesítésre vonatkozó követelmények.

(2) Adott esetben az illetékes hatóság értesíti a felelős személy letelepedési helye szerinti tagállam illetékes hatóságát azokról az intézkedésekről, amelyek megtételére a felelős személyt kötelezte.

(3) A felelős személynek biztosítania kell, hogy az (1) bekezdésben meghatározott intézkedéseket megtegyék valamennyi olyan érintett termék tekintetében, amelyet a Közösség területén forgalmaznak.

(4) Az emberi egészségre komoly kockázatot jelentő esetben, amennyiben az illetékes hatóság megállapítja, hogy a rendelet megsértése nem kizárólag annak a tagállamnak a területére korlátozódik, ahol a kozmetikai terméket forgalmazzák, értesítenie kell a Bizottságot és a többi tagállam illetékes hatóságait arról, hogy mely intézkedések meghozatalára szólította fel a felelős személyt.

(5) Az illetékes hatóság köteles meghozni valamennyi megfelelő intézkedést a kozmetikai termék forgalmazásának megtiltására vagy korlátozására, illetve köteles a terméket a forgalomból kivonni vagy visszahívni a következő esetekben:

a) amennyiben közvetlen intézkedésre van szükség az emberi egészségre komoly kockázatot jelentő esetben; vagy

- b) amennyiben a felelős személy az (1) bekezdésben meghatározott határidőn belül nem hozza meg a megfelelő intézkedéseket.

Az emberi egészségre komoly kockázatot jelentő esetben az illetékes hatóságnak késedelem nélkül értesítenie kell a Bizottságot és a többi tagállam illetékes hatóságait a meghozott intézkedésekről.

- (6) Ha emberi egészséget fenyegető komoly kockázat nem áll fenn, és a felelős személy nem hozza meg a megfelelő intézkedéseket, az illetékes hatóságnak késedelem nélkül értesítenie kell a felelős személy letelepedési helye szerinti tagállam illetékes hatóságát a meghozott intézkedésekről.

- (7) E cikk (4) és (5) bekezdése alkalmazásában az általános termékbiztonságról szóló, 2001. december 3-i 2001/95/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv⁽¹⁾ 12. cikkének (1) bekezdésében előírt információcserére szolgáló rendszer használandó.

A 2001/95/EK irányelv 12. cikkének (2), (3) és (4) bekezdése, illetve a termékek forgalmazására vonatkozó akkreditációs és piacfelügyeleti előírások megállapításáról szóló, 2008. július 9-i 765/2008/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet⁽²⁾ 23. cikke egyaránt alkalmazandó.

26. cikk

A rendelet forgalmazók általi megsértése

Az illetékes hatóságnak meg kell követelnie a forgalmazóktól, hogy a kockázat természetével arányban álló, ésszerű határidőn belül hozzanak meg minden megfelelő intézkedést, beleértve a korrekciós intézkedéseket is, melyekkel biztosítható, hogy a kozmetikai termék megfeleljen e rendeletnek, továbbá a termék kivonását a forgalomból, és a termék visszahívását is, ha megsértik a 6. cikkben előírt kötelezettségeket.

27. cikk

Védzáradék

- (1) A 25. cikk (1) bekezdésében felsorolt követelményeknek megfelelő termékek esetében, ha az illetékes hatóság megbizonyosodik vagy aggodalomra okot adó nyomós indokai vannak arra nézve, hogy a forgalmazott kozmetikai termék vagy termékek komoly veszélyt jelentenek vagy jelenthetnek az emberi egészségre, megfelelő átmeneti intézkedéseket kell hoznia az adott kozmetikai termék vagy termékek forgalomból történő kivonására, visszahívására, vagy más módon korlátoznia kell e termékek hozzáférhetőségét.

- (2) A hatáskörrel rendelkező hatóság haladéktalanul értesíti a Bizottságot és a többi tagállam illetékes hatóságait a meghozott intézkedésekről és valamennyi azokat alátámasztó adatról.

⁽¹⁾ HL L 11., 2002.1.15., 4. o.

⁽²⁾ HL L 218., 2008.8.13., 30. o.

Az első albekezdés alkalmazásában a 2001/95/EK irányelv 12. cikkének (1) bekezdésében meghatározott, információcserére szolgáló rendszer alkalmazandó.

A 2001/95/EK irányelv 12. cikkének (2), (3) és (4) bekezdése alkalmazandó.

- (3) A Bizottság az (1) bekezdésben meghatározott átmeneti intézkedések jogosságáról a lehető legrövidebb időn belül dönt. E célból –lehetőség szerint – egyeztet az érintett felekkel, a tagállamokkal és az SCCS-sel.

- (4) Ha az átmeneti intézkedések megalapozottak, a 31. cikk (1) bekezdése alkalmazandó.

- (5) Ha az átmeneti intézkedések nem megalapozottak, a Bizottság értesíti erről a tagállamokat, és az érintett illetékes hatóság hatályon kívül helyezi az átmeneti intézkedéseket.

28. cikk

Helyes igazgatási gyakorlat

- (1) A 25. és a 27. cikk értelmében hozott döntések esetében pontosan meg kell jelölni a döntés alapjául szolgáló indokokat. A döntésről az illetékes hatóság késedelem nélkül értesíti a felelős személyt, akit egyidejűleg tájékoztat az érintett tagállam jogszabály alapján rendelkezésére álló jogorvoslatokról és jogorvoslatok határidejéről.

- (2) A felelős személynek lehetőséget kell biztosítani arra, hogy a döntéshozatal előtt álláspontját előterjessze, kivéve azokat az eseteket, amikor az emberi egészségre komoly kockázatot jelentő okokból azonnali beavatkozásra van szükség.

- (3) Adott esetben az (1) és (2) bekezdésben említett rendelkezések a forgalmazó tekintetében a 26. és 27. cikk alapján hozott valamennyi döntésre alkalmazandók.

IX. FEJEZET

IGAZGATÁSI EGYÜTTMŰKÖDÉS

29. cikk

Az illetékes hatóságok közötti együttműködés

- (1) A tagállamok illetékes hatóságai e rendelet megfelelő alkalmazásának és kellő végrehajtásának biztosítása érdekében együttműködnek egymással és a Bizottsággal, és minden olyan információt megküldenek egymásnak, amely e rendelet egységes alkalmazásához szükséges.

- (2) A rendelet egységes alkalmazásának összehangolása érdekében a Bizottság biztosítja az illetékes hatóságok tapasztalatcseréjének megszervezését.

- (3) Az együttműködés nemzetközi szintű kezdeményezések része is lehet.

30. cikk

Együttműködés a termékinformációs dokumentáció ellenőrzésével kapcsolatban

Azon tagállam illetékes hatósága, ahol a kozmetikai terméket forgalmazzák, megkeresheti azon tagállam illetékes hatóságát, amelyben könnyű hozzáférést biztosítottak a termékinformációs dokumentációhoz, hogy igazolja, hogy a termékinformációs dokumentáció teljesíti a 11. cikk (2) bekezdésében meghatározott követelményeket és, hogy az abban szereplő információ egyértelműen bizonyítja a kozmetikai termék biztonságosságát.

A felkérést benyújtó illetékes hatóságnak indokolnia kell kérését.

E kérés alapján a megkeresett illetékes hatóság indokolatlan késedelem nélkül és a sürgősséget figyelembe véve elvégzi az ellenőrzést, és tájékoztatja a megkereső illetékes hatóságot vizsgálatá eredményeiről.

X. FEJEZET

VÉGREHAJTÁSI INTÉZKEDÉSEK, ZÁRÓ RENDELKEZÉSEK

31. cikk

A mellékletek módosítása

(1) Amennyiben a kozmetikai termékekben megtalálható anyagok használata veszélyt jelenthet az emberi egészségre, és ezt közösségi szinten kell kezelni, a Bizottság az SCCS-sel történt konzultációt követően, ennek megfelelően módosíthatja a II –VI. mellékleteket.

Az e rendelet nem alapvető fontosságú elemeinek módosítására irányuló intézkedéseket a 32. cikk (3) bekezdésében említett, ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárással összhangban kell elfogadni.

Rendkívül sürgős esetben a Bizottság a 32. cikk (4) bekezdésében előírt sürgősségi eljárást alkalmazhatja.

(2) A Bizottság az SCCS-sel történt egyeztetés követően módosíthatja a III –VI. és a VIII. mellékleteket, hogy hozzáigazítsa azokat a műszaki és tudományos fejlődéshez.

Az e rendelet nem alapvető fontosságú elemeinek módosítására irányuló intézkedéseket a 32. cikk (3) bekezdésében említett, ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárással összhangban kell elfogadni.

(3) A forgalomba hozott kozmetikai termékek biztonságosságának biztosítása érdekében a Bizottság, amennyiben azt szükségesnek ítéli meg, az SCCS-sel történt egyeztetés után módosíthatja az I. mellékletet.

Az e rendelet nem alapvető fontosságú elemeinek módosítására irányuló intézkedéseket a 32. cikk (3) bekezdésében említett, ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárással összhangban kell elfogadni.

32. cikk

Bizottsági eljárás

(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 határozat 8. cikkében foglalt rendelkezésekre.

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

(3) Az e bekezdésre történő hivatkozás esetén az 1999/468/EK határozat 5a. cikkének (1)–(4) bekezdése és 7. cikke alkalmazandó, tekintettel a határozat 8. cikkében foglalt rendelkezésekre.

(4) Az e bekezdésre történő hivatkozás esetén az 1999/468/EK határozat 5a. cikkének (1), (2), (4) és (6) bekezdése és 7. cikke alkalmazandó, tekintettel a határozat 8. cikkében foglalt rendelkezésekre.

33. cikk

Az összetevők közhasználatú neveinek glosszáriuma

A Bizottság az összetevők közhasználatú neveit tartalmazó glosszáriumot állít össze és tart naprakészen. A Bizottság ennek érdekében figyelembe veszi a nemzetközileg elfogadott nevezéktanokat, beleértve a Kozmetikai Összetevők Nemzetközi Nevezéktanát (INCI). A glosszárium nem azonos a kozmetikai termékekben felhasználásra engedélyezett anyagok listájával.

A forgalomba hozott kozmetikai termékek címkézésére az összetevők közhasználatú nevét kell alkalmazni, legkésőbb tizenkét hónappal a glosszáriumnak az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való közzétételét követően.

34. cikk

Illetékes hatóságok, méregellenőrző központok vagy ezekhez hasonló intézmények

(1) A tagállamok kijelölik az illetékes nemzeti hatóságait.

(2) A tagállamok értesítik a Bizottságot az (1) bekezdésben meghatározott hatóságok adatairól és a 13. cikk (6) bekezdésében meghatározott méregellenőrző központokról és hasonló szervezetekről. Szükség esetén ezen adatok változásáról is értesítést kell küldeniük.

(3) A Bizottság összeállítja és aktualizálja a (2) bekezdésben meghatározott hatóságok és szervezetek listáját, s ezt a nyilvánosság számára hozzáférhetővé teszi.

35. cikk

Állatkísérletekről szóló éves jelentés

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

1. 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 86/609/EGK irányelvben megállapítottaknak megfelelően gyűjtött statisztikákon kívül kötelesek gyűjteni a fenti információkat. A Bizottság különösen biztosítja az élő állatokat fel nem használó alternatív vizsgálati módszerek kifejlesztését, validálását és jogi elfogadását;

2. a Bizottság által elért haladást a közösségi szinten validált alternatív módszereknek az OECD általi elfogadtatása, valamint a Közösségben alternatív módszerek felhasználásával végzett biztonságossági vizsgálatok eredményeinek harmadik országok általi elismerése terén, különösen a Közösség és ezen országok közötti együttműködési megállapodások keretein belül;
3. a kis- és középvállalkozások különleges igényei figyelembe vételének módja.

36. cikk

A harmonizált szabványokkal szembeni hivatalos kifogás

(1) Amennyiben egy tagállam vagy a Bizottság úgy ítéli meg, hogy valamely harmonizált szabvány nem felel meg teljesen az e rendeletben foglalt vonatkozó követelményeknek, a Bizottság vagy az érintett tagállam, megfelelő indoklással, a 98/34/EK irányelv 5. cikkével létrehozott bizottsághoz fordulhat. A bizottság késedelem nélkül véleményt nyilvánít.

(2) A bizottsági vélemény tükrében a Bizottság dönt arról, hogy az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* kihirdeti, nem hirdeti ki, korlátozással hirdeti ki, fenntartja, korlátozásokkal fenntartja vagy visszavonja az érintett harmonizált szabványra vonatkozó hivatkozásokat.

(3) A Bizottság tájékoztatja a tagállamokat és az érintett európai szabványügyi testületeket. Szükség esetén kérelmezi az érintett harmonizált szabvány felülvizsgálatát.

37. cikk

Szankciók

A tagállamok megállapítják az e rendelet rendelkezéseinek megsértése esetén alkalmazandó szankciókkal kapcsolatos rendelkezéseket, és meghozzák a szankciók végrehajtását biztosító szükséges intézkedéseket. Az előírt szankcióknak hatékonyaknak, arányosaknak és visszatartó erejűeknek kell lenniük. A tagállamok legkésőbb 2013. július 11-ig értesítik a Bizottságot e rendelkezésekről, és haladéktalanul tájékoztatják az azokat érintő bármely későbbi módosításról.

E rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Brüsszelben, 2009. november 30.

az Európai Parlament részéről
az elnök
J. BUZEK

38. cikk

Hatályon kívül helyezés

A 76/768/EGK irányelv 2013. július 11-től hatályát veszti, kivéve a 4b. cikket, amely 2010. december 1-jétől veszti hatályát.

A hatályon kívül helyezett irányelvre történő hivatkozásokat az e rendeletre való hivatkozásokként kell értelmezni.

E rendelet nem érinti a IX. melléklet B. részében meghatározott irányelvek nemzeti jogba történő átültetésére vonatkozó határidőkkel kapcsolatos tagállami kötelezettségeket.

Ugyanakkor az illetékes hatóságok a 76/768/EGK irányelv 7. cikkének (3) bekezdése és 7a. cikkének (4) bekezdése alapján kapott információkat továbbra is rendelkezésre bocsátják, és a felelős személyek az ezen irányelv 7a. cikke alapján gyűjtött információkat továbbra is könnyen hozzáférhetővé teszik 2020. július 11-ig.

39. cikk

Átmeneti rendelkezések

A 76/768/EGK irányelvtől eltérve, az e rendeletnek megfelelő kozmetikai termékek 2013. július 11. előtt is forgalomba hozhatók.

2012. január 11-től, a 76/768/EGK irányelvtől eltérve, az e rendelet 13. cikke alapján elvégzett bejelentés az említett irányelv 7. cikke (3) bekezdésének és 7a. cikke (4) bekezdésének megfelelő bejelentésnek tekintendő.

40. cikk

Hatálybalépés és az alkalmazás időpontja

(1) Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő huszadik napon lép hatályba.

(2) Ezt a rendeletet 2013. július 11-től kell alkalmazni, kivéve:

- a 15. cikk (1) és (2) bekezdését, amelyek 2010. december 1-jétől alkalmazandók, valamint a 14., 31. és 32. cikket annyiban, amennyiben azok a 15. cikk (1) és (2) bekezdésének alkalmazásához szükségesek; és
- A 16. cikk (3) bekezdésének második albekezdése, amely 2013. január 11-től alkalmazandó.

a Tanács részéről
az elnök
B. ASK

I. MELLÉKLET

A KOZMETIKAI TERMÉKEK BIZTONSÁGI JELENTÉSE

A kozmetikai termékek biztonsági jelentése legalább a következőket foglalja magában:

A. RÉSZ – A kozmetikai termékekre vonatkozó biztonsági információk

1. A kozmetikai termék minőségi és mennyiségi összetétele

A kozmetikai termék minőségi és mennyiségi összetétele, beleértve az anyag kémiai azonosítását (kémiai név, INCI, CAS, EINECS/ELINCS, ahol lehetséges) és rendeltetési célját. Illat- és aromakompozíciók esetében a vegyület neve és képlete, továbbá a szállító azonosítása;

2. A kozmetikai termék fizikai/kémiai jellemzői és stabilitása

Az anyagok vagy keverékek, valamint a kozmetikai termék fizikai és kémiai tulajdonságai.

A kozmetikai termék stabilitása az ésszerűen előrelátható tárolási körülmények mellett.

3. Mikrobiológiai minőség

Az anyag vagy keverék és a kozmetikai termék mikrobiológiai előírása. Különösen figyelni kell a szem körül, általában nyálkahártyán, sérült bőrön, három évnél fiatalabb gyerekeknél, időseknél vagy fokozott immunreakciót mutató személyeknél használt kozmetikumokra.

Az eltartósíthatósági vizsgálat eredményei.

4. Szennyeződések, nyomok, tájékoztatás a csomagolóanyagról

Az anyagok és keverékek tisztasága.

A tiltott anyagok nyomokban való jelenléte esetén annak igazolása, hogy jelenlétük technikailag elkerülhetetlen.

A csomagolóanyag lényeges tulajdonságai, különös tekintettel tisztaságukra és stabilitásukra.

5. Rendeltetésszerű és ésszerűen előrelátható használat

A termék rendeltetésszerű és ésszerűen előrelátható használata. A megállapításokat indokolni kell, különösen a címkén feltüntetett figyelmeztetések és magyarázatok tekintetében.

6. A kozmetikai termék expozíciója

A kozmetikai termék expozíciójának adatai, figyelembe véve az 5. szakaszban tett megállapításokat a következőkkel kapcsolatban:

- (1) Az alkalmazás helye(i);
- (2) Az alkalmazás területe(i);
- (3) A felhasznált termék mennyisége;
- (4) A használat időtartama és gyakorisága;
- (5) Az expozíció rendeltetésszerű és ésszerűen előrelátható módja(i);
- (6) A lakossági célcsoport (vagy az expozíciónak kitett csoport). Figyelembe kell venni egy bizonyos csoport lehetséges expozícióját is.

Az expozíció kiszámításánál tekintettel kell lenni a toxikológiai hatásokra is (pl. az expozíciót egyes esetekben a bőr egységnyi területére vagy a test egységnyi tömegére kell kiszámítani). A közvetlen felhasználástól eltérő alkalmazásból eredő másodlagos expozíció lehetőségét is tekintetbe kell venni (pl. spray nem szándékos belelegzése, ajakon használandó termékek véletlen szervezetbe kerülése stb.).

Külön figyelembe kell venni, hogy a részecskeméret hogyan befolyásolhatja az expozíciót.

7. **Az anyagokra vonatkozó expozíció**

A kozmetikai termékben található anyagokrevonatkozó, a toxikológiai határértékeket figyelembe vevő expozíciós adatok, figyelembe véve a 6. szakaszban leírt információkat.

8. **Az anyagok toxikológiai profilja**

A 18. cikk sérelme nélkül a kozmetikai készítményben lévő anyag toxikológiai profilja, valamennyi toxikológiai határértékre vonatkozóan. Különös figyelmet kell fordítani a lokális toxicitás értékeire (bőr- és szemirritáció), a bőralergiára, és UV-abszorpció esetén a fény által kiváltott toxicitásra.

Az abszorpció valamennyi jelentős toxikológiai lehetőségét és a szisztematikus hatásokat figyelembe kell venni, és a nem észlelhető kedvezőtlen hatás szintje (NOAEL) alapján ki kell számítani a biztonsági határt (MoS). Ezek figyelembe vételének hiányát megfelelően igazolni kell.

Különös figyelmet kell fordítani a toxikológiai profilra irányuló minden lehetséges hatásra, amelynek kiváltói:

- részecskeméret, beleértve a nanoanyagokat;
- a felhasznált anyagok vagy nyersanyagok szennyeződései; és
- az anyagok közötti kölcsönhatás.

Minden interpolációt megfelelően alá kell támasztani és igazolni kell.

Az információforrást pontosan meg kell határozni.

9. **Nemkívánatos hatások és súlyos nemkívánatos hatások**

A kozmetikai termék, vagy amennyiben releváns, más kozmetikai termék által kiváltott nemkívánatos hatásokról és súlyos nemkívánatos hatásokról rendelkezésre álló valamennyi adat. Idetartoznak a statisztikai adatok is.

10. **Tájékoztató a kozmetikai termékről**

Egyéb releváns információ, pl. meglévő tanulmányok önkéntesektől vagy az egyéb érintett területeken végzett kockázatelemzések megfelelően megerősített és alátámasztott következtetései.

B. RÉSZ – A kozmetikai termék biztonsági értékelése

1. **Értékelési következtetések**

Nyilatkozat a kozmetikai termék biztonságosságáról a 3. cikk vonatkozásában.

2. **A címkén szereplő figyelmeztetések és használati utasítások**

Nyilatkozat a különleges figyelmeztetések és használati utasítások címkézéstről a 19. cikk (1) bekezdésnek d) pontjának megfelelően.

3. **Indoklás**

Az 1. szakaszban meghatározott következtetések és a 2. szakaszban szereplő nyilatkozat értékeléséhez vezető tudományos érvelés magyarázata. Ennek a magyarázatnak az A. részben meghatározott leírásokon kell alapulnia. Amennyiben szükséges, a biztonsági határokat is értékelni kell, és meg kell vitatni.

Különleges értékelésnek kell alávetni többek között a három év alatti gyermekeknek szánt kozmetikai termékeket és a kizárólag külső használatra szánt intim higiéniai termékeket.

A kozmetikai termékeket alkotó anyagok lehetséges kölcsönhatásait is vizsgálni kell.

A különböző toxikológiai profilok figyelembe vételét vagy mellőzését kellőképpen alá kell támasztani.

A kozmetikai termék biztonságosságát érintő stabilitási hatásokat megfelelőképpen figyelembe kell venni.

4. Az ellenőrző személy képzettsége és a B. részre vonatkozó jóváhagyás

A biztonsági ellenőr neve és címe.

A biztonsági ellenőr végzettségének igazolása.

Keltezés és a biztonsági ellenőr aláírása.

Preambulum a II.–VI. mellékletekhez

- (1) A II.–VI. mellékletek alkalmazásában:
- a) „Leöblítendő termék”: a bőrrel, a hajjal, vagy a nyálkahártyával való érintkezés után eltávolításra szánt kozmetikai termék;
 - b) „Nem leöblítendő termék”: a bőrrel, a hajjal, vagy a nyálkahártyával hosszabb ideig tartó érintkezésre szánt kozmetikai termék;
 - c) „Hajápolási termék”: a fej, vagy arc területén, a szempillát kivéve, hajra vagy arcszőrzetre alkalmazandó kozmetikai termék;
 - d) „Bőrápolási termék”: a bőrre alkalmazandó kozmetikai termék;
 - e) „Ajakápolási termék”: az ajkakra alkalmazandó kozmetikai termék;
 - f) „Arcápolási termék”: az arcbőrre alkalmazandó kozmetikai termék;
 - g) „Körömápolási termék”: a körmökre alkalmazandó kozmetikai termék;
 - h) „Szájápolási termék”: a fogakra vagy a szájüreg nyálkahártyájára alkalmazandó kozmetikai termék;
 - i) „Nyálkahártyára alkalmazandó termék”: a következő területek nyálkahártyájára alkalmazandó kozmetikai termék:
 - szájüreg,
 - szemkörnyék,
 - vagy a külső nemi szervek;
 - j) „Szemápolási termék”: a szemkörnyékre alkalmazandó kozmetikai termék;
 - k) „Szakipari felhasználás”: a kozmetikai termékek szakmájukat gyakorló személyek általi alkalmazása és felhasználása.
- (2) Az anyagok azonosításának megkönnyítése érdekében a következő leírások használatosak:
- Gyógyszerkészítmények nem védjegyzett nevei (INN), WHO, Genf, 1975. augusztus.
 - A Chemical Abstracts Service (CAS) szám.
 - A Létező Kereskedelmi Vegyi Anyagok Európai Jegyzékében (European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances, EINECS) vagy a Törzskönyvezett Vegyi Anyagok Európai Jegyzékében (European List of Notified Chemical Substances, ELNICS) vagy az 1907/2006/EK rendeletben meghatározott regisztrációs számmal megegyező EK-szám.
 - Az XAN, amely egy adott ország (X) által engedélyezett név, pl. USAN, amely az Egyesült Államok által engedélyezett név;
 - Az e rendelet 33. cikkében említett összetevők közhasználatú neveinek glosszáriuma.
- (3) A nanoanyagok nem tartoznak a III-VI. mellékletben felsorolt anyagok közé, kivéve, ahol azokat kifejezetten megemlítik.

II. MELLÉKLET

KOZMETIKAI TERMÉKEKBEN TILTOTT ANYAGOK LISTÁJA

Hivatko- zási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
1	N-5-klór-benzoxazol-2-il-acetamid	35783-57-4	
2	2-acetoxietil-trimetil-ammónium hidroxid (acetylcholin) és sói	51-84-3	200-128-9
3	Deanol aceglumát (INN)	3342-61-8	222-085-5
4	Spironolakton (INN)	52-01-7	200-133-6
5	[4-(4-hidroxi-3-jodofenoxil)-3,5-dijódfenil] ecetsav (tiratrikol (INN)) és sói	51-24-1	200-086-1
6	Metotrexát (INN)	59-05-2	200-413-8
7	Amino-kapronsav (INN) és sói	60-32-2	200-469-3
8	Cinkofén (INN), sói, származékai és a származékok sói	132-60-5	205-067-1
9	Tiropropinsav (INN) és sói	51-26-3	
10	Triklór-ecetsav	76-03-9	200-927-2
11	<i>Aconitum napellus</i> L. (levele, gyökere és galenuszi készítményei)	84603-50-9	283-252-6
12	Akonit (az <i>Aconitum napellus</i> L. fő alkaloidja) és sói	302-27-2	206-121-7
13	<i>Adonis vernalis</i> L. és készítményei	84649-73-0	283-458-6
14	Epinefrin (INN)	51-43-4	200-098-7
15	<i>Rauwolfia serpentina</i> L., alkaloidái és azok sói	90106-13-1	290-234-1
16	Alkinalkoholok, észterek, éterek és sóik		
17	Izoprenalin (INN)	7683-59-2	231-687-7
18	Allil izotiocianát	57-06-7	200-309-2
19	Alloklamid (INN) és sói	5486-77-1	
20	Nalorfin (INN) sói és étere	62-67-9	200-546-1
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	300-62-9	206-096-2
22	Anilin, sói, halogenizált és szulfonált származékai	62-53-3	200-539-3
23	Betoxikain (INN) és sói	3818-62-0	
24	Zoxazolamin (INN)	61-80-3	200-519-4
25	Prokainamid (INN), sói és származékai	51-06-9	200-078-8
26	Benzidin	92-87-5	202-199-1
27	Tuaminoheptán (INN), izomerjei és sói	123-82-0	204-655-5
28	Oktodrin (INN) és sói	543-82-8	208-851-1
29	2-amino-1,2 bisz(4-metoxifenil)etanol és sói	530-34-7	
30	1,3-Dimetil-pentilamin és sói	105-41-9	203-296-1
31	4-amino-szalicilsav és sói	65-49-6	200-613-5
32	Toluidinek, izomerjeik, sóik, valamint halogenizált és szulfonált származékaik	26915-12-8	248-105-2

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
33	Xilidinek, izomerjeik, sóik, valamint halogenizált és szulfonált származékaik	1300-73-8	215-091-4
34	Imperatorin (9-(3-metilbut-2-eniloxi)-furo (3,2-g) kromen-7-on	482-44-0	207-581-1
35	<i>Ammi majus L.</i> és galenuszi készítményei	90320-46-0	291-072-4
36	2,3-dikloro-2-metil-bután	507-45-9	
37	Androgenikus hatású anyagok		
38	Antracén olaj	120-12-7	204-371-1
39	Antibiotikumok 2		
40	Antimon és vegyületei	7440-36-0	231-146-5
41	<i>Apocynum cannabinum L.</i> és készítményei	84603-51-0	283-253-1
42	Apomorfín (R)5,6,6a 7-tetrahydro-6-metil-4H-dibenzo [de, g] kinolin-10,11-diol) és sói	58-00-4	200-360-0
43	Arzén és vegyületei	7440-38-2	231-148-6
44	<i>Atropa belladonna L.</i> és készítményei	8007-93-0	232-365-9
45	Atropin, sói és származékai	51-55-8	200-104-8
46	Bárium sók, kivétel: a bárium-szulfid a III. mellékletben megállapított feltételek mellett, valamint a bárium-szulfát és a IV. mellékletben felsorolt színezőanyagokból készített pigmentek és sók		
47	Benzol	71-43-2	200-753-7
48	Benzimidazol-2(3H)-on	615-16-7	210-412-4
49	Benzazepidek és benzadiazepidek	12794-10-4	
50	1-dimetilaminometil-1-metilpropil benzoát (amilokain) és sói	644-26-8	211-411-1
51	2,2,6-trimetil-4-piperidil benzoát (eukain) és sói	500-34-5	
52	Izokarboxid (INN)	59-63-2	200-438-4
53	Bendroflumetiazid (INN) és származékai	73-48-3	200-800-1
54	Berillium és vegyületei	7440-41-7	231-150-7
55	Elemi bróm	7726-95-6	231-778-1
56	Bretílium tozilát (INN)	61-75-6	200-516-8
57	Karbromál (INN)	77-65-6	201-046-6
58	Bromizovál (INN)	496-67-3	207-825-7
59	Brómfeniramin (INN) és sói	86-22-6	201-657-8
60	Benzinólium-bromid (INN)	1050-48-2	213-885-5
61	Tetralammónium-bromid (INN)	71-91-0	200-769-4
62	Bruicin	357-57-3	206-614-7
63	Tetrakain (INN) és sói	94-24-6	202-316-6
64	Mofebutazon (INN)	2210-63-1	218-641-1
65	Tolbutamid (INN)	64-77-7	200-594-3
66	Karbutamid (INN)	339-43-5	206-424-4
67	Fenilbutazon (INN)	50-33-9	200-029-0
68	Kadmium és vegyületei	7440-43-9	231-152-8
69	Kőrisbogárpor, <i>Cantharis vesicatoria</i>	92457-17-5	296-298-7
70	Kantaridin	56-25-7	200-263-3

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
71	Fenprobamát (INN)	673-31-4	211-606-1
72	A karbazol nitrogéntartalmú származékai		
73	Szén-diszulfid	75-15-0	200-843-6
74	Kataláz	9001-05-2	232-577-1
75	Kefalin és sói	483-17-0	207-591-6
76	<i>Chenopodium ambrosioides</i> L. (illóolaj)	8006-99-3	
77	2,2,2-triklór-etán-1,1-diol	302-17-0	206-117-5
78	Klór	7782-50-5	231-959-5
79	Klórpropamid (INN)	94-20-2	202-314-5
80	Áthelyezve vagy törölve		
81	4-fenilazofenilén-1,3-diamincitrát-hidroklorid (krizoidin-citrát hidroklorid)	5909-04-6	
82	Klórroxazon (INN)	95-25-0	202-403-9
83	2-klór-6-metilpirimidin-4-il-dimetilamin (krimidin-ISO)	535-89-7	208-622-6
84	Klórprotixén (INN) és sói	113-59-7	204-032-8
85	Klofenamid (INN)	671-95-4	211-588-5
86	N,N-bisz (2-klóretil) metilamin N-oxid és sói	126-85-2	
87	Klórmetin (INN) és sói	51-75-2	200-120-5
88	Ciklofoszfamid (INN) és sói	50-18-0	200-015-4
89	Mannomusztin (INN) és sói	576-68-1	209-404-3
90	Butanilikain (INN) és sói	3785-21-5	
91	Klórmezazon (INN)	80-77-3	201-307-4
92	Triparanol (INN)	78-41-1	201-115-0
93	2-[2(4-klorofenil)-2-fenilacetyl]-indán-1,3-dion (klorofacinon-ISO)	3691-35-8	223-003-0
94	Klórfenoxamin (INN)	77-38-3	
95	Fenaglikodol (INN)	79-93-6	201-235-3
96	Klór-etán	75-00-3	200-830-5
97	Króm; krómsav és sói	7440-47-3	231-157-5
98	<i>Claviceps purpurea</i> Tul., alkaloidái és galenuszi készítményei	84775-56-4	283-885-8
99	<i>Conium maculatum</i> L. (gyümölcse, pora, galenuszi készítményei)	85116-75-2	285-527-6
100	Gliciklamid (INN)	664-95-9	211-557-6
101	Kobalt benzén-szulfonát	23384-69-2	
102	Kolchicin, sói és származékai	64-86-8	200-598-5
103	Kolchikozid és származékai	477-29-2	207-513-0
104	<i>Colchicum autumnale</i> L. és galenuszi készítményei	84696-03-7	283-623-2
105	Konvallatoxin	508-75-8	208-086-3
106	<i>Anamilla cocculus</i> L. (gyümölcs)		
107	<i>Croton tiglium</i> L. (olaj)	8001-28-3	
108	1-butil-3-(N-krotonoilszulfanilil)karbamid	52964-42-8	

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
109	Kurare és kurarin	8063-06-7/ 22260-42-0	232-511- / 1; 244-880-6
110	Szintetikus kurarizánsok		
111	Hidrogén-cianid és sói	74-90-8	200-821-6
112	Feklemin (INN); 2-(alfa-ciklohexilbenzil) N,N,N',N'-tetraetil-1,3 propándiamin	3590-16-7	
113	Ciklomenol (INN) és sói	5591-47-9	227-002-6
114	Nátrium-hexaciklonát (INN)	7009-49-6	
115	Hexapropimát (INN)	358-52-1	206-618-9
116	Áthelyezve vagy törölve		
117	O,O'-diacetyl-N-allil-N-normorfin	2748-74-5	
118	Pipazetát (INN) és sói	2167-85-3	218-508-8
119	5-(α,β -dibromo-fenetil)-5-metil-hidantoin	511-75-1	208-133-8
120	N,N'-pentametilén-bisz (trimetil-ammónium) sók, pl. pentametónium bromid (INN)	541-20-8	208-771-7
121	N N'-[(metilimino)-dietylén] bisz (etil-dimetil-ammónium) sók, pl. azametónium-bromid (INN)	306-53-6	206-186-1
122	Ciklarbamát (INN)	5779-54-4	227-302-7
123	Klofenotán (INN) DDT (ISO)	50-29-3	200-024-3
124	N,N'-Hexametilén bisz (trimetilammónium) sók, pl. hexametónium-bromid (INN)	55-97-0	200-249-7
125	Diklór-etánok (etilén-kloridok), pl. 1,2-Diklór-etán	107-06-2	203-458-1
126	Diklór-etilének (acetilén-kloridok), pl. vinilidén-klorid (1,1-diklór-etilén)	75-35-4	200-864-0
127	Lysergide (INN) (LSD) és sói	50-37-3	200-033-2
128	2-dietilaminoetil 3-hidroxi-4-fenilbenzoát és sói	3572-52-9	222-686-2
129	Cinkokain (INN) és sói	85-79-0	201-632-1
130	3-dietil-amino-propil-cinnamát	538-66-9	
131	O O'-dietyl O-4-nitro-fenil foszfo-tioát (paration-ISO)	56-38-2	200-271-7
132	[Oxálbisz(iminoetylén)]bisz[(o-klor-benzil)dietil-ammónium sók], pl. ambenómium-klorid (INN)	115-79-7	204-107-5
133	Metipirilon (INN) és sói	125-64-4	204-745-4
134	Digitalin és a <i>Digitalis purpurea</i> L. összes heterozidja	752-61-4	212-036-6
135	7-[2-hidroxi-3-(2-hidroxyetyl-N-metil-amino)propil]teofillin (xantinol)	2530-97-4	
136	Dioxetedin (INN) és sói	497-75-6	207-849-8
137	Piprokurarium jodid (INN)	3562-55-8	222-627-0
138	Propifenazon (INN)	479-92-5	207-539-2
139	Tetrabenazin (INN) és sói	58-46-8	200-383-6
140	Kaptodiám (INN)	486-17-9	207-629-1
141	Mefeklorazin (INN) és sói	1243-33-0	
142	Dimetil-amin	124-40-3	204-697-4
143	1,1-bisz(dimetil-amino-metil) propil-benzoát (amidrikain, alipin) és sói	963-07-5	213-512-6
144	Metapirilén (INN) és sói	91-80-5	202-099-8

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
145	Metamfepramon (INN) és sói	15351-09-4	239-384-1
146	Amitriptilin (INN) és sói	50-48-6	200-041-6
147	Metformin (INN) és sói	657-24-9	211-517-8
148	Izoszorbid dinitrát (INN)	87-33-2	201-740-9
149	Malono-nitril	109-77-3	203-703-2
150	Szukcinonitril	110-61-2	203-783-9
151	Dinitro-fenol izomerek	51-28-5/ 329-71-5/ 573-56-8/ 25550-58-7	200-087-7/ 206-348-1/ 209-357-9/ 247-096-2
152	Inprokuon (INN)	436-40-8	
153	Dimevamid (INN) és sói	60-46-8	200-479-8
154	Difenil-piralin (INN) és sói	147-20-6	205-686-7
155	Szulfin-pirazon (INN)	57-96-5	200-357-4
156	N-(3-karbamoil-3, 3-difenil-propil)-N N-diizopropil-metil-ammónium sók, pl. izopropamid-jodid (INN)	71-81-8	200-766-8
157	Benaktizin (INN)	302-40-9	206-123-8
158	Benzatropin (INN) és sói	86-13-5	
159	Ciklizin (INN) és sói	82-92-8	201-445-5
160	5,5-difenil-4-imidazolidon (Doxenitoin) (INN)	3254-93-1	221-851-6
161	Probenecid (INN)	57-66-9	200-344-3
162	Diszulfirám (INN); tirám (INN)	97-77-8/ 137-26-8	202-607-8/ 205-286-2
163	Emetin, sói és származékai	483-18-1	207-592-1
164	Efedrin és sói	299-42-3	206-080-5
165	Oxanamid (INN) és származékai	126-93-2	
166	Eszerin vagy fizosztigmin és sói	57-47-6	200-332-8
167	A 4-amino-benzoészav szabad aminosoporttal rendelkező észterei, kivéve a VI mellékletben szereplőt		
168	Kolinsók és észterei, pl. kolin-klorid (INN)	67-48-1	200-655-4
169	Karamifén (INN) és sói	77-22-5	201-013-6
170	Dietil 4-nitro-fenil-foszfát (paraoxon- ISO)	311-45-5	206-221-0
171	Metetoheptazin (INN) és sói	509-84-2	
172	Oxfeneridin (INN) és sói	546-32-7	
173	Etoheptazin (INN) és sói	77-15-6	201-007-3
174	Metheptazin (INN) és sói	469-78-3	
175	Metil-fenidát (INN) és sói	113-45-1	204-028-6
176	Doxilamin (INN) és sói	469-21-6	207-414-2
177	Tolboxán (INN)	2430-46-8	
178	4-benzil-oxifenol és 4-toxi-fenol	103-16-2; 622-62-8	203-083-3; 210-748-1
179	Paretoxikain (INN) és sói	94-23-5	205-246-4
180	Fenozolon (INN)	15302-16-6	239-339-6
181	Glutetimid (INN) és sói	77-21-4	201-012-0

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
182	Etilén-oxid	75-21-8	200-849-9
183	Bemegrid (INN) és sói	64-65-3	200-588-0
184	Valnoktamid (INN)	4171-13-5	224-033-7
185	Haloperidol (INN)	52-86-8	200-155-6
186	Parametazon (INN)	53-33-8	200-169-2
187	Fluanizon (INN)	1480-19-9	216-038-8
188	Trifluperidol (INN)	749-13-3	
189	Fluorezon (INN)	2924-67-6	220-889-0
190	Fluorouracil (INN)	51-21-8	200-085-6
191	Hidrofluorsav, szokásos sói, vegyületei és hidrogén-fluoridok, kivéve a III. mellékletben felsoroltakat	7664-39-3	231-634-8
192	Furfuril-trimetil-ammóniumsók, pl. furtretónium-jodid (INN)	541-64-0	208-789-5
193	Galantamin (INN)	357-70-0	
194	Progesztogének		
195	1,2,3,4,5,6-hexaklór-ciklohexán (BHC-ISO)	58-89-9	200-401-2
196	(1R,4S,5R,8S)-1,2,3,4,10,10-hexaklór-6,7-epoxi-1,4,4a,5,6,7,8,8a-oktahidro-1,4,5,8-dimetano-naftalin (endrin-ISO)	72-20-8	200-775-7
197	Hexaklór-etán	67-72-1	200-666-4
198	(1R,4S,5R,8S)-1,2,3,4,10,10-hexaklór-1,4,4a,5,8,8a-hexahidro-1,4,5,8-dimetano-naftalén (izodrin-ISO)	465-73-6	207-366-2
199	Hidrasztin, hidrasztinin és sóik	118-08-1/ 6592-85-4	204-233-0/ 229-533-9
200	Hidrazidok és sóik, pl. izoniazid (INN)	54-85-3	200-214-6
201	Hidrazin, származékai és azok sói	302-01-2	206-114-9
202	Oktamoxin (INN) és sói	4684-87-1	
203	Warfarin (INN) és sói	81-81-2	201-377-6
204	Etil bisz (4-hidroxi-2-oxo-1-benzopiran-3-il) acetát és a sav sói	548-00-5	208-940-5
205	Metokarbamol (INN)	532-03-6	208-524-3
206	Propatil-nitrát (INN)	2921-92-8	220-866-5
207	4,4'-dihidroxi-3,3'-(3-metil-tiopropilidén) dikumarin		
208	Fenadiazol (INN)	1008-65-7	
209	Nitroxolin (INN) és sói	4008-48-4	223-662-4
210	Hiosziamin, sói és származékai	101-31-5	202-933-0
211	<i>Hyoscyamus niger</i> L. (levelek, magvak, por és galenuszi készítmények)	84603-65-6	283-265-7
212	Pemolin (INN) és sói	2152-34-3	218-438-8
213	Jód	7553-56-2	231-442-4
214	Dekametilénbisz (trimetil-ammónium) sók, pl. dekametónium-bromid (INN)	541-22-0	208-772-2
215	Ipekakuána (<i>Cephaelis ipecacuanha</i> Brot. és rokon fajok) (gyökerek, por és galenuszi készítmények)	8012-96-2	232-385-8
216	(2-izopropilén-4-enoil)karbamid (apronalid)	528-92-7	208-443-3
217	α-szantonin [(3S,5aR,9bS)-3,3a,4,5,5a,9b-hexahidro-3,5a,9-trimetil-nafto [1,2-b]-furan-2,8-dion]	481-06-1	207-560-7
218	<i>Lobelia inflata</i> L. és galenuszi készítményei	84696-23-1	283-642-6

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
219	Lobelin (INN) és sói	90-69-7	202-012-3
220	Barbiturátok		
221	Higany és vegyületei, kivéve az V. mellékletben felsoroltakat	7439-97-6	231-106-7
222	3,4,5-trimetoxifenetilamin (meszkalin) és sói	54-04-6	200-190-7
223	Metaldehid	9002-91-9	
224	2-(4-allil-2-metoxifenoxi)-N,N-dietil-acetamid és sói	305-13-5	
225	Kumetarol (INN)	4366-18-1	224-455-1
226	Dextrometorfán (INN) és sói	125-71-3	204-752-2
227	2-metil-heptil-amin és sói	540-43-2	
228	Izometheptén (INN) és sói	503-01-5	207-959-6
229	Mekamil-amin (INN)	60-40-2	200-476-1
230	Guaifenezin (INN)	93-14-1	202-222-5
231	Dikumarol (INN)	66-76-2	200-632-9
232	Fenmetrazin (INN), sói és származékai	134-49-6	205-143-4
233	Tiamazol (INN)	60-56-0	200-482-4
234	3,4-dihidro-2-metoxi-2-metil-4-fenil-2H,5H-pirano [3,2-c]-[1] benzopiran-5-on (ciklokumarol)	518-20-7	208-248-3
235	Karizoprodol (INN)	78-44-4	201-118-7
236	Meprobamát (INN)	57-53-4	200-337-5
237	Tefazolin (INN) és sói	1082-56-0	
238	Arekolin	63-75-2	200-565-5
239	Poldin metil-szulfát (INN)	545-80-2	208-894-6
240	Hidroxizin (INN)	68-88-2	200-693-1
241	2-naftol	135-19-3	205-182-7
242	1- és 2-naftil-aminok és sóik	134-32-7/ 91-59-8	205-138-7/ 202-080-4
243	3-(1-naftil)-4-hidroxikumarin	39923-41-6	
244	Nafazolin (INN) és sói	835-31-4	212-641-5
245	Neosztigmin és sói (pl. neosztigmin-bromid) (INN)	114-80-7	204-054-8
246	Nikotin és sói	54-11-5	200-193-3
247	Amil-nitritek	110-46-3	203-770-8
248	Szervetlen nitritek, kivéve nátrium-nitrit	14797-65-0	
249	Nitro-benzol	98-95-3	202-716-0
250	Nitro-krezolok és alkálifémekkel alkotott sóik	12167-20-3	
251	Nitro-furantoin (INN)	67-20-9	200-646-5
252	Furazolidon (INN)	67-45-8	200-653-3
253	Nitroglicerín; Propán-1,2,3-triil-trinitrát (nitroglicerín)	55-63-0	200-240-8
254	Acenokumarol (INN)	152-72-7	205-807-3
255	Alkáli pentacianonitrozilferrát (2-) pl.	14402-89-2/ 13755-38-9	238-373-9/-?
256	Nitrosztilbének, velük egy homológ sorba tartozó anyagok és származékaik		
257	Noradrenalin és sói	51-41-2	200-096-6

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
258	Noszkapin (INN) és sói	128-62-1	204-899-2
259	Guanetidín (INN) és sói	55-65-2	200-241-3
260	Ösztrogének		
261	Oleandrin	465-16-7	207-361-5
262	Klortalidon (INN)	77-36-1	201-022-5
263	Pelletierin és sói	2858-66-4/ 4396-01-4	220-673-6/ 224-523-0
264	Pentaklór-etán	76-01-7	200-925-1
265	Pentaeritritil tetranitrát (INN)	78-11-5	201-084-3
266	Pentaeritritil tetranitrát (Petrikloral) (INN)	78-12-6	
267	Oktanil-amin (INN) és sói	502-59-0	207-947-0
268	Pikrinsav	88-89-1	201-865-9
269	Fenacemid (INN)	63-98-9	200-570-2
270	Difenkloxazin (INN)	5617-26-5	
271	2-fenil-indán-1,3-dion (fenindion (INN))	83-12-5	201-454-4
272	Etil-fenacemid (feneturid (INN))	90-49-3	201-998-2
273	Fenprokoumon (INN)	435-97-2	207-108-9
274	Feniramidol (INN)	553-69-5	209-044-7
275	Triamterén (INN) és sói	396-01-0	206-904-3
276	Tetraetil-pirofoszfát; (TEPP -ISO)	107-49-3	203-495-3
277	Tritolil-foszfát	1330-78-5	215-548-8
278	Pszilocibin (INN)	520-52-5	208-294-4
279	Foszfór és fémfoszfidok	7723-14-0	231-768-7
280	Talidomid (INN) és sói	50-35-1	200-031-1
281	<i>Physostigma venenosum</i> Balf.	89958-15-6	289-638-0
282	Pikrotoxin	124-87-8	204-716-6
283	Pilokarpin és sói	92-13-7	202-128-4
284	α -piperidin-2-il benzil acetát, balra forgató treoforma (levofacetoperán (INN)) és sói	24558-01-8	
285	Pipradrol (INN) és sói	467-60-7	207-394-5
286	Azaciklonol (INN) és sói	115-46-8	204-092-5
287	Bietamiverin (INN)	479-81-2	207-538-7
288	Butopiprin (INN) és sói	55837-15-5	259-848-7
289	Ólom és vegyületei	7439-92-1	231-100-4
290	Koniin	458-88-8	207-282-6
291	<i>Prunus laurocerasus</i> L. („desztillált babérmeggyvíz”)	89997-54-6	289-689-9
292	Metirapon (INN)	54-36-4	200-206-2
293	A munkavállalók és a lakosság egészségének az ionizáló sugárzásból származó veszélyekkel szembeni védelmét szolgáló alapvető biztonsági előírások megállapításáról szóló 96/29/Euratom irányelvben ⁽¹⁾ meghatározott radioaktív anyagok.		
294	<i>Juniperus sabina</i> L. (levél, illóolaj és galenuszi készítmények)	90046-04-1	289-971-1

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
295	Hioszcin, sói és származékai	51-34-3	200-090-3
296	Az arany sói		
297	Szelén és vegyületei, kivéve a szelén-diszulfid, a III. melléklet 49. hivatkozási száma alatt kikötött körülmények között	7782-49-2	231-957-4
298	<i>Solanum nigrum</i> L. és galenuszi készítményei	84929-77-1	284-555-6
299	Sparteín (INN) és sói	90-39-1	201-988-8
300	Glükokortizoidok (kortikoszteroidok)		
301	<i>Datura stramonium</i> L. és galenuszi készítményei	84696-08-2	283-627-4
302	Sztrófantinok, aglikonjaik és megfelelő származékaik	11005-63-3	234-239-9
303	<i>Strophantus</i> fajok és galenuszi készítményeik		
304	Sztrichnin és sói	57-24-9	200-319-7
305	<i>Strychnos</i> fajok és galenuszi 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 -NH ₂ csoportok egy vagy több H-atomjának helyettesítésével keletkeznek) és sóik		
308	Szultiám (INN)	61-56-3	200-511-0
309	Neodímium és sói	7440-00-8	231-109-3
310	Tiotepa (INN)	52-24-4	200-135-7
311	<i>Pilocarpus jaborandi</i> Holmes és galenuszi készítményei	84696-42-4	283-649-4
312	Tellúr és vegyületei	13494-80-9	236-813-4
313	Xilometazolin (INN) és sói	526-36-3	208-390-6
314	Tetraklór-etilén	127-18-4	204-825-9
315	Szén-tetraklorid	56-23-5	200-262-8
316	Hexaetil-tetrafoszfát	757-58-4	212-057-0
317	Tallium és vegyületei	7440-28-0	231-138-1
318	<i>Thevetia nerifolia</i> Juss., glükózkivonat	90147-54-9	290-446-4
319	Etionamid (INN)	536-33-4	208-628-9
320	Fenotiazin (INN) és vegyületei	92-84-2	202-196-5
321	Tiokarbamid és származékai, kivéve a III. mellékletben felsoroltat	62-56-6	200-543-5
322	Mefenezin (INN) és észterei	59-47-2	200-427-4
323	Azok az oltóanyagok, toxinok és szérumok, amelyek a 2001/83/EK irányelv 1. cikkének (4) bekezdése értelmében immunológiai gyógyszerek		
324	Tranil-cipromin (INN) és sói	155-09-9	205-841-9
325	Triklór-nitrometán (klórpikrin)	76-06-2	200-930-9
326	2,2,2-tribromoetanol (tribróm-etilalkohol)	75-80-9	200-903-1
327	Triklór-metin (INN) és sói	817-09-4	212-442-3
328	Tretamin (INN)	51-18-3	200-083-5
329	Gallamin trietijodid (INN)	65-29-2	200-605-1
330	<i>Ugrinea scilla</i> Steinh és galenuszi készítményei	84650-62-4	283-520-2
331	Veratrin, sói és galenuszi készítményei	8051-02-3	613-062-00-4
332	<i>Schoenocaulon officinale</i> Lind. (magvak és galenuszi készítmények)	84604-18-2	283-296-6

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
333	<i>Veratrum</i> spp. és készítményei	90131-91-2	290-407-1
334	Vinil-klorid monomer	75-01-4	200-831-0
335	Ergokalciferol (INN) és kolekalciferol (D ₂ - és D ₃ -vitamin)	50-14-6/ 67-97-0	200-014-9/ 200-673-2
336	O-alkilditiokarbonsavak sói (xantátok)		
337	Yohimbin és sói	146-48-5	205-672-0
338	Dimetil-szulfoxid (INN)	67-68-5	200-664-3
339	Difenhidramin (INN) és sói	58-73-1	200-396-7
340	4-tert-butil-fenol	98-54-4	202-679-0
341	4-tert-butil-pirokatechin	98-29-3	202-653-9
342	Dihidrotakiszterol (INN)	67-96-9	200-672-7
343	Dioxán	123-91-1	204-661-8
344	Morfolin és sói	110-91-8	203-815-1
345	<i>Pyrethrum album</i> L. és galenuszi készítményei		
346	2-[4-metoxibenzil-N-(2-piridil)amino]-etil-dimetil-amin-maleát (mepiramin-maleát; pirilamin-maleát)	59-33-6	200-422-7
347	Tripeleennamin (INN)	91-81-6	202-100-1
348	Tetraklór-szalicil-anilidek	7426-07-5	
349	Diklór-szalicil-anilidek	1147-98-4	
350	Tetrabrom-szalicil-anilidek		
351	Dibrom-szalicil-anilidek		
352	Bitionol (INN)	97-18-7	202-565-0
353	Tiurám-monoszulfidok	97-74-5	202-605-7
354	Áthelyezve vagy törölve		
355	Dimetil-formamid (N,N-dimetil-formamid)	68-12-2	200-679-5
356	4-fenilbut-3-en-2-on (Benzilidén acetone)	122-57-6	204-555-1
357	4-hidroxi-3-metoxicinnamil-alkohol benzoátjai (koniferil-alkohol), kivéve a felhasznált természetes anyagokban található szokásos mennyiséget		
358	A furokumarinok (pl. trioxi-szalán (INN), 8 metoxi-psoralén, 5 metoxi-psoralén), kivéve a felhasznált természetes kivonatokban található szokásos mennyiséget Fényvédő és bőrbarnító készítményekben a furokumarin tartalomnak 1 mg/kg alatt kell lennie.	3902-71-4/ 298-81-7/ 484-20-8	223-459-0/ 206-066-9/ 207-604-5
359	A <i>Laurus nobilis</i> L. magjából nyert olajok	84603-73-6	283-272-5
360	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 szájápolási termékekben, feltéve, hogy a kifejezetten gyermekek számára készült fogkrémek nem tartalmaznak szafrolt.	94-59-7	202-345-4
361	5,5'-di-izopropil-2,2'-dimetil-bifenil-4,4'-diil dihipojodit (timol-jodid)	552-22-7	209-007-5
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 (AETT; Versalide)	88-29-9	201-817-7
363	o-Feniléndiamin és sói	95-54-5	202-430-6

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
364	4-Metil- <i>m</i> -feniléndiamin (toluol-2,4-diamin) és sói	95-80-7	202-453-1
365	Arisztolsav és sói <i>Aristolochia</i> spp. és készítményei	475-80-9/ 313-67-7/ 15918-62-4	202-499-6/ 206-238-3 / -
366	Kloroform	67-66-3	200-663-8
367	2,3,7, 8-tetra-klorodibenzo-p-dioxin (TCDD)	1746-01-6	217-122-7
368	2,6-dimetil-1,3-dioxán-4 il-acetát (dimetoxán)	828-00-2	212-579-9
369	Piritiön-nátrium (INN) (2)	3811-73-2	223-296-5
370	N-(triklór-metil-tio)-4 ciklohexén-1,2 dikarboximid (kaptán - ISO)	133-06-2	205-087-0
371	2,2'-dihidrox-3,3',5,5',6,6'-hexaklór-difenil-metán (Hexaklorofén (INN))	70-30-4	200-733-8
372	6-(piperidinil)-2,4-pirimidinediamin 3-oxid (Minoxidil (INN)) és sói	38304-91-5	253-874-2
373	3,4, 5-tribróm-szalicil-anilid (Tribróm-szalan INN))	87-10-5	201-723-6
374	<i>Phytolacca</i> spp. és készítményei	65497-07-6/ 60820-94-2	
375	Tretinoin (INN) (retinolsav és sói)	302-79-4	206-129-0
376	1-metoxi-2,4-diamino-benzol (2,4-diamino-anizol – CI 76050) és sói	615-05-4	210-406-1
377	1-metoxi-2,5-diamino-benzol (2,5-diamino-anizol) és sói	5307-02-8	226-161-9
378	CI 12140 színezőanyag	3118-97-6	221-490-4
379	CI 26105 színezőanyag (Solvent Red 24)	85-83-6	201-635-8
380	CI 42555 színezőanyag (Basic Violet 3) CI 425551:1 színezőanyag CI 425551:2 színezőanyag	548-62-9 467-63-0	208-953-6 207-396-6
381	Amil-4 dimetil-amino-benzoát izomerek keveréke (Padimát A (INN))	14779-78-3	238-849-6
383	2-amino-4-nitrofenol	99-57-0	202-767-9
384	2-amino-5-nitrofenol	121-88-0	204-503-8
385	11- α -hidroxipregn-4-én-3,20-dion és észterei	80-75-1	201-306-9
386	CI 42640 színezőanyag ([4-[[4-(Dimetilamino)-fenil]][4-[etil(3-szulfonáto-benzil)-amino]fenil]metilén]ciklohexa-2,5-dién-1-ilidén](etil)(3-szulfonáto-benzil)-ammónium, nátrium só)	1694-09-3	216-901-9
387	CI 13 065 színezőanyag	587-98-4	209-608-2
388	CI 42535 színezőanyag (Basic Violet 1)	8004-87-3	
389	CI 61554 színezőanyag (Solvent Blue 35)	17354-14-2	241-379-4
390	Szteroid szerkezetek antiandrogénei		
391	Cirkónium és vegyületei, kivéve a III. mellékletben az 50. hivatkozási szám alatt felsorolt anyagok és cirkónium lakkok, színezőanyagok és a színezékek sói, amennyiben a IV. mellékletben szerepelnek	7440-67-7	231-176-9
392	Áthelyezve vagy törölve		
393	Acetonitril	75-05-8	200-835-2
394	Tetrahidrozolin (tetrizolin (INN)) és sói	84-22-0	201-522-3

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
395	Hidroxi-8-kinolin és szulfátja, kivéve a III. mellékletben az 51. hivatkozási szám alatt feltüntetett felhasználásokhoz	148-24-3/ 134-31-6	205-711-1/ 205-137-1
396	Ditio-2,2'-biszpiridin-dioxid-1,1' (trihidratált magnézium-szulfát tartalmú addíciós terméke) – (pirtion-diszulfid + magnézium-szulfát)	43143-11-9	256-115-3
397	CI 12075 színezőanyag (Pigment Orange 5), lakkjai, színezőanyagai és sói	3468-63-1	222-429-4
398	CI 45170 és CI 45170:1 színezőanyag (Basic Violet 10)	81-88-9/ 509-34-2	201-383-9/ 208-096-8
399	Lidokain (INN)	137-58-6	205-302-8
400	1,2-Epoxi-bután	106-88-7	203-438-2
401	CI 15585 színezőanyag	5160-02-1/ 2092-56-0	225-935-3/ 218-248-5
402	Stroncium-laktát	29870-99-3	249-915-9
403	Stroncium-nitrát	10042-76-9	233-131-9
404	Stroncium-polikarboxilát		
405	Pramokain (INN)	140-65-8	205-425-7
406	4-Etoxi-m-fenilén-diamin és sói	5862-77-1	
407	2,4-Diamino-fenil-etanol és sói	14572-93-1	
408	Pirokatekol (Katekol)	120-80-9	204-427-5
409	Pirogallol	87-66-1	201-762-9
410	Nitrózaminok, pl. Dimetil-nitrozo-amin; Nitrozo-dipropilamin; 2,2'-(Nitrozo-imino)bisz-etanol	62-75-9/ 621-64-7/ 1116-54-7	200-549-8/ 210-698-0/ 214-237-4
411	Szekunder alkil- és alkanolaminok és sóik		
412	4-amino-2-nitrofenol	119-34-6	204-316-1
413	2-metil-m-feniléndiamin (Toluol-2,6-diamin)	823-40-5	212-513-9
414	4 terc-butil 3 metoxi 2,6 dinitro-toluol (Musk Ambrette)	83-66-9	201-493-7
415	Áthelyezve vagy törölve		
416	Sejtek, szövetek és emberi eredetű termékek		
417	3,3-bisz(4-hidroxifenil)ftalid (Fenolftalein (INN))	77-09-8	201-004-7
418	3-Imidazol-4-ilakrilsav (urokaniksav) és etilésztere	104-98-3, 27538-35-8	203-258-4, 248-515-1
419	Az 1774/2002/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet ⁽³⁾ 4. illetve 5. cikkében meghatározott 1. és 2. kategóriába tartozó anyagok, valamint az azokból származó összetevők		
420	Nyers és finomított kőszénkátrány	8007-45-2	232-361-7
421	1,1,3, 3,5 Pentametil-4,6 dinitro-indán (moszkén)	116-66-5	204-149-4
422	5-terc-butil-1,2,3-trimetil-4,6-dinitrobenzol (musktibetén)	145-39-1	205-651-6
423	Örvénygyökér olaj (<i>Inula helenium</i> L.) illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén	97676-35-2	
424	Benzil-cianid illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén	140-29-4	205-410-5
425	Ciklámen-alkohol illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén	4756-19-8	225-289-2
426	Dietil-maleát illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén	141-05-9	205-451-9
427	3,4-Dihidro-kumarin illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén	119-84-6	204-354-9
428	2,4-dihidroxi-3-metil-benzaldehid illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén	6248-20-0	228-369-5

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
429	3,7-dimetil-2-okten-1-ol (6,7-dihidro-geraniol) illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén	40607-48-5	254-999-5
430	4,6-dimetil-8-terc-butil-kumarin illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén	17874-34-9	241-827-9
431	Dimetil-citrononát illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén	617-54-9	
432	7,11-dimetil-4,6,10-dodekatrien-3-on (pseudometilionon) illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén	26651-96-7	247-878-3
433	6,10-dimetil-3,5,9-undekatrien-2-on (pseudoionon) illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén	141-10-6	205-457-1
434	Difenil-amin illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén	122-39-4	204-539-4
435	Etil-akrilát illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén	140-88-5	205-438-8
436	Fügefalevél (<i>Ficus carica</i> L.) abszolútum illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén	68916-52-9	
437	<i>trans</i> - 2-heptenal illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén	18829-55-5	242-608-0
438	<i>trans</i> - 2-hexenal dietil-acetál illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén	67746-30-9	266-989-8
439	<i>trans</i> - 2-hexenal-dimetil-acetál illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén	18318-83-7	242-204-4
440	Hidroabietil-alkohol illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén	13393-93-6	236-476-3
441	6-izopropil-2-dekahidronaftol illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén	34131-99-2	251-841-7
442	7-metoxi-kumarin illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén	531-59-9	208-513-3
443	4-(4-metoxi-fenil)- 3-buten-2-on (ánizsilidén aceton) illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén	943-88-4	213-404-9
444	1-(4-metoxifenil)- 1-penten-3-on (α -metil-ánizsilidén aceton) illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén	104-27-8	203-190-5
445	Metil- <i>trans</i> - 2-butenóát illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén	623-43-8	210-793-7
446	7-metil-kumarin illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén	2445-83-2	219-499-3
447	5-metil-2,3-hexán-dion (acetil-isovaleril) illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén	13706-86-0	237-241-8
448	2-pentilidén-ciklohexanon illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén	25677-40-1	247-178-8
449	3,6,10-trimetil-3,5,9-undekatrien-2-on (pseudo-izomethyl jojon) illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén	1117-41-5	214-245-8
450	Verbéna olaj (<i>Lippia citriodora</i> Kunth.) illatanyag-összetevőként történő alkalmazás esetén	8024-12-2	
451	Áthelyezve vagy törölve		
452	6-(2-Klór-etil)-6-(2-metoxi-etoxi)-2,5,7,10-tetraoxa-6-szila-undekán	37894-46-5	253-704-7
453	Kobalt-diklorid	7646-79-9	231-589-4
454	Kobalt-szulfát	10124-43-3	233-334-2
455	Nikkel-monoxid	1313-99-1	215-215-7
456	Dinikkel-trioxid	1314-06-3	215-217-8
457	Nikkel-dioxid	12035-36-8	234-823-3
458	Trinikkel-diszulfid	12035-72-2	234-829-6
459	Tetrakarbonil-nikkel	13463-39-3	236-669-2
460	Nikkel-szulfid	16812-54-7	240-841-2
461	Kálium-bromát	7758-01-2	231-829-8
462	Szén-monoxid	630-08-0	211-128-3
463	Buta-1,3-dién (ld. még 464-611)	106-99-0	203-450-8

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
464	Izobután, ha $\geq 0,1$ tömegszázalék butadiént tartalmaz	75-28-5	200-857-2
465	Bután, ha $\geq 0,1$ tömegszázalék butadiént tartalmaz	106-97-8	203-448-7
466	C _{3,4} - gázok (kőolaj), ha $> 0,1$ tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68131-75-9	268-629-5
467	A katalitikus krakk-desztillátum és a katalitikus krakkbenzint frakcionáló elnyelőoszlop végfrakciója (kőolaj), ha $> 0,1$ tömegszázalék butadiént tartalmaz	68307-98-2	269-617-2
468	A katalitikus polimer-benzint frakcionáló stabilizátor utópárlata (kőolaj), ha $> 0,1$ tömegszázalék butadiént tartalmaz	68307-99-3	269-618-8
469	Hidrogén-szulfid-mentes, katalizátorral reformált benzint frakcionáló stabilizáló oszlop utópárlata (kőolaj), ha $> 0,1$ tömegszázalék butadiént tartalmaz	68308-00-9	269-619-3
470	Krakk-párlatot hidrogénező sztrippelő-kolonna utópárlata (kőolaj), ha $> 0,1$ tömegszázalék butadiént tartalmaz	68308-01-0	269-620-9
471	Katalitikusan krakkolt gázolajat abszorbeáló kolonna utópárlata (kőolaj), ha $> 0,1$ tömegszázalék butadiént tartalmaz	68308-03-2	269-623-5
472	Gázvisszanyerő-üzem utópárlata (kőolaj), ha $> 0,1$ tömegszázalék butadiént tartalmaz	68308-04-3	269-624-0
473	Gázkinyerő üzem etánmentesítőjéből származó utópárlat (kőolaj), ha $> 0,1$ tömegszázalék butadiént tartalmaz	68308-05-4	269-625-6
474	Hidrogénnel kénmentesített desztillátumot és hidrogénnel kéntelenített benzint frakcionáló-kolonna savmentes utópárlata (kőolaj), ha $> 0,1$ tömegszázalék butadiént tartalmaz	68308-06-5	269-626-1
475	Kénhidrogénmentes, hidrogénnel kéntelenített vákuumolajat sztrippelő kolonnából származó utópárlat (kőolaj), ha $> 0,1$ tömegszázalék butadiént tartalmaz	68308-07-6	269-627-7
476	Izomerizált benzin frakcionáló stabilizátor utópárlata (kőolaj), ha $> 0,1$ tömegszázalék butadiént tartalmaz	68308-08-7	269-628-2
477	Kénhidrogénmentes, közvetlen lepárlással nyert könnyűbenzin-stabilizátor utópárlata (kőolaj), ha $> 0,1$ tömegszázalék butadiént tartalmaz	68308-09-8	269-629-8
478	Kénhidrogénmentesített, közvetlen lepárlással nyert párlat hidrogénes kénmentesítőjének utópárlata (kőolaj), A kőolaj közvetlen lepárlásával nyert kénmentesített kénhidrogén mentes utópárlata, ha $> 0,1$ tömegszázalék butadiént tartalmaz	68308-10-1	269-630-3
479	Propán-propilén alkilezőelegy betáplálásához szükséges etánmentesítő utópárlata (kőolaj), ha $> 0,1$ tömegszázalék butadiént tartalmaz	68308-11-2	269-631-9
480	A gázolaj, vákuummal kénmentesített utópárlata, kénhidrogén mentes, ha $> 0,1$ tömegszázalék butadiént tartalmaz	68308-12-3	269-632-4
481	Katalizátorral krakkolt fejtermékek gázai (kőolaj), ha $> 0,1$ tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68409-99-4	270-071-2
482	C _{1,2} alkánok, ha $> 0,1$ tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68475-57-0	270-651-5
483	C _{2,3} alkánok, ha $> 0,1$ tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68475-58-1	270-652-0
484	C _{3,4} alkánok, ha $> 0,1$ tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68475-59-2	270-653-6
485	C _{4,5} alkánok, ha $> 0,1$ tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68475-60-5	270-654-1
486	Fűtőgázok, ha $> 0,1$ tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68476-26-6	270-667-2
487	Kőolaj-párlatok fűtőgázai, ha $> 0,1$ tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68476-29-9	270-670-9
488	C _{3,4} -szénhidrogének, ha $> 0,1$ tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68476-40-4	270-681-9
489	C _{4,5} -szénhidrogének, ha $> 0,1$ tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68476-42-6	270-682-4
490	C _{2,4} -, C ₃ -ban gazdag szénhidrogének, ha $> 0,1$ tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68476-49-3	270-689-2

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
491	Cseppfolyósított kőolajgázok, ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68476-85-7	270-704-2
492	Cseppfolyósított, ill. „édesített” kőolajgázok, ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68476-86-8	270-705-8
493	C ₃₋₄ , Izobutánban gazdag gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-33-8	270-724-1
494	Piperilénben, C ₃₋₆ -ban gazdag (kőolaj), párlatok, ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-35-0	270-726-2
495	Amin típusú adagolóanyagok gázai (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-65-6	270-746-1
496	Benzolos egységből hidrogénnel kénmentesített gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-66-7	270-747-7
497	A benzolos egység recirkulációjával keletkező, hidrogénben gazdag gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-67-8	270-748-2
498	Hidrogénben, nitrogénben gazdag kőolaj elegy gázok, ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-68-9	270-749-8
499	Butánmentesített fejtermékek gázai (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-69-0	270-750-3
500	C ₂₋₃ - tartalmú gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-70-3	270-751-9
501	A katalitikusan krakkolt gázolaj propán mentesített egységeinek termékeiből származó C ₄ -ben gazdag, savmentes gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-71-4	270-752-4
502	A katalitikus krakkbenzin bután mentes fenéktermékeiből származó C ₃₋₅ -ben gazdag gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-72-5	270-754-5
503	A katalitikus krakkbenzin propán mentesítőjének felső rétegéből származó C ₃ -ban gazdag, savmentes gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-73-6	270-755-0
504	Katalitikus krakkoló gázai (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-74-7	270-756-6
505	C ₁₋₅ -ben gazdag, katalitikus krakkoló gázai (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-75-8	270-757-1
506	Katalitikusan polimerizált benzinstabilizátor fejtermékek C ₂₋₄ -ben gazdag gázai (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-76-9	270-758-7
507	Katalitikus átalakító benzin fejtő fejtermék gázai (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-77-0	270-759-2
508	C ₁₋₄ -ben gazdag, katalitikus átalakítóból származó gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-79-2	270-760-8
509	C ₆₋₈ katalitikus átalakító recirkulációból származó gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-80-5	270-761-3
510	C ₆₋₈ - katalitikus átalakítóból származó gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-81-6	270-762-9
511	C ₆₋₈ -katalitikus átalakító recirkuláltatásából származó, hidrogénben gazdag gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-82-7	270-763-4
512	C ₃₋₅ -olefin-paraffin alkilezés során keletkező gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-83-8	270-765-5
513	C ₂ -visszaáramlásból származó gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-84-9	270-766-0
514	C ₄ -ben gazdag gázok (kőolaj) ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-85-0	270-767-6
515	A deetanizáló üzem fejtermékeiből származó gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-86-1	270-768-1
516	Deizobutanizáló torony fejtermékeiből származó gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-87-2	270-769-7
517	Száraz, propénben gazdag, depropanizáló üzemből származó gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-90-7	270-772-3

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
518	Depropanizáló üzem fejtermékeinek gázai (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-91-8	270-773-9
519	Szárított, savas, gázsűrítő egységből származó gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-92-9	270-774-4
520	Gázsűrítő reabszoráló desztillációjából származó gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-93-0	270-776-5
521	Gázvisszanyerő depropanizáló fejtermékeiből származó gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-94-1	270-777-0
522	Girbatol betáplálóból származó gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-95-2	270-778-6
523	Hidrogén-elnyelőből származó gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-96-3	270-779-1
524	Hidrogénben gazdag gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-97-4	270-780-7
525	Hidrogénben, nitrogénben gazdag, a hidrogénező komopaundált kenőolajának recirkulációjából eredő gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-98-5	270-781-2
526	Az izomerizált könnyűbenzin frakcionálóból származó C ₄ -ben gazdag, kénhidrogénmentes, gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68477-99-6	270-782-8
527	Hidrogénben gazdag visszavezetett gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68478-00-2	270-783-3
528	Az átalakító kiegészítőből származó, hidrogénben gazdag gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68478-01-3	270-784-9
529	Az átalakító hidrogénező gázai (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68478-02-4	270-785-4
530	Az átalakító hidrogénben és metánban gazdag gázai (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68478-03-5	270-787-5
531	Az átalakító hidrogénező hidrogénben gazdag gázai (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68478-04-6	270-788-0
532	Hőkrakkoló desztillációjánál kinyerhető gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68478-05-7	270-789-6
533	Katalitikus krakkolással derített és hőkrakkolásnak alávetett vákuum-desztillációs fenéktermék-frakcionáló refluxtartályából kinyert véggáz (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaz	68478-21-7	270-802-5
534	Katalitikus krakkolással tisztított olaj és a hőkrakkolás szakaszos vákuumdesztillációs fenéktermék gáza (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaz	68478-22-8	270-803-0
535	Katalitikus krakkolóból, katalitikus reformáló részlegből és kénhidrogén-mentesítő részlegből kialakított, frakcionálóból kapott maradékgáz (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaz	68478-24-0	270-804-6
536	Katalitikus krakkoló refrakcionáló lepárlást végző abszorpciós kolonnájából kapott véggáz (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaz	68478-25-1	270-805-1
537	Katalitikusan reformált benzin-frakcionáló stabilizáló-kolonnából kapott maradékgáz (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaz	68478-26-2	270-806-7
538	Katalitikusan reformált benzinszeparátorból kapott maradékgáz (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaz	68478-27-3	270-807-2
539	Katalitikusan reformált könnyűbenzin stabilizáló kolonnából kapott maradékgáz (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaz	68478-28-4	270-808-8
540	Krakkpárlat hidrogénező leválasztójából nyerhető véggáz (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaz	68478-29-5	270-809-3
541	Kénhidrogén-mentesített, közvetlen atmoszférikus desztillációval lepárolt könnyűbenzin-szeparátorból kapható véggáz (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaz	68478-30-8	270-810-9

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
542	C ₄ -ben gazdag, telített gázt alkalmazó üzem kevert gőzarámból kapott véggáz (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaz	68478-32-0	270-813-5
543	C ₁₋₂ -ben gazdag, telített gázt visszanyerő üzemből kapható véggáz (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaz	68478-33-1	270-814-0
544	Fenéktermékek, hőkrakkolás során kinyerhető véggáz (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaz	68478-34-2	270-815-6
545	C ₃₋₄ -ben gazdag kőolajpárlatából kapott szénhidrogének, ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68512-91-4	270-990-9
546	Katalitikusan reformált, közvetlen desztillációval lepárolt könnyűbenzin stabilizáló kolonnájának fejtermékeiből kapható gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68513-14-4	270-999-8
547	Széles forrásponthatárok között forró benzin/teljes benzinfrakciójú hexánmentesítőből nyerhető gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68513-15-5	271-000-8
548	Szénhidrogénben gazdag, hidrokrakkoló protonmentesítőből kinyert gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68513-16-6	271-001-3
549	Közvetlen desztillációval lepárolt könnyűnafta stabilizáló kolonnájából kapott gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68513-17-7	271-002-9
550	Átalakító effluensét magas nyomáson tároló expanziós tartályból kinyerhető gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68513-18-8	271-003-4
551	Átalakító effluensét/kilépő termékeit alacsony nyomáson tároló expanziós tartályból/szeparátorból kinyerhető gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68513-19-9	271-005-5
552	C ₄ -ben gazdag, alkilező szétválasztó kolonnából kinyerhető reziduumok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68513-66-6	271-010-2
553	C ₁₋₄ -szénhidrogének, ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68514-31-8	271-032-2
554	„Édesített” C ₁₋₄ -szénhidrogének, ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68514-36-3	271-038-5
555	Olajfinomító gázdesztillálásánál kapott gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68527-15-1	271-258-1
556	C ₁₋₃ -szénhidrogének, ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68527-16-2	271-259-7
557	A butánmentesítő frakciójából származó C ₁₋₄ szénhidrogének, ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68527-19-5	271-261-8
558	A benzolrészlegben lévő hidrogénező pentánmentesítőjének fejtermékeiből származó gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68602-82-4	271-623-5
559	C ₁₋₅ nedves gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68602-83-5	271-624-0
560	A másodlagos abszorpciós kolonnából és a fluidizált katalitikus krakkoló fejtermékeinek frakcionálójából kinyerhető gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68602-84-6	271-625-6
561	C ₂₋₄ -szénhidrogének, ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68606-25-7	271-734-9
562	C ₃ -szénhidrogének, ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68606-26-8	271-735-4
563	Alkilezéshez használt alapanyagokból származó gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68606-27-9	271-737-5
564	A propánmentesítő fenéktermékeinek frakcionálásából eredő gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68606-34-8	271-742-2
565	Finomítói gázok kőolajtermékei, ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68607-11-4	271-750-6
566	Hidrokrakkoló, alacsony nyomáson működő szeparátorból nyerhető gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68783-06-2	272-182-1
567	Finomítói keverékből származó gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68783-07-3	272-183-7
568	Katalitikus krakkoló gázai (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68783-64-2	272-203-4

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
569	„Édesített” gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68783-65-3	272-205-5
570	Finomítói gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68814-67-5	272-338-9
571	Platinakatalizátoros/Platformer-rendszerű termékek elválasztásánál kapott gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68814-90-4	272-343-6
572	Hidrogénezett savas kerozin pentánmentesítő stabilizáló kolonnájából származó gázok (kőolaj), ha > 0,1 butadiént tartalmaznak	68911-58-0	272-775-5
573	Hidrogénezett, savas kerozin expanziós tartályából kapott gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68911-59-1	272-776-0
574	Kőolaj frakcionálásánál kapott gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68918-99-0	272-871-7
575	Hexánmentesítőből kapott gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68919-00-6	272-872-2
576	A párlatok unifinerében levő és a kén-gázokat kigőzöltetéssel eltávolító sztripperekből kapott gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68919-01-7	272-873-8
577	Fluidizáló katalitikus krakkolási művelethez kapcsolódó frakcionálásból kapott gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68919-02-8	272-874-3
578	Fluidizációs katalitikus krakkoló gázmosójának másodlagos abszorpciós kolonnájánál kapott gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68919-03-9	272-875-9
579	Nehéz párlatokat hidrogénező, kénmentesítő sztripperekből nyerhető gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68919-04-0	272-876-4
580	Közvetlen desztillációval lepárló könnyű gázolint frakcionáló stabilizáló kolonnákból kapott gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68919-05-1	272-878-5
581	A nafta unifiner kénmentesítő sztripperekből kapott gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68919-06-2	272-879-0
582	Platformer stabilizáló kolonnájánál és a könnyű előpárlatok frakcionálásánál kapott gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68919-07-3	272-880-6
583	Az előzetes egyensúlyi desztillátoronyból származó nyers párlatokból nyerhető gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68919-08-4	272-881-1
584	Közvetlenül desztillált nafta katalitikus reformálásából nyerhető gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68919-09-5	272-882-7
585	Közvetlenül desztilláló stabilizátor-kolonnából kapott gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68919-10-8	272-883-2
586	Kátrány-sztripperekből kapott gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68919-11-9	272-884-8
587	Unifining sztripperekből kinyert gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68919-12-0	272-885-3
588	Fluidizált katalitikus krakkoló kipárlókolonnájának fejtermékeiből kinyerhető gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68919-20-0	272-893-7
589	Katalitikusan krakkolt nafta butánmentesítőjéből nyerhető gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68952-76-1	273-169-3
590	Katalitikusan krakkolt párlatból és a nafta stabilizátor-kolonnájából kapható maradékgáz (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaz	68952-77-2	273-170-9
591	Katalitikusan kénhidrogén-mentesített nafta-elkülönítőből kapott maradékgáz (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaz	68952-79-4	273-173-5
592	Közvetlenül desztillált nafta kénhidrogén-mentesítőből kapott maradékgáz (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaz	68952-80-7	273-174-0
593	Hővel krakkolt párlatból, gázolajból és a nafta abszorpciós kolonnájából kapott maradékgáz (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaz	68952-81-8	273-175-6

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
594	Hőkrakkolásnak alávetett szénhidrogén frakcionáló stabilizáló-kolonnájából kapott maradékgáz (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaz	68952-82-9	273-176-1
595	Gőzzel krakkolt, könnyű butadién-koncból kapott gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68955-28-2	273-265-5
596	Szivacsos abszorpciós kolonnából, fluidizált katalitikus krakkolóból és egy gázolaj kénmentesítőjének fejtermék-frakcionálásából kapott gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68955-33-9	273-269-7
597	Közvetlen lepárlással kapott könnyűbenzin katalizátoros reformálását végző stabilizátor fejtermékéből kinyerhető gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68955-34-0	273-270-2
598	Nyerspárlatokból és katalitikus krakkolásból eredhető gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	68989-88-8	273-563-5
599	C ₄ -szénhidrogének, ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	87741-01-3	289-339-5
600	C ₃ -ban gazdag C ₁₋₄ -alkánok, ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	90622-55-2	292-456-4
601	Gázolaj dietanolamin gázmosóból kinyerhető gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	92045-15-3	295-397-2
602	A gázolaj hidrogénezéssel történő kéntelenítésének kilépő termékeiből kapott gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	92045-16-4	295-398-8
603.	Gázolaj kénhidrogén-mentesítésének gőzzel vagy gázzal végzett öblítésekor keletkezett gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	92045-17-5	295-399-3
604	A hidrogénező effluensének expanziós tartályából kinyerhető gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	92045-18-6	295-400-7
605	A nafta gőzkrakkolásánál keletkező magasnyomású véggázok, ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	92045-19-7	295-401-2
606	A fűtőolajok viszkozitásának visszaállítására a desztillációs maradékok enyhe krakkolásából, azaz a bepárlási maradékok u.n. visbreaking műveleti technológiájánál képződő gázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	92045-20-0	295-402-8
607	C ₃ -ban gazdag, gőzzel fejlesztett krakkgázok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	92045-22-2	295-404-9
608	Gőzkrakkolású párlatok C ₄ -szénhidrogénjei, ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	92045-23-3	295-405-4
609	Cseppfolyósított, „édesített” C ₄ - frakció ásványolaj-gázai, ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	92045-80-2	295-463-0
610	1,3-butadién-és izobutén-mentes C ₄ -szénhidrogének, ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	95465-89-7	306-004-1
611	Gőzzel krakkolt C ₄ -frakció kupro-ammónium-acetát extr., C ₃₋₅ és C ₃₋₅ telítetlen butadién-mentes raffinátok (kőolaj), ha > 0,1 tömegszázalék butadiént tartalmaznak	97722-19-5	307-769-4
612	Benzo[def]kriزن (= benzo[a]pirén)	50-32-8	200-028-5
613	Szénkátrány-kőolaj szurok, ha > 0,005 tömegszázalék benzo[a]pirént tartalmaz	68187-57-5	269-109-0
614	Kondenzáltgyűrűs aromás vegyületek párlatai (szén-ásványolaj), ha > 0,005 tömegszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak	68188-48-7	269-159-3
615	Áthelyezve vagy törölve		
616	Áthelyezve vagy törölve		
617	Acenaftén frakcionál keletkező, acenaftén-mentes kreozot-olaj, ha > 0,005 tömegszázalék benzo[a]pirént tartalmaz	90640-85-0	292-606-9
618	Alacsony hőmérsékleten képződő kőszénkátrány-szurok, ha > 0,005 tömegszázalék benzo[a]pirént tartalmaz	90669-57-1	292-651-4
619	Hővel kezelt, alacsony hőmérsékleten kőszénkátrányból képződő szurok, ha > 0,005 tömegszázalék benzo[a]pirént tartalmaz	90669-58-2	292-653-5

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
620	Oxidált, alacsony hőmérsékletű kőszénkátrányból képződő szurok, ha > 0,005 tömegszázalék benzo[a]pirént tartalmaz	90669-59-3	292-654-0
621	Barnaszén extrahálási maradékai, ha > 0,005 tömegszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak	91697-23-3	294-285-0
622	Magas hőmérsékleten barnaszénkátrányból képződő keményparaffinok (cerezin), ha > 0,005 tömegszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak	92045-71-1	295-454-1
623	Hidrogénezett, magas hőmérsékleten képződő barnaszénkátrányból keletkező keményparaffinok (cerezin), ha > 0,005 tömegszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak	92045-72-2	295-455-7
624	Kőszénkátrány kokszolással, szurkából kapott szilárd hulladékok, ha > 0,005 tömegszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak	92062-34-5	295-549-8
625	Kőszénkátrányból magas hőmérsékleten képződő másodlagos szurok, ha > 0,005 tömegszázalék benzo[a]pirént tartalmaz	94114-13-3	302-650-3
626	Oldószeres extrahálásnál képződő folyékony lepárlási maradékok (szén), ha > 0,005 tömegszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak	94114-46-2	302-681-2
627	Oldószeres extraháló oldatban képződő folyékony széntermékek, ha > 0,005 tömegszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak	94114-47-3	302-682-8
628	Folyadékok oldószeres extrahálásánál kapott cseppfolyós széntermékek, ha > 0,005 tömegszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak	94114-48-4	302-683-3
629	Szénnel kezelt, barnaszénből magas hőmérsékleten képződő kátrányból kapott keményparaffinok (szén), ha > 0,005 tömegszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak	97926-76-6	308-296-6
630	Derítőfölddel előkezelt barnaszén magas hőmérsékleten képződő kátrányából kapott keményparaffinok (szén), ha > 0,005 tömegszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak	97926-77-7	308-297-1
631	Kovasavval előkezelt/preparált barnaszén magas hőmérsékleten képződő kátrányából kapott keményparaffinok (szén), ha > 0,005 tömegszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak	97926-78-8	308-298-7
632	Bicikloaromás és heterociklikus szénhidrogén-frakcionálásánál kinyerhető abszorpciós olajok, ha > 0,005 tömegszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak	101316-45-4	309-851-5
633	Vegyes kőszénkátrány-szurok-polietilén-polipropilén pirolízisének keletkező policiklikus C ₂₀₋₂₈ -aromás szénhidrogének, ha > 0,005 tömegszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak	101794-74-5	309-956-6
634	Vegyes kőszénkátrány-szurok polietilén pirilízisének keletkező, policiklikus C ₂₀₋₂₈ aromás szénhidrogének, ha > 0,005 tömegszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak	101794-75-6	309-957-1
635	Vegyes kőszénkátrány-szurok-polisztirol pirolízisének kapott policiklikus C ₂₀₋₂₈ aromás szénhidrogének, ha > 0,005 tömegszázalék benzo[a]pirént tartalmaznak	101794-76-7	309-958-7
636	Hőkezelt, kőszénkátrányból magas hőmérsékleten keletkező kátrányból kapott szurok, ha > 0,005 tömegszázalék benzo[a]pirént tartalmaz	121575-60-8	310-162-7
637	Dibenz[a,h]anthracén	53-70-3	200-181-8
638	Benz[a]anthracén	56-55-3	200-280-6
639	Benz[e]pyrén	192-97-2	205-892-7
640	Benz[j]fluorantrén	205-82-3	205-910-3
641	Benz(e)acefenantrilén	205-99-2	205-911-9
642	Benz(k)fluorantrén	207-08-9	205-916-6
643	Krizén	218-01-9	205-923-4
644	2-Bróm-propán	75-26-3	200-855-1
645	Triklóretilén	79-01-6	201-167-4
646	1,2-Dibróm-3-klór-propán	96-12-8	202-479-3

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
647	2,3-Dibróm-propán-1-ol	96-13-9	202-480-9
648	1,3-Diklór-propán-2-ol	96-23-1	202-491-9
649	α,α,α-Triklór-toluol	98-07-7	202-634-5
650	α-Klór-toluol (benzil-klorid)	100-44-7	202-853-6
651	1,2-Dibróm-etán	106-93-4	203-444-5
652	Hexaklór-benzol	118-74-1	204-273-9
653	Bróm-etilén (vinil-bromid)	593-60-2	209-800-6
654	1,4-Diklórbut-2-én	764-41-0	212-121-8
655	Metil-oxirán (propilén-oxid)	75-56-9	200-879-2
656	(Epoxi-etil)benzol (sztírol-oxid)	96-09-3	202-476-7
657	1-Klór-2,3-epoxi-propán (epiklórhidrin)	106-89-8	203-439-8
658	R-1-Klór-2,3-epoxi-propán	51594-55-9	424-280-2
659	1,2-Epoxi-3-fenoxi-propán (fenil-glicidil éter)	122-60-1	204-557-2
660	2,3-Epoxi-propan-1-ol (glicidol)	556-52-5	209-128-3
661	R-2,3-Epoxi-1-propanol	57044-25-4	404-660-4
662	2,2'-Bioxirán (1,2,3,4-diepoxi-bután)	1464-53-5	215-979-1
663	(2RS,3RS)-3-(2-Klór-fenil)-2-(4-fluor-fenil)-[1H-(1,2,4-triazol-1-il)metil]oxirán, Epoxikonazol	133855-98-8	406-850-2
664	Klór-metil-metil-éter	107-30-2	203-480-1
665	2-Metoxi-etanol és acetátja (2-metoxietil-acetát)	109-86-4/ 110-49-6	203-713-7/ 203-772-9
666	2-Etoxi-etanol és acetátja (2-etoxietil-acetát)	110-80-5/ 111-15-9	203-804-1/ 203-839-2
667	Oxi-bisz[Klór-metán], bisz (Klór-metil) éter	542-88-1	208-832-8
668	2-Metoxi-propanol	1589-47-5	216-455-5
669	Propiol-aceton	57-57-8	200-340-1
670	Dimetil-karbamoil-klorid	79-44-7	201-208-6
671	Uretán (etil-karbamát)	51-79-6	200-123-1
672	Áthelyezve vagy törölve		
673	Áthelyezve vagy törölve		
674	Metoxi-ecetsav	625-45-6	210-894-6
675	Dibutil-ftalát	84-74-2	201-557-4
676	bisz(2-Metoxi-etil) éter (dimetoxi-diglikol)	111-96-6	203-924-4
677	bisz(2-Etil-hexil) ftalát (dietilhexil-ftalát)	117-81-7	204-211-0
678	bisz(2-Metoxi-etil) ftalát	117-82-8	204-212-6
679	2-Metoxipropil-acetát	70657-70-4	274-724-2
680	2-Etil-hexil[[[3,5-bisz(1,1-dimetil-etil)-4-hidroxi-fenil]-metil]tio]acetát	80387-97-9	279-452-8
681	Akrilamid, feltéve, hogy ebben a rendeletben valahol nem szabályozták másképp	79-06-1	201-173-7
682	Akronitril	107-13-1	203-466-5
683	2-Nitro-propán	79-46-9	201-209-1

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
684	Dinoszeb, sói és észterei, kivéve, ha ebben a jegyzékben nem szabályozták másképp	88-85-7	201-861-7
685	2-Nitro-anizol	91-23-6	202-052-1
686	4-Nitro-bifenil	92-93-3	202-204-7
687	2,4-dinitrotoluol, dinitrotoluol, technikai minőségű	121-14-2/ 25321-14-6	204-450-0/ 246-836-1
688	Binapakril	485-31-4	207-612-9
689	2-Nitro-naftalin	581-89-5	209-474-5
690	2,3-Dinitro-toluol	602-01-7	210-013-5
691	5-Nitro-acenaftén	602-87-9	210-025-0
692	2,6-Dinitro-toluol	606-20-2	210-106-0
693	3,4-Dinitro-toluol	610-39-9	210-222-1
694	3,5-Dinitro-toluol	618-85-9	210-566-2
695	2,5-Dinitro-toluol	619-15-8	210-581-4
696	Dinoterb, sói és észterei	1420-07-1	215-813-8
697	Nitrofen	1836-75-5	217-406-0
698	Áthelyezve vagy törölve		
699	Diazo-metán	334-88-3	206-382-7
700	1,4,5,8-Tetraamino-antrakinon (Disperse Blue 1)	2475-45-8	219-603-7
701	Áthelyezve vagy törölve		
702	1-Metil-3-nitro-1-nitrozo-guanidin	70-25-7	200-730-1
703	Áthelyezve vagy törölve		
704	Áthelyezve vagy törölve		
705	4,4'-Metilén-dianilin	101-77-9	202-974-4
706	4,4'-(4-Imino-ciklohexa-2,5-dienilidén-metilén)-dianilin-hidroklorid	569-61-9	209-321-2
707	4,4'-Metiléndi-o-toluidin	838-88-0	212-658-8
708	o-Anizidin	90-04-0	201-963-1
709	3,3'-Dimetoxi-benzidin (ortho-dianizidin) és sói	119-90-4	204-355-4
710	Áthelyezve vagy törölve		
711	o-Dianizidin alapú azofestékek		
712	3,3'-Diklór-benzidin	91-94-1	202-109-0
713	Benzidin-dihidroklorid	531-85-1	208-519-6
714	[[1,1'-Bifenil]-4,4'-diil]diammónium-szulfát	531-86-2	208-520-1
715	3,3'-Diklór-benzidin-dihidroklorid	612-83-9	210-323-0
716	Benzidin-szulfát	21136-70-9	244-236-4
717	Benzidin-acetát	36341-27-2	252-984-8
718	3,3'-Diklór-benzidin dihidrogén-bisz(szulfát)	64969-34-2	265-293-1
719	3,3'-Diklór-benzidin szulfát	74332-73-3	277-822-3
720	Benzidin alapú azofestékek		
721	4,4'-Bi-o-toluidin (ortho-tolidin)	119-93-7	204-358-0
722	4,4'-Bi-o-toluidindihidroklorid	612-82-8	210-322-5
723	[3,3'-Dimetil[1,1'-bifenil]-4,4'-diil]diammónium-bisz(hidrogén szulfát)	64969-36-4	265-294-7

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
724	4,4'-Bi-o-toluidin-szulfát	74753-18-7	277-985-0
725	o-Toluidin-alapú festékek		611-030-00-4
726	Bifenil-4-il-amin (4-amino-bifenil) és sói	92-67-1	202-177-1
727	Azobenzol	103-33-3	203-102-5
728	(Metil-ONN-azoxi)metil-acetát	592-62-1	209-765-7
729	Cikloheximid	66-81-9	200-636-0
730	2-Metil-laziridin	75-55-8	200-878-7
731	Imidazolidin-2-tion (Etilén-tiourea)	96-45-7	202-506-9
732	Furán	110-00-9	203-727-3
733	Aziridin	151-56-4	205-793-9
734	Kaptafol	2425-06-1	219-363-3
735	Karbadox	6804-07-5	229-879-0
736	Flumioxazin	103361-09-7	613-166-00-X
737	Tridemorf	24602-86-6	246-347-3
738	Vinklozolin	50471-44-8	256-599-6
739	Fluazifop-butil	69806-50-4	274-125-6
740	Fluzilazol	85509-19-9	014-017-00-6
741	1,3,5-Trisz(oxiranil-metil)-1,3,5-triazin-2,4,6(1H,3H,5H)-trion (TGIC)	2451-62-9	219-514-3
742	Tio-acetamid	62-55-5	200-541-4
743	Áthelyezve vagy törölve		
744	Formamid	75-12-7	200-842-0
745	N-Metil-acetamid	79-16-3	201-182-6
746	N-Metil-formamid	123-39-7	204-624-6
747	N,N-Dimetil-acetamid	127-19-5	204-826-4
748	Hexametilfoszfor-triamid	680-31-9	211-653-8
749	Dietil-szulfát	64-67-5	200-589-6
750	Dimetil-szulfát	77-78-1	201-058-1
751	1,3-Propánszulton	1120-71-4	214-317-9
752	Dimetil-szulfamoil-klorid	13360-57-1	236-412-4
753	Szulfallát	95-06-7	202-388-9
754	A 4-[[bisz-(4-fluorofenil)metil-szilil]metil]-4H-1,2,4-triazol és az 1-[[bisz-(4-fluorofenil)metil-szilil]metil]-1H-1,2,4-triazol keveréke		403-250-2
755	(+/-)-Tetrahidro-furfuril-(R)-2-[4-(6-klór-kinoxalin-2-il-oxi)fenil-oxi]propionát	119738-06-6	607-373-00-4
756	6-Hidroxi-1-(3-izopropoxi-propil)-4-metil-2-oxo-5-[4-(fenilazo)fenilazo]-1,2-dihidro-3-piridin-karbonitril	85136-74-9	400-340-3
757	(6-(4-Hidroxi-3-(2-metoxi-fenil-azo)-2-szulfonáto-7-naftil-amino)-1,3,5-triazin-2,4-dil)bisz[(amino-1-metil-etil)ammónium] formát	108225-03-2	402-060-7
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)		413-590-3

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
759	Az N-[3-hidroxi-2-(2-metil-akrilóil-amino metoxi)propoxi-metil]-2-metilacrilamide, az N-2,3-bisz-(2-metil-akrióil-amino-metoxi)propoxi-metil]-2-metil-akrilamid a metakrilamid a 2-metil-N-(2-metil-akrilóil-aminometoxi-metil)-akrilamid és az N-(2,3-dihidroxi-propoxi-metil)-2-metil-akrilamid keveréke		412-790-8
760	1,3,5-trisz-[(2S és 2R)-2,3-Epoxi-propil]-1,3,5-triazin-2,4,6-(1H,3H,5H)-trion (teroxiron)	59653-74-6	616-091-00-0
761	Erionit	12510-42-8	650-012-00-0
762	Azbesztek	12001-28-4	650-013-00-6
763	Kőolaj	8002-05-9	232-298-5
764	Hidrokrakkolt nehézpárlatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	64741-76-0	265-077-7
765	Szelektív oldószerrel finomított nehéz paraffinpárlatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	64741-88-4	265-090-8
766	Oldószerrel szelektált könnyű paraffinpárlatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	64741-89-5	265-091-3
767	Oldószerrel aszfaltmentesített maradvány olajok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	64741-95-3	265-096-0
768	Oldószerrel szelektált/finomított nehéz nafténpárlatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	64741-96-4	265-097-6
769	Oldószerrel finomított könnyű nafténpárlatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	64741-97-5	265-098-1
770	Oldószerrel finomított maradványolajok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	64742-01-4	265-101-6
771	Derítőfölddel kezelt nehéz paraffinpárlatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	64742-36-5	265-137-2
772	Derítőfölddel kezelt lágyparaffin-párlatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	64742-37-6	265-138-8
773	Derítőfölddel kezelt fűtőolajok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	64742-41-2	265-143-5
774	Derítőfölddel kezelt nehéz nafténpárlatok, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	64742-44-5	265-146-1
775	Derítőfölddel kezelt lágynaftén-párlatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	64742-45-6	265-147-7
776	Hidrogénezett nehéz nafténpárlatok, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	64742-52-5	265-155-0
777	Hidrogénezett könnyű nafténpárlatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	64742-53-6	265-156-6
778	Hidrogénezett nehéz paraffinpárlatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	64742-54-7	265-157-1
779	Hidrogénezett könnyű paraffinpárlatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	64742-55-8	265-158-7
780	Oldószerrel viaszmentesített könnyű paraffinpárlatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	64742-56-9	265-159-2
781	Hidrogénezett maradvány-olajok (kőolaj) ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	64742-57-0	265-160-8
782	Oldószerrel viaszmentesített maradvány-olajok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO kivonatot tartalmaznak	64742-62-7	265-166-0

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
783	Oldószerrel viaszmentesített nehéz nafténpárlatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	64742-63-8	265-167-6
784	Oldószerrel viaszmentesített könnyű nafténpárlatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	64742-64-9	265-168-1
785	Oldószerrel viaszmentesített nehéz paraffin-párlatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	64742-65-0	265-169-7
786	Üledékolaj (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaz	64742-67-2	265-171-8
787	Katalitikusan viaszmentesített nehéz naftén-olajok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	64742-68-3	265-172-3
788	Katalitikusan viaszmentesített, könnyű nafténolajok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	64742-69-4	265-173-9
789	Katalitikusan viaszmentesített nehéz paraffin-olajok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	64742-70-7	265-174-4
790	Katalitikusan viaszmentesített könnyű paraffinolajok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	64742-71-8	265-176-5
791	Komplex viaszmentesítésnek alávetett nehéz nafténolajok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	64742-75-2	265-179-1
792	Komplex technikával viaszmentesített könnyű nafténolajok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	64742-76-3	265-180-7
793	Nehéz nafténpárlatból kinyert oldószerrel kapott aromásokban dús extraktumok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	68783-00-6	272-175-3
794	Oldószerrel tisztított nehézparaffin-párlatból kinyert extraktumok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	68783-04-0	272-180-0
795	Oldószerrel aszfaltmentesített, nehézparaffin-párlatokkal kapott extraktumok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	68814-89-1	272-342-0
796	Hidrogénezett, semleges olajalapú, magas viszkozitású C ₂₀₋₅₀ -kenőolajok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	72623-85-9	276-736-3
797	Hidrogénezett, semleges olajalapú C15-30 kenőolajok, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	72623- 86-0	276-737-9
798	Hidrogénezett, semleges olajalapú C ₂₀₋₅₀ kenőolajok, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	72623- 87-1	276-738-4
799	Kenőolajok, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	74869-22-0	278-012-2
800	Komplex technikával viaszmentesített nehézparaffin-párlatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	90640-91-8	292-613-7
801	Komplex technikával viaszmentesített, könnyűparaffin-párlatok, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	90640-92-9	292-614-2
802	Oldószerrel viaszmentesített, derítőfölddel kezelt nehézparaffin-párlatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	90640-94-1	292-616-3
803	Oldószerrel viaszmentesített, hidrogénezett, nehézparaffinban található C ₂₀₋₅₀ - szénhidrogének, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	90640-95-2	292-617-9
804	Oldószerrel viaszmentesített derítőfölddel kezelt könnyűparaffin-párlatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	90640-96-3	292-618-4
805	Oldószerrel viaszmentesített, hidrogénezett könnyűparaffin-párlatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	90640-97-4	292-620-5
806	Hidrogénezett, nehéz nafténpárlat alapú oldószerkivonatok, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	90641-07-9	292-631-5

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
807	Hidrogénezett, nehéz paraffinpárlat alapú oldószeres kivonatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	90641-08-0	292-632-0
808	Hidrogénezett, könnyű paraffinpárlat alapú oldószeres kivonatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	90641-09-1	292-633-6
809	Hidrogénnel kezelt, oldószerrel viaszmentesített maradványolaj/pakura, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaz	90669-74-2	292-656-1
810	Katalitikusan viaszmentesített maradványolajok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	91770-57-9	294-843-3
811	Viaszmentesített, hidrogénnel kezelt, nehéz paraffinpárlatok, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	91995-39-0	295-300-3
812	Viaszmentesített, hidrogénezett, könnyű paraffinpárlatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	91995-40-3	295-301-9
813	Hidrokrakkolással tisztított oldószeres, viaszmentesített párlatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	91995-45-8	295-306-6
814	Finomított oldószerrel kezelt, hidrogénezett, könnyű nafténpárlatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	91995-54-9	295-316-0
815	Hidrogénezett, könnyű paraffinpárlat alapú oldószeres kivonatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	91995-73-2	295-335-4
816	Kénhidrogén-mentesített, könnyű nafténpárlatból álló oldószeres kivonatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	91995-75-4	295-338-0
817	Savval kezelt, könnyű paraffinpárlatból álló oldószerrel végzett kivonatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	91995-76-5	295-339-6
818	Kénhidrogén-mentesített, könnyű paraffinpárlatból álló oldószerrel előállított kivonatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	91995-77-6	295-340-1
819	Hidrogénezett, könnyű vákuumgázolaj felhasználásával előállított oldószeres kivonatok, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	91995-79-8	295-342-2
820	Hidrogénnel kezelt üledékolaj (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot alkalmaznak	92045-12-0	295-394-6
821	Oldószerrel extrahált, viaszmentesített, hidrogénezett C ₁₇₋₃₅ kenőolajok, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	92045-42-6	295-423-2
822	Hidrokrakkolt, oldószerrel paraffinmentesített nem aromás oldószerrel kapott kenőolajok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	92045-43-7	295-424-8
823	Viaszmentes oldószerrel és hidrogénnel kezelt, hidrokrakkolt pakuraolajok, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	92061-86-4	295-499-7
824	Viaszmentesített (finomított oldószerrel) nehéz paraffinolajok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	92129-09-4	295-810-6
825	Nehéz paraffinpárlatban képződő oldószerrel kapott extraktumok (kőolaj), amelynél még derítőföldes kezelést is végeztek, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	92704-08-0	296-437-1
826	Alapolajok, paraffintartalmú kenőolajok, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	93572-43-1	297-474-6
827	Kénhidrogén-mentesített, nehéz nafténpárlat alapú oldószerrel kapott extraktumok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	93763-10-1	297-827-4
828	Kénhidrogén-mentesített oldószerrel viaszmentesített, nehéz paraffinpárlat alapú oldószerrel kapott kivonatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	93763-11-2	297-829-5

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
829	Hidrokrakkolt, viaszmentesített paraffin desztillációs maradékát képző szénhidrogének, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	93763-38-3	297-857-8
830	Savval kezelt üledékolaj (kőolaj), ha ez > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaz	93924-31-3	300-225-7
831	Derítőfölddel kezelt üledékolaj (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaz	93924-32-4	300-226-2
832	Bepárlási maradványolaj hidrogénezett vákuumpárlatból származó C ₂₀₋₅₀ szénhidrogének, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	93924-61-9	300-257-1
833	Hidrogénezett oldószerrel finomított, hidrogénezett nehézpárlatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	94733-08-1	305-588-5
834	Hidrokrakkolt oldószerrel finomított könnyűpárlatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	94733-09-2	305-589-0
835	Oldószerrel viaszmentesített, hidrokrakkolt párlatból kinyerhető C ₁₈₋₄₀ kenőolajok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	94733-15-0	305-594-8
836	Oldószerrel viaszmentesített, hidrogénezett, raffinátumból kinyerhető C ₁₈₋₄₀ kenőolajok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	94733-16-1	305-595-3
837	Aromásokban, gazdag, oldószerrel extrahált, nafténpárlatban megjelenő C ₁₃₋₃₀ szénhidrogének, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	95371-04-3	305-971-7
838	Aromásokban gazdag, oldószerrel extrahált nafténpárlatból kinyert C ₁₆₋₃₂ -szénhidrogének, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	95371-05-4	305-972-2
839	Viasztalanított, aszfaltmentesített, hidrogénnel kezelt vákuum-desztillációs maradékból származott C ₃₇₋₆₈ szénhidrogének, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	95371-07-6	305-974-3
840	Hidrogénnel kezelt, aszfaltmentesített visszamaradó vákuum-párlatokból nyerhető C ₃₇₋₆₅ szénhidrogének, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	95371-08-7	305-975-9
841	Hidrokrakkolt oldószerrel finomított könnyű párlatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	97488-73-8	307-010-7
842	Oldószerrel finomított hidrogénezett nehéz-párlatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	97488-74-9	307-011-2
843	Hidrokrakkolt oldószerrel viaszmentesített kenőolajok C ₁₈₋₂₇ (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	97488-95-4	307-034-8
844	Hidrogénnel kezelt oldószerrel aszfaltmentesített atmoszférikus nyomásonvégzett desztilláció könnyű párlatából kinyerhető C ₁₇₋₄₀ szénhidrogének, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	97675-87-1	307-661-7
845	Hidrogénnel kezelt oldószerrel aszfaltmentesített, desztillációs maradékának vákuumdesztillációs könnyűpárlatából kapható C ₁₇₋₄₀ szénhidrogének, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	97722-06-0	307-755-8
846	Oldószerrel extrahált könnyű C ₁₃₋₂₇ naftén-szénhidrogének, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	97722-09-3	307-758-4
847	Oldószeres extrakcióval kapott C ₁₄₋₂₉ könnyű naftén-szénhidrogének, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	97722-10-6	307-760-5
848	Szénnel kezelt üledékolaj (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaz	97862-76-5	308-126-0
849	Kovasavval kezelt üledékolaj (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaz	97862-77-6	308-127-6

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
850	Aromásoktól mentesített, C ₂₇₋₄₂ szénhidrogének, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	97862-81-2	308-131-8
851	Hidrogénnel kezelt párlatok desztillát könnyűpárlatából nyerhető C ₁₇₋₃₀ szénhidrogének, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	97862-82-3	308-132-3
852	Naftének vákuumdesztillálásánál keletkező C ₂₇₋₄₅ szénhidrogének, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	97862-83-4	308-133-9
853	Aromás vegyületektől mentesített C ₂₇₋₄₅ szénhidrogének, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	97926-68-6	308-287-7
854	Hidrogénnel kezelt C ₂₀₋₅₈ szénhidrogének, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	97926-70-0	308-289-8
855	Nafténszénhidrogének C ₂₇₋₄₂ , ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	97926-71-1	308-290-3
856	Szénnel kezelt könnyű paraffindestillátummal előállítható oldószeres kivonatok, ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	100684-02-4	309-672-2
857	Derítőfölddel kezelt könnyű paraffinpárlatból előállítható, oldószeres kivonatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	100684- 03-5	309-673-8
858	Szénnel kezelt, könnyű vákuumgázolajjal előállítható oldószeres kivonatok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	100684-04-6	309-674-3
859	Derítőfölddel kezelt, könnyű vákuumolaj-oldószerrel kinyerhető extraktumok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	100684-05-7	309-675-9
860	Szénnel kezelt oldószerrel viaszmentesített maradványolajok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	100684-37-5	309-710-8
861	Derítőfölddel kezelt oldószerrel viaszmentesített maradványolajok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	100684-38-6	309-711-3
862	Oldószerrel kivont, aszfaltmentesített, viaszmentesített és hidrogénezett C ₂₅ kenőolajok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	101316-69-2	309-874-0
863	Oldószerrel extrahált, viaszmentesített, hidrogénezett C ₁₇₋₃₂ kenőolajok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	101316-70-5	309-875-6
864	Oldószerrel extrahált, viaszmentesített, hidrogénezett C ₂₀₋₃₅ kenőolajok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	101316-71-6	309-876-1
865	Oldószerrel extrahált, viaszmentesített, hidrogénezett C ₂₄₋₅₀ kenőolajok (kőolaj), ha > 3 tömegszázalék DMSO-kivonatot tartalmaznak	101316-72-7	309-877-7
866	„Édesített” középpárlatok (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismeretéből kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyikből előállították, nem karcinogén	64741-86-2	265-088-7
867	Oldószerrel finomított gázolajok (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezt a terméket előállították, nem karcinogén	64741-90-8	265-092-9
868	Oldószerrel finomított középpárlatok (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből a kérdéses terméket előállították, nem karcinogén	64741-91-9	265-093-4
869	Savval kezelt gázolajok (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből a kérdéses termékeket előállították, nem karcinogén	64742-12-7	265-112-6
870	Savval kezelt középpárlatok (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállították, nem karcinogén	64742-13-8	265-113-1
871	Savval kezelt könnyű párlatok (kőolaj), 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	64742-14-9	265-114-7

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
872	Vegyileg közömbösített gázolajok (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállították, nem karcinogén	64742-29-6	265-129-9
873	Vegyileg közömbösített középpárlatok (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is igazolható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállították, nem karcinogén	64742-30-9	265-130-4
874	Derítőfölddel kezelt középpárlatok (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállították, nem karcinogén	64742-38-7	265-139-3
875	Hidrogénnel kezelt középpárlatok (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállították, nem karcinogén	64742-46-7	265-148-2
876	Kénhidrogén-mentesített gázolajok (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket gyártják, nem karcinogén	64742-79-6	265-182-8
877	Kénhidrogén-mentesített középpárlatok (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállítják, nem karcinogén	64742-80-9	265-183-3
878	Katalitikus reformáló frakcionáló oszlop maradékának magas forráspontú párlatai (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállítják, nem karcinogén	68477-29-2	270-719-4
879	Katalitikus reformáló frakcionáló-kolonna maradékának közepes hőfokon forró párlatai (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállítják, nem karcinogén	68477-30-5	270-721-5
880	Katalitikus átalakító frakcionáló oszlopából származó maradék alacsony forráspontú párlatai (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállítják, nem karcinogén	68477-31-6	270-722-0
881	Elágazó és lineáris C ₁₂₋₂₆ alkánok, kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállítják, nem karcinogén	90622-53-0	292-454-3
882	Magas fokon finomított középpárlatok (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállítják, nem karcinogén	90640-93-0	292-615-8
883	Katalitikus átalakító nehéz aromás koncentrátumaiból kinyerhető párlatok (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállítják, nem karcinogén	91995-34-5	295-294-2
884	Paraffinvegyületekből kinyerhető gázolajok, kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállítják, nem karcinogén	93924-33-5	300-227-8
885	Oldószerrel finomított és kénhidrogén-mentesített nehézbenzin (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezt a terméket előállítják, nem karcinogén	97488-96-5	307-035-3
886	Hidrogénezett középpárlat desztillációjából kapott C ₁₆₋₂₀ könnyű szénhidrogének, kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállítják, nem karcinogén	97675- 85-9	307-659-6
887	Hidrogénnel kezelt paraffin desztillációjának előpárlataiból kinyerhető C ₁₂₋₂₀ , kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállítják, nem karcinogén	97675-86-0	307-660-1
888	Oldószerrel extrahált könnyű C ₁₁₋₁₇ naftén-szénhidrogének, kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállítják, nem karcinogén	97722-08-2	307-757-9

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
889	Hidrogénnel kezelt gázolajok, kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállítják, nem karcinogén	97862-78-7	308-128-1
890	Szénnel kezelt könnyű paraffinpárlatok (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállítják, nem karcinogén	100683-97-4	309-667-5
891	Szénnel kezelt paraffinos középpárlatok (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállítják, nem karcinogén	100683-98-5	309-668-0
892	Derítőfölddel kezelt paraffinos középpárlatok (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállítják, nem karcinogén	100683-99-6	309-669-6
893	Kenőzsírok kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezeket a termékeket előállítják, nem karcinogén	74869-21-9	278-011-7
894	Nyersparaffin (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezt a terméket előállítják, nem karcinogén	64742-61-6	265-165-5
895	Savval kezelt nyersparaffin (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezt a terméket előállítják, nem karcinogén	90669-77-5	292-659-8
896	Derítőfölddel kezelt nyersparaffin (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezt a terméket előállítják, nem karcinogén	90669-78-6	292-660-3
897	Hidrogénnel kezelt nyersparaffin (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezt a terméket előállítják, nem karcinogén	92062-09-4	295-523-6
898	Alacsony hőmérsékleten olvadó nyersparaffin (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezt a terméket előállítják, nem karcinogén	92062-10-7	295-524-1
899	Alacsony hőmérsékleten olvadó, hidrogénnel kezelt nyersparaffin (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezt a terméket előállítják, nem karcinogén	92062-11-8	295-525-7
900	Alacsony hőmérsékleten olvadó, szénnel kezelt nyersparaffin (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezt a terméket előállítják, nem karcinogén	97863-04-2	308-155-9
901	Alacsony hőmérsékleten olvadó, derítőfölddel kezelt nyersparaffin (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezt a terméket előállítják, nem karcinogén	97863-05-3	308-156-4
902	Kovasavval kezelt, alacsony hőmérsékleten olvadó nyersparaffin (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezt a terméket előállítják, nem karcinogén	97863-06-4	308-158-5
903	Nyersparaffin (kőolaj), szénnel kezelt nyersparaffin, kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezt a terméket előállítják, nem karcinogén	100684-49-9	309-723-9
904	Petrolátum (kőolajzselé), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezt a terméket előállítják, nem karcinogén	8009-03-8	232-373-2
905	Oxidált petrolátum (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezt a terméket előállítják, nem karcinogén	64743-01-7	265-206-7
906	Alumínium-oxidral kezelt petrolátum (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezt a terméket előállítják, nem karcinogén	85029-74-9	285-098-5

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
907	Hidrogénezett petrolátum (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezt a terméket előállítják, nem karcinogén	92045-77-7	295-459-9
908	Szénnel kezelt petrolátum (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezt a terméket előállítják, nem karcinogén	97862-97-0	308-149-6
909	Kovasavval kezelt petrolátum (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezt a terméket előállítják, nem karcinogén	97862-98-1	308-150-1
910	Derítőfölddel kezelt petrolátum (kőolaj), kivéve, ha a teljes finomítási eljárás ismerete alapján kitűnik, és jelenleg is bizonyítható, hogy az az anyag, amelyből ezt a terméket előállítják, nem karcinogén	100684-33-1	309-706-6
911	Katalitikusan krakkolt könnyű párlatok (kőolaj)	64741-59-9	265-060-4
912	Katalitikusan krakkolt középpárlatok (kőolaj)	64741-60-2	265-062-5
913	Termikusan krakkolt könnyűpárlatok (kőolaj)	64741-82-8	265-084-5
914	Kénhidrogén-mentesített, katalitikusan krakkolt könnyűpárlat (kőolaj)	68333-25-5	269-781-5
915	Gőzzel krakkolt nafta könnyűpárlatai (kőolaj)	68475-80-9	270-662-5
916	Gőzzel krakkolt kőolajdesztillátumok krakkolt párlatai	68477-38-3	270-727-8
917	Gőzzel krakkolt gázolajok (kőolaj)	68527-18-4	271-260-2
918	Kénhidrogén-mentesített, hővel krakkolt középpárlatok (kőolaj)	85116-53-6	285-505-6
919	Termikusan krakkolt, kénhidrogén-mentesített gázolajok (kőolaj)	92045-29-9	295-411-7
920	Hidrogénezett termikusan krakkolt nafta-maradékok (kőolaj)	92062-00-5	295-514-7
921	Gőzzel krakkolt nafta-desztillációs maradékai (kőolaj)	92062-04-9	295-517-3
922	Katalitikusan krakkolt, termikusan lebontott könnyűpárlatok (kőolaj)	92201-60-0	295-991-1
923	Gőzzel krakkolt, hőáztatott naftamaradékok (kőolaj)	93763-85-0	297-905-8
924	Kénhidrogén-mentesített, termikusan krakkolt könnyű vákuumgázolajok (kőolaj)	97926-59-5	308-278-8
925	Kokszoló kénhidrogén-mentesített középpárlatai (kőolaj)	101316-59-0	309-865-1
926	Gőzzel krakkolt nehézpárlatok (kőolaj)	101631-14-5	309-939-3
927	Atmoszférikus desztillációs kolonnamaradékok (kőolaj)	64741-45-3	265-045-2
928	Nehéz vákuumgázolajok (kőolaj)	64741-57-7	265-058-3
929	Katalitikusan krakkolt nehézpárlatok (kőolaj)	64741-61-3	265-063-0
930	Katalitikusan krakkolt derített olajok (kőolaj)	64741-62-4	265-064-6
931	Katalitikus reformátor frakcionálókolonájából származó maradékok (kőolajok)	64741-67-9	265-069-3
932	Hidrokrakkolt maradékok (kőolaj)	64741-75-9	265-076-1
933	Termikusan krakkolt maradékok (kőolaj)	64741-80-6	265-081-9
934	Termikusan krakkolt nehézpárlatok (kőolaj)	64741-81-7	265-082-4
935	Hidrogénnel kezelt vákuumgázolajok (kőolaj)	64742-59-2	265-162-9
936	Kénhidrogén-mentesített, atmoszférikus desztillációs kolonna-maradékok (kőolaj)	64742-78-5	265-181-2
937	Kénhidrogén-mentesített nehéz vákuumgázolajok (kőolaj)	64742-86-5	265-189-6
938	Gőzzel-krakkolt maradékok (kőolaj)	64742-90-1	265-193-8
939	Atmoszférikus petroltechnológiai maradékok (kőolaj)	68333-22-2	269-777-3
940	Kénhidrogén-mentesített, katalitikusan krakkolt derített olajok (kőolaj)	68333-26-6	269-782-0
941	Kénhidrogén-mentesített, katalitikusan krakkolt középpárlatok (kőolaj)	68333-27-7	269-783-6
942	Kénhidrogén-mentesített, katalitikusan krakkolt nehézpárlatok (kőolaj)	68333-28-8	269-784-1

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
943	Magas kéntartalmú maradványolajok és közvetlenül lepárolt gázolajok	68476-32-4	270-674-0
944	Maradványolaj	68476-33-5	270-675-6
945	Katalitikus reformátor frakcionálókolonájából származó maradékok (kőolajok)	68478-13-7	270-792-2
946	Nehéz kokszológázolaj és vákuumgázolaj (kőolaj)	68478-17-1	270-796-4
947	Nehéz kokszoló- és könnyű vákuummaradékok	68512-61-8	270-983-0
948	Könnyű vákuummaradékok (kőolaj)	68512-62-9	270-984-6
949	Gőzzel bontott könnyű maradékpárlatok (kőolaj)	68513-69-9	271-013-9
950	6. sz. fűtőolaj	68553-00-4	271-384-7
951	Atmoszférikus desztillációs üzem alacsony kéntartalmú maradékai (kőolaj)	68607-30-7	271-763-7
952	Atmoszférikus nehéz gázolaj (kőolaj)	68783-08-4	272-184-2
953	A kokszoló gázmosójának kondenzáltgyűrűs aromás vegyületeket tartalmazó maradékai (kőolaj)	68783-13-1	272-187-9
954	Vákuum kőolajmaradékok párlatai (kőolaj)	68955-27-1	273-263-4
955	Gőzzel krakkolt gyantás párlatmaradékok (kőolaj)	68955-36-2	273-272-3
956	Vákuum középpárlatok (kőolaj)	70592-76-6	274-683-0
957	Könnyű vákuumpárlatok (kőolaj)	70592-77-7	274-684-6
958	Vákuum-desztillátumok (kőolaj)	70592-78-8	274-685-1
959	Kénhidrogén-mentesített kokszoló nehéz vákuumgázolajai (kőolaj)	85117-03-9	285-555-9
960	Gőzzel krakkolt párlatmaradékok (kőolaj)	90669-75-3	292-657-7
961	Vákuum hatására kapott könnyű párlatmaradékok (kőolaj)	90669-76-4	292-658-2
962	Kénben gazdag nehézfűtőolaj	92045-14-2	295-396-7
963	Katalitikusan krakkolt párlatmaradékok (kőolaj)	92061-97-7	295-511-0
964	Katalitikusan krakkolt, termikus lebontásnak alávetett középpárlatok (kőolaj)	92201-59-7	295-990-6
965	Maradványolajok (kőolaj)	93821-66-0	298-754-0
966	Gőzzel krakkolt, hővel kezelt maradékok	98219-64-8	308-733-0
967	Kénhidrogén-mentesített, széles forrponthatárok között forró középpárlatok (kőolaj)	101316-57-8	309-863-0
968	Könnyű paraffinpárlatok (kőolaj)	64741-50-0	265-051-5
969	Nehéz paraffinpárlatok (kőolaj)	64741-51-1	265-052-0
970	Könnyű nafténpárlatok (kőolaj)	64741-52-2	265-053-6
971	Nehéz nafténpárlatok (kőolaj)	64741-53-3	265-054-1
972	Savval kezelt nehéz nafténpárlatok (kőolaj)	64742-18-3	265-117-3
973	Savval kezelt könnyű nafténpárlatok (kőolaj)	64742-19-4	265-118-9
974	Savval kezelt nehéz paraffinpárlatok (kőolaj)	64742-20-7	265-119-4
975	Savval kezelt könnyű paraffinpárlatok (kőolaj)	64742-21-8	265-121-5
976	Kémiaileg semlegesített nehéz paraffinpárlatok (kőolaj)	64742-27-4	265-127-8
977	Vegyileg semlegesített könnyű paraffinpárlatok (kőolaj)	64742-28-5	265-128-3
978	Vegyileg semlegesített nehéz nafténpárlatok (kőolaj)	64742-34-3	265-135-1
979	Vegyileg semlegesített könnyű nafténpárlatok	64742-35-4	265-136-7
980	Könnyű nafténpárlatból álló oldószerrel kapott kivonatok (kőolaj)	64742-03-6	265-102-1
981	Nehéz paraffinpárlat-oldószerrel kapott kivonatok (kőolaj)	64742-04-7	265-103-7

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
982	Könnyű paraffinpárlat-oldószerrel kapott kivonatok (kőolaj)	64742-05-8	265-104-2
983	Nehéz nafténpárlat-oldószerrel kapott kivonatok (kőolaj)	64742-11-6	265-111-0
984	Könnyű vákuumgázolaj-oldószerrel kapott kivonatok (kőolaj)	91995-78-7	295-341-7
985	Aromás vegyületekben gazdag C ₂₆₋₅₅ szénhidrogének	97722-04-8	307-753-7
986	Dinátrium-3,3'-[[1,1'-bifenil]-4,4'-diil-bisz(azo)]bisz(4-amino-naftalin-1-szulfonát)	573-58-0	209-358-4
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	1937-37-7	217-710-3
988	Tetranátrium-3,3'-[[1,1'-bifenil]-4,4'-dii-lbisz(azo)]bisz[5-amino-4-hidroxi-naftalin-2,7-diszulfonát]	2602-46-2	220-012-1
989	4-o-Tolil-azo-o-toluidin	97-56-3	202-591-2
990	4-Amino-azo-benzol	60-09-3	200-453-6
991	Dinátrium[5-[[4'-[[2,6-dihidroxi-3-[(2-hidroxi-5-szulfó-fenil)azo]fenil]azo][1,1'-bifenil]-4-il]azo]szaliciláto(4-)]kuprát(2-)	16071-86-6	240-221-1
992	Rezorcinol-diglicidil-éter	101-90-6	202-987-5
993	1,3-Difenil-guanidin	102-06-7	203-002-1
994	Heptaklór-epoxid	1024-57-3	213-831-0
995	4-Nitrozo-fenol	104-91-6	203-251-6
996	Karbendazim	10605-21-7	234-232-0
997	Allil-glicidil-éter	106-92-3	203-442-4
998	Klór-acetaldehid	107-20-0	203-472-8
999	Hexán	110-54-3	203-777-6
1000	2-(2-Metoxi-etoxi)-etanol (Dietilén-glikol-monometil-éter; DEGME)	111-77-3	203-906-6
1001	(+/-)-2-(2,4-Diklór-fenil)-3-(1H-1,2,4-triazol-1-il)propil-1,1,2,2-tetrafluor-etil-éter (Tetrakonazol (ISO))	112281-77-3	407-760-6
1002	4-[4-(1,3-Dihidroxi-prop-2-il)-fenilamino]-1,8-dihidroxi-5-nitro-antrakion	114565-66-1	406-057-1
1003	5,6,12,13-Tetraklór-antra(2,1,9-def:6,5,10-d'e'f)diizokinolin-1,3,8,10(2H,9H)-tetron	115662-06-1	405-100-1
1004	tris(2-Klór-etil)-foszfát	115-96-8	204-118-5
1005	4'-Etoxi-2-benzimidazol-anilid	120187-29-3	407-600-5
1006	Nikkel-dihidroxid	12054-48-7	235-008-5
1007	N,N-Dimetil-anilin	121-69-7	204-493-5
1008	Simazin	122-34-9	204-535-2
1009	Bisz(Ciklopenta-dienil)-bisz(2,6-difluor-3-(pirrol-1-il)-fenil)títánium	125051-32-3	412-000-1
1010	N,N,N',N'-Tetraglicidil-4,4'-diamino-3,3'-dietil-difenil-metán	130728-76-6	410-060-3
1011	Divanádium-pentaoxid	1314-62-1	215-239-8
1012	Pentaklór-fenol és alkálisói	87-86-5/ 131-52-2; / 7778-73-6	201-778-6/ 205-025-2; / 231-911-3

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
1013	Foszfamidon	13171-21-6	236-116-5
1014	N-(Triklór-metil-tio)-ftálimid (Folpet (ISO))	133-07-3	205-088-6
1015	N-2-Naftil-anilin	135-88-6	205-223-9
1016	Ziram	137-30-4	205-288-3
1017	1-Bróm-3,4,5-trifluor-benzol	138526-69-9	418-480-9
1018	Propazin	139-40-2	205-359-9
1019	3-(4-klór-fenil)-1,1-dimetil-urónium-triklór-acetát; monuron-TCA	140-41-0	006-043-00-1
1020	Izoxaflutol	141112-29-0	606-054-00-7
1021	Krezoxim-metil	143390-89-0	607-310-00-0
1022	Klórdekon	143-50-0	205-601-3
1023	9-Vinil-karbazol	1484-13-5	216-055-0
1024	2-Etil-hexánsav	149-57-5	205-743-6
1025	Monuron	150-68-5	205-766-1
1026	Morfolin-4-karbonil-klorid	15159-40-7	239-213-0
1027	Daminozid	1596-84-5	216-485-9
1028	Alaklór (ISO)	15972-60-8	240-110-8
1029	UVCB: A tetrakiszhidroxil-metil-foszfónium-klorid, karbamid és a desztillált, hidrogénezett C ₁₆₋₁₈ helyen alkilaminézett viasz kondenzációs terméke	166242-53-1	422-720-8
1030	Ioxinil és ioxinil-oktanoát (ISO)	1689-83-4/ 3861-47-0	216-881-1/ 223-375-4
1031	Bromoxinil (ISO) (3,5-Dibróm-4-hidroxi-benzonitril) és bromoxinil-heptanoát (ISO)	1689-84-5/ 56634-95-8	216-882-7/ 260-300-4
1032	2,6-Dibróm-4-ciano-fenil-oktanoát	1689-99-2	216-885-3
1033	Áthelyezve vagy törölve		
1034	5-Klór-1,3-dihidro-2H-indol-2-on	17630-75-0	412-200-9
1035	Benomil	17804-35-2	241-775-7
1036	Klórtonil	1897-45-6	217-588-1
1037	N'-(4-Klór-o-tolil)-N,N-dimetil-formamidin monohidroklorid	19750-95-9	243-269-1
1038	4,4'-Metilén-bisz(2-etil-anilin)	19900-65-3	243-420-1
1039	Valin-amid	20108-78-5	402-840-7
1040	[(p-Tolil-oxi)metil]oxirán	2186-24-5	218-574-8
1041	[(m-Tolil-oxi)metil]oxirán	2186-25-6	218-575-3
1042	2,3-Epoxi-propil o-tolil-éter	2210-79-9	218-645-3
1043	[(Tolil-oxi)metil]oxirán, krezil-glicidil-éter	26447-14-3	247-711-4
1044	Di-allát	2303-16-4	218-961-1
1045	Benzil 2,4-dibróm-butanoát	23085-60-1	420-710-8
1046	Trifluor-jód-metán	2314-97-8	219-014-5
1047	Tiofanát-metil	23564-05-8	245-740-7
1048	Dodekalklóro-pentaciklo[5.2.1.0 ^{2,6} 0 ^{3,9} 0 ^{5,8}]dekán (mirex)	2385-85-5	219-196-6
1049	Propizamid	23950-58-5	245-951-4
1050	Butil-glicidil-éter	2426-08-6	219-376-4
1051	2,3,4-Triklórbut-1-én	2431-50-7	219-397-9

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
1052	Kinometionát	2439-01-2	219-455-3
1053	(R)- α -Fenil-etil-ammónium (-)-(1R,2S)-(1,2-epoxi-propil)foszfonát monohidrát	25383-07-7	418-570-8
1054	5-Etoxi-3-triklór-metil-1,2,4-tiadiazol (Etridiazol (ISO))	2593-15-9	219-991-8
1055	Disperse Yellow 3	2832-40-8	220-600-8
1056	1,2,4-Triazol	288-88-0	206-022-9
1057	Aldrin (ISO)	309-00-2	206-215-8
1058	Diuron (ISO)	330-54-1	206-354-4
1059	Linuron (ISO)	330-55-2	206-356-5
1060	Nikkel-karbonát	3333-67-3	222-068-2
1061	3-(4-Izopropil-fenil)-1,1-dimetil-urea (Izoproturon ISO)	34123-59-6	251-835-4
1062	Iprodion	36734-19-7	253-178-9
1063	Áthelyezve vagy törölve		
1064	5-(2,4-Dioxo-1,2,3,4-tetrahidropirimidin)-3-fluoro-2-hidroxi-metil-tetrahidrofurán	41107-56-6	415-360-8
1065	Krotonaldehid	4170-30-3	224-030-0
1066	Hexahidrociklopenta(c)pirrol-1-(1H)-ammónium N-etoxi-karbonil-N-(p-olil-szulfonil)azanid		418-350-1
1067	4,4'-Karbonimidoil-bisz[N,N-dimetil-anilin] és sói	492-80-8	207-762-5
1068	DNOC (ISO)	534-52-1	208-601-1
1069	Toluidin-klorid	540-23-8	208-740-8
1070	Toluidin-szulfát (1:1)	540-25-0	208-741-3
1071	2-(4-terc-Butil-fenil)etanol	5406-86-0	410-020-5
1072	Fention	55-38-9	200-231-9
1073	Klórdán, tiszta állapotban	57-74-9	200-349-0
1074	Hexan-2-on (metil-butyl-ke-ton)	591-78-6	209-731-1
1075	Fenarimol	60168-88-9	262-095-7
1076	Acetamid	60-35-5	200-473-5
1077	N-ciklohexil-N-metoxi-2,5-dimetil-3-furamid (Furmeciklox (ISO))	60568-05-0	262-302-0
1078	Dieldrin	60-57-1	200-484-5
1079	4,4'-Izobutil-etilidén-difenol	6807-17-6	401-720-1
1080	Klórdimeform	6164-98-3	228-200-5
1081	Amitrol	61-82-5	200-521-5
1082	Karbaril	63-25-2	200-555-0
1083	Hidrokrakkolt könnyűpárlatok (kőolaj)	64741-77-1	265-078-2
1084	1-Etil-1-metil-morfolinium-bromid	65756-41-4	612-182-00-4
1085	(3-Klór-fenil)-(4-metoxi-3-nitro-fenil)metanon	66938-41-8	423-290-4
1086	Dízel üzemanyagok, kivéve, ha a teljes finomítási technológia ismerete alapján kitűnik, és bizonyítható, hogy az anyag, amelyből ezek a termékek készülnek, nem karcinogén	68334-30-5	269-822-7
1087	2. sz. tüzelőolaj	68476-30-2	270-671-4
1088	4. sz. tüzelőolaj	68476-31-3	270-673-5
1089	2. sz. dízel tüzelőolajok	68476-34-6	270-676-1

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
1090	2,2-Dibróm-2-nitro-etanol	69094-18-4	412-380-9
1091	1-Etil-1-metil-pirrolidinium-bromid	69227-51-6	612-183-00-X
1092	Monokrotofosz	6923-22-4	230-042-7
1093	Nikkel	7440-02-0	231-111-4
1094	Bróm-metán (metil-bromid ISO)	74-83-9	200-813-2
1095	Klór-metán (metil-klorid)	74-87-3	200-817-4
1096	Jód-metán (metil-jodid)	74-88-4	200-819-5
1097	Bróm-etán (etil-bromid)	74-96-4	200-825-8
1098	Heptaklór	76-44-8	200-962-3
1099	Fentin-hidroxid	76-87-9	200-990-6
1100	Nikkel-szulfát	7786-81-4	232-104-9
1101	3,5,5-Trimetil-ciklohex-2-enon (izoforon)	78-59-1	201-126-0
1102	2,3-Diklór-propén	78-88-6	201-153-8
1103	Fluazifop-P-butyl (ISO)	79241-46-6	607-305-00-3
1104	(S)-2,3-Dihidro-1H-indol-karbonsav	79815-20-6	410-860-2
1105	Toxafén	8001-35-2	232-283-3
1106	(4-Hidrazino-fenil)-N-metil-metán-szulfonamid-hidroklorid	81880-96-8	406-090-1
1107	C.I. Solvent Yellow 14	842-07-9	212-668-2
1108	Klozolinát	84332-86-5	282-714-4
1109	C ₁₀₋₁₃ - Klóralkánok, mono-kloro	85535-84-8	287-476-5
1110	Áthelyezve vagy törölve		
1111	2,4,6-Triklór-fenol	88-06-2	201-795-9
1112	Dietil-karbamoil-klorid	88-10-8	201-798-5
1113	1-Vinil-2-pirrolidon	88-12-0	201-800-4
1114	Miklobutanil (ISO); 2-(4-klór-fenil)-2-(1H-1,2,4-triazol-1-il-metil)hexán-nitril	88671-89-0	410-400-0
1115	Fentin-acetát	900-95-8	212-984-0
1116	Bifenil-2-il-amin	90-41-5	201-990-9
1117	Transz-4-ciklohexil-L-prolin-monohidro-klorid	90657-55-9	419-160-1
1118	2-Metil-m-fenilén-diizocianát (toluol 2,6-diizocianát)	91-08-7	202-039-0
1119	4-Metil-m-fenilén-diizocianát (toluol 2,4-diizocianát)	584-84-9	209-544-5
1120	m-Tolilidén-diizocianát (toluol-diizocianát)	26471-62-5	247-722-4
1121	Lökhajtásos repülőgépek üzemeltetésére szolgáló, a szén oldószeres extrahálásával, hidrokrakkolásával, hidrogénezésével kapott hajtóanyagok	94114-58-6	302-694-3
1122	Szén oldószeres extrahálásához használható hidrokrakkolt, hidrogénezett dízel-üzemanyagok	94114-59-7	302-695-9
1123	Szurok, ha > 0,005 tömegszázalék benzo[a]pirént tartalmaz	61789-60-4	263-072-4
1124	2-Butanon-oxim	96-29-7	202-496-6
1125	Oldószerrel viaszmentesített, hidrokrakkolt paraffin-desztilációs maradékból kinyerhető C ₁₆₋₂₀ szénhidrogének	97675-88-2	307-662-2
1126	α,α-Diklór-toluol	98-87-3	202-709-2

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
1127	Ásványi gyapjú, kivéve a jelenlegi mellékletben másutt említettek; Mesterséges üveg-(szilikát) rostok véletlenszerű orientációval, legfeljebb 18 tömeg % alkáli-oxid és alkáliföldfém-oxid ($\text{Na}_2\text{O} + \text{K}_2\text{O} + \text{CaO} + \text{MgO} + \text{BaO}$) tartalommal		
1128	Acetofenon, formaldehid, ciklohexilamin, metanol és ecetsav reakciótermékei		406-230-1
1129	Áthelyezve vagy törölve		
1130	Áthelyezve vagy törölve		
1131	Trinátrium-bisz(7-acetamido-2-(4-nitro-2-oxido-fenil-azo)-3-szulfonáto-1-nafoláto)kromát (1-)		400-810-8
1132	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)-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)-2-hidroxi-propil)-2-(2,3-epoxi-propil)-fenol és a 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 keveréke		417-470-1
1133	Costus-gyökérből (<i>Saussurea lappa Clarke</i>) nyert olaj, amennyiben illatanyag-összetevőként használják	8023-88-9	
1134	7-etoxi-4-metilkumarin, amennyiben illatanyag-összetevőként használják	87-05-8	201-721-5
1135	Hexahidro-kumarin, amennyiben illatanyag-összetevőként használják	700-82-3	211-851-4
1136	Perui balzsam (INCI-név: Myroxylon pereirae), amennyiben illatanyag-összetevőként használják	8007-00-9	232-352-8
1137	Izobutilnitrit	542-56-2	208-819-7
1138	Izoprén (stabilizált); (2-metil-1,3-butadién)	78-79-5	201-143-3
1139	1-brómpropán; n-propil-bromid	106-94-5	203-445-0
1140	Kloroprén (stabilizált); (2-klórbuta-1,3-dién)	126-99-8	204-818-0
1141	1,2,3-triklórpropán	96-18-4	202-486-1
1142	Etilén-glikol-dimetil-éter (EGDME)	110-71-4	203-794-9
1143	Dinokap (ISO)	39300-45-3	254-408-0
1144	Diaminotoluol, technikai termék – elegy: [4-metil-m-fenilén-diamin] (*) és [2-metil-m-fenilén-diamin] (5) Metilfenilén-diamin	25376-45-8	246-910-3
1145	p-klórbenzotriklorid	5216-25-1	226-009-1
1146	Difenil-éter; oktabróm-származék	32536-52-0	251-087-9
1147	1,2-bisz(2-metoxietoxi)etán trietilén-glikol-dimetil-éter (TEGDME)	112-49-2	203-977-3
1148	Tetrahidropirán-3-karbonsav-aldehid	61571-06-0	407-330-8
1149	4,4'-bisz(dimetilamino)benzofenon (Michler-keton)	90-94-8	202-027-5
1150	(S)-oxirán-metanol, 4-metilbenzol-szulfonát	70987-78-9	417-210-7
1151	1,2-benzol-dikarbonsav, dipentil-észter, elágazó- és egyenesláncú [1] n-pentil-izopentil-ftalát [2]- di-n-pentil-ftalát [3] di-isopentil-ftalát [4]	84777-06-0 [1] [2] 131-18-0 [3] 605-50-5 [4]	284-032-2 205-017-9 210-088-4

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
1152	Benzil-butilftalát (BBP)	85-68-7	201-622-7
1153	1,2-benzoldikarbonsav di-C ₇₋₁₁ , elágazó- és egyenesláncú alkilészterek	68515-42-4	271-084-6
1154	Elegy: dinátrium 4-(3-etoxikarbonil-4-(5-(3-etoxikarbonil-5-hidroxi-1-(4-szulfonátófenil)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-oxido-1-(4-szulfonátófenil)pirazol-4-il)penta-2,4-dienilidén)-4,5-dihidro-5-oxopirazol-1-il)benzolszulfonát		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		401-500-5
1156	2-[2-hidroxi-3-(2-klórfeil)karbamoil-1-naftilazo]-7-[2-hidroxi-3-(3-metilfeil)-karbamoil-1-naftilazo]fluoren-9-on		420-580-2
1157	Azafenidin	68049-83-2	
1158	2,4,5-trimetilanilin [1] 2,4,5-trimetil-anilin hidroklorid [2]	137-17-7 [1] 21436-97-5 [2]	205-282-0
1159	4,4'-tiodianilin és sói	139-65-1	205-370-9
1160	4,4'-oxidianilin (p-aminofenil-éter) és sói	101-80-4	202-977-0
1161	N,N,N',N'-tetrametil-4,4'-metilén-dianilin	101-61-1	202-959-2
1162	6-metoxi-m-toluidin (p-krezidin)	120-71-8	204-419-1
1163	3-etil-2-metil-2-(3-metilbutil)-1,3-oxazolidin	143860-04-2	421-150-7
1164	Elegy: 1,3,5-trisz(3-aminometilfeil)-1,3,5-(1H,3H,5H)-triazin-2,4,6-trion és 3,5-bisz(3-aminometilfeil)-1-poli[3,5-bisz(3-aminometilfeil)-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		421-550-1
1165	2-nitrotoluol	88-72-2	201-853-3
1166	Tributil-foszfát	126-73-8	204-800-2
1167	Naftalin	91-20-3	202-049-5
1168	Nonilfenol [1] 4-nonilfenol, elágazó [2]	25154-52-3 [1] 84852-15-3 [2]	246-672-0 284-325-5
1169	1,1,2-triklórétán	79-00-5	201-166-9
1170	Áthelyezve vagy törölve		
1171	Áthelyezve vagy törölve		
1172	Allil-klorid; (3-klórpropén)	107-05-1	203-457-6
1173	1,4-diklórbenzol; (p-diklórbenzol)	106-46-7	203-400-5
1174	Bisz(2-klóretil)-éter	111-44-4	203-870-1
1175	Fenol	108-95-2	203-632-7
1176	Biszfenol A; (4,4'-izopropilidéndifenol)	80-05-7	201-245-8
1177	Trioximetilén; (1,3,5-trioxán)	110-88-3	203-812-5
1178	Propargit (ISO)	2312-35-8	219-006-1
1179	1-klór-4-nitrobenzol	100-00-5	202-809-6
1180	Molinát (ISO)	2212-67-1	218-661-0
1181	Fenpropimorf (ISO)	67564-91-4	266-719-9
1182	Áthelyezve vagy törölve		
1183	Metil-izocianát	624-83-9	210-866-3

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
1184	N,N-dimetilanilin-tetrakis(pentafluorofenil)-borát	118612-00-3	422-050-6
1185	O,O'-(etenilmetilszilén)-di[(4-metilpentan-2-on)-oxim]		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)rezorcin-bisz(6-diazo-5,6- dihidro-5-oxonaftalin-1-szulfonát)	140698-96-0	414-770-4
1187	Elegy: 4,4'-metilén-bisz[2-(4-hidroxi-benzil)-3,6-dimetilfenol] és 6-diazo-5,6-dihidro-5-oxo-naftalin-szulfonát (1:2) reakcióterméke, és 4,4'-metilén-bisz[2-(4-hidroxi-benzil)-3,6-dimetilfenol] és 6-diazo-5,6-dihidro-5-oxonaftalin-szulfonát (1:3) reakcióterméke		417-980-4
1188	Malachit zöld hidroklorid [1]	569-64-2 [1]	209-322-8
	Malachit zöld oxalát [2]	18015-76-4 [2]	241-922-5
1189	1-(4-klórfenil)-4,4-dimetil-3-(1,2,4-triazol-1-il-metil)pentan-3-ol	107534-96-3	403-640-2
1190	5-(3-butiril-2,4,6-trimetilfenil)-2-[1-(etoxiimino)propil]-3- hidrociklohex-2-en-1-on	138164-12-2	414-790-3
1191	Transz-4-fenil-L-prolin	96314-26-0	416-020-1
1192	Áthelyezve vagy törölve		
1193	Elegy: 5-[(4-[(7-amino-1-hidroxi-3-szulfó-2-naftil) azo]-2,5- dietoxifenil)azo]-2-[(3-foszfófenil)azo]benzoesav és 5-[(4- [(7-amino-1-hidroxi-3-szulfó-2-naftil)azo]-2,5-dietoxifenil)azo]-3- [(3-foszfófenil) azo]benzoesav	163879-69-4	418-230-9
1194	2-(4-(2-ammóniopropilamino)-6-[4-hidroxi-3-(5-metil-2-metoxi-4- szulfamoilfenilazo)-2-szulfonátonaft-7-ilamino]-1,3,5-triazin-2- il-amino-2-aminopropil-formiát		424-260-3
1195	5-nitro- <i>o</i> -toluidin [1]	99-55-8 [1]	202-765-8
	5-nitro- <i>o</i> -toluidin-hidroklorid [2]	51085-52-0 [2]	256-960-8
1196	1-(1-naftilmetil)kvinolinium-klorid	65322-65-8	406-220-7
1197	(R)-5-bromo-3-(1-metil-2-pirolidinil-metil)-1H-indol	143322-57-0	422-390-5
1198	Pimetrozin (ISO)	123312-89-0	613-202-00-4
1199	Oxadiargil (ISO)	39807-15-3	254-637-6
1200	Klórtoluron (3-(3-klór- <i>p</i> -tolil)-1,1-dimetilkarbamid)	15545-48-9	239-592-2
1201	N-[2-(3-acetil-5-nitrotiofen-2-il-azo)-5-dietilaminofenil]-acetamid		416-860-9
1202	1,3-bisz(vinilszulfonilacetamido)-propán	93629-90-4	428-350-3
1203	<i>p</i> -fenetidín-(4-etoxianilin)	156-43-4	205-855-5
1204	<i>m</i> -feniléndiamin és sói	108-45-2	203-584-7
1205	Kreozot olaj és kőszénkátrány desztillációs maradékok, ha > 0,005 tömeg % benzo[a]pirént tartalmaz	92061-93-3	295-506-3
1206	Kreozotolaj, acenaftén-frakció, mosóolaj, ha > 0,005 tömeg % benzo[a]pirént tartalmaz	90640-84-9	292-605-3
1207	Kreozotolaj, ha > 0,005 tömeg % benzo[a]pirént tartalmaz	61789-28-4	263-047-8
1208	Kreozot, ha > 0,005 tömeg % benzo[a]pirént tartalmaz	8001-58-9	232-287-5
1209	Kreozotolaj, magas forráspontú desztillátum, mosóolaj, ha > 0,005 tömeg % benzo[a]pirént tartalmaz	70321-79-8	274-565-9
1210	Extrakciós maradékok (szén), kreozotolajsav, mosóolaj extrakciós maradék, ha > 0,005 tömeg % benzo[a]pirént tartalmaz	122384-77-4	310-189-4
1211	Kreozotolaj, alacsony forráspontú desztillátum, mosóolaj, ha > 0,005 tömeg % benzo[a]pirént tartalmaz	70321-80-1	274-566-4

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
1212	6-Metoxi-piridin-2,3-diamin és HCl sója, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	94166-62-8	303-358-9
1213	Naftalin-2,3-diol, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	92-44-4	202-156-7
1214	2,4-Diamino-difenil-amin, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	136-17-4	
1215	2,6-bisz(2-hidroxi-etoxi)-3,5-pirimidin-diamin és HCl sója, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	117907-42-3	
1216	2-Metoximetil-p-aminofenol és HCl sója, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	135043-65-1/ 29785-47-5	
1217	4,5-Diamino-1-metilpirazolés HCl sója, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	20055-01-0/ 21616-59-1	
1218	4,5-diamino-1-(<i>-</i> klorfenil)metil-1H-pirazol szulfát, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	163183-00-4	
1219	4-kloro-2-aminofenol, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	95-85-2	202-458-9
1220	4-Hidroxi-indol, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	2380-94-1	219-177-2
1221	4-Metoxitoluol-2,5-diamin és HCl sója, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	56496-88-9	
1222	5-amino-4-fluoro-2-metil-fenol-szulfát, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	163183-01-5	
1223	N,N-Dietil- <i>m</i> -aminofenol, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	91-68-9/ 68239-84-9	202-090-9/ 269-478-8
1224	N,N-Dimetil-2,6-piridin-diamin és HCl sója, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	—	
1225	N-ciklopentil- <i>m</i> -aminofenol, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	104903-49-3	
1226	N-(2-Metoxi-etil)- <i>p</i> -fenil-diamin és HCl sója, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	72584-59-9/ 66566-48-1	276-723-2
1227	2,4-Diamino-5-metilfenolés HCl sója, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	113715-25-6	
1228	1,7-naftalin-diol, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	575-38-2	209-383-0
1229	3,4-Diaminobenzoesav, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	619-05-6	210-577-2
1230	2-Aminometil- <i>p</i> -aminofenol és HCl sója, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	79352-72-0	
1231	Solvent Red 1 (CI 12150), hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	1229-55-6	214-968-9
1232	Acid Orange 24 (CI 20170), hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	1320-07-6	215-296-9
1233	Acid Red 73 (CI 27290), hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	5413-75-2	226-502-1
1234	PEG-3,2',2'-di- <i>p</i> -fenilén-diamin	144644-13-3	
1235	6-nitro- <i>o</i> -toluidin	570-24-1	209-329-6
1236	HC Yellow No. 11	73388-54-2	
1237	HC Orange No. 3	81612-54-6	
1238	HC Green No. 1	52136-25-1	257-687-7
1239	HC Red No. 8 és sói	13556-29-1/ 97404-14-3	- / 306-778-0
1240	Tetrahidro-6-nitrokinoxalin és sói	158006-54-3/ 41959-35-7/ 73855-45-5	

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
1241	Disperse Red 15, kivéve mint szennyeződés a Disperse Violet 1-ben	116-85-8	204-163-0
1242	4-amino-3-fluor-fenol	399-95-1	402-230-0
1243	N,N'-dihexadecil-N,N'-bisz(2-hidroxietyl)propándiamid Bisz-hidroxi-etyl-bisz-hexil-decil-malonamid	149591-38-8	422-560-9
1244	1-Metil-2,4,5-trihidroxibenzol és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	1124-09-0	214-390-7
1245	2,6-Dihidroxi-4-metilpiridin és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	4664-16-8	225-108-7
1246	5-Hidroxi-1,4-benzodioxán és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	10288-36-5	233-639-0
1247	3,4-Metiléndioxifenol és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	533-31-3	208-561-5
1248	3,4-Metiléndioxianilin és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	14268-66-7	238-161-6
1249	Hidroxipiridinon és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	822-89-9	212-506-0
1250	3-Nitro-4-aminofenoxietanol és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	50982-74-6	
1251	2-Metoxi-4-nitrofenol (4-Nitroguajakol) és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	3251-56-7	221-839-0
1252	Cl. Acid Black 131 és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	12219-01-1	
1253	1,3,5-Trihidroxibenzol (Floroglucin) és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	108-73-6	203-611-2
1254	1,2,4-Benzotriacetát és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	613-03-6	210-327-2
1255	Etanol, 2,2'-iminobisz-, epiklórhidrinnel és 2-nitro-1,4-benzoldiaminnal kapott reakciótermékek (HC Blue No. 5) és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	68478-64-8/ 158571-58-5	
1256	N-Metil-1,4-diaminoantrakinon, epiklórhidrinnel és monoetanolammal alkotott reakciótermékek (HC Blue No. 4) és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	158571-57-4	
1257	4-Aminobenzolszulfonsav (szulfanilsav) és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	121-57-3/ 515-74-2	204-482-5/ 208-208-5
1258	3,3'-((Szulfonilbisz(2-nitro-4,1-fenilén)imino)bisz(6-(fenilamino)) benzolszulfonsav és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	6373-79-1	228-922-0
1259	3(vagy 5)-((4-(Benzilmetilamino)fenil)azo)-1,2-(or1,4)-dimetil-1H-1,2,4-triazolium és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	89959-98-8/ 12221-69-1	289-660-0
1260	2,2'-((3-Klór-4-((2,6-diklór-4-nitrofenil)azo)fenil)imino)biszetanol (Disperse Brown 1) és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	23355-64-8	245-604-7
1261	Benzotiazolium, 2-[[4-[etil(2-hidroxietyl)amino]fenil]azo]-6-metoxi-3-metil- és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	12270-13-2	235-546-0
1262	2-[(4-Klór-2-nitrofenil)azo]-N-(2-metoxifenil)-3-oxobutanamid (Pigment Yellow 73) és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	13515-40-7	236-852-7

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
1263	2,2'-[(3,3'-Diklór[1,1'-bifenil]-4,4'-diil)bis(azo)]bis[3-oxo-N-fenilbutanamid] (Pigment Yellow 12) és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	6358-85-6	228-787-8
1264	2,2'-(1,2-Eténdiil)bis[5-((4-etoxifenil)azo)benzolszulfonsav] és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	2870-32-8	220-698-2
1265	2,3-Dihidro-2,2-dimetil-6-[(4-(fenilazo)-1-naftalenil)azo]-1H-pirimidin (Solvent Black 3) és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	4197-25-5	224-087-1
1266	3(vagy 5)-[[4-[(7-Amino-1-hidroxi-3-szulfonato-2-naftil)azo]-1-naftil]azo]szalicilsav és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	3442-21-5/ 34977-63-4	222-351-0/ 252-305-5
1267	2-Naftalénszulfonsav, 7-(benzoilamino)-4-hidroxi-3-[[4-[(4-szulfofenil)azo]fenil]azo]- és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	2610-11-9	220-028-9
1268	(μ-((7,7'-Iminobisz(4-hidroxi-3-((2-hidroxi-5-(N-metil-szulfamoil)fenil) naftalén-2-szulfonato))(6-)))dikuprát(2-) és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	37279-54-2	253-441-8
1269	3-[(4-(Acetilamino)fenil)azo]-4-hidroxi-7-[[[5-hidroxi-6-(fenilazo)-7-szulfó-2-naftalenil]amino]karbonil]amino]-2-Naftalénszulfonsav és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	3441-14-3	222-348-4
1270	2-Naftalénszulfonsav, 7,7'-(karbonildiimino)bis(4-hidroxi-3-[[2-szulfó-4-[(4-szulfofenil)azo]fenil]azo]-, és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	2610-10-8/ 25188-41-4	220-027-3
1271	Etánaminium, N-(4-[bis[4-(diethylamino)fenil]metilén]-2,5-ciklohexadién-1-ilidén)-N-etil- és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	2390-59-2	219-231-5
1272	3H-Indolium, 2-[[[(4-metoxifenil)metilhidrazono]metil]-1,3,3-trimetil- és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	54060-92-3	258-946-7
1273	3H-Indolium, 2-(2-((2,4-dimetoxifenil)amino)etenil)-1,3,3-trimetil- és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	4208-80-4	224-132-5
1274	Oldható nigrozin-szesz (Solvent Black 5), hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	11099-03-9	
1275	Fenoxazin-5-ium, 3,7-bisz(dietilamino)-, és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	47367-75-9/ 33203-82-6	251-403-5
1276	Benzo[a]fenoxazin-7-ium, 9-(dimetilamino)-, és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	7057-57-0/ 966-62-1	230-338-6/ 213-524-1
1277	6-Amino-2-(2,4-dimetilfenil)-1H-benz[de]izokinolin-1,3(2H)-dion (Solvent Yellow 44) és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	2478-20-8	219-607-9
1278	1-Amino-4-[[4-[(dimetilamino)metil]fenil]amino]antrakinon és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	67905-56-0/ 12217-43-5	267-677-4/ 235-398-7
1279	Laccaic Acid (CI Natural Red 25) és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	60687-93-6	
1280	Benzolszulfonsav, 5-[(2,4-dinitrofenil)amino]-2-(fenilamino)-, és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	6373-74-6/ 15347-52-1	228-921-5/ 239-377-3
1281	4-[(4-Nitrofenil)azo]anilin (Disperse Orange 3) és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	730-40-5/ 70170-61-5	211-984-8
1282	4-Nitro-m-feniléndiamin és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	5131-58-8	225-876-3

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
1283	1-Amino-4-(metilamino)-9,10-antracéndion (Disperse Violet 4) és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	1220-94-6	214-944-8
1284	N-Metil-3-nitro-p-feniléndiamin és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	2973-21-9	221-014-5
1285	N1-(2-Hidroxietyl)-4-nitro-o-feniléndiamin (HC Yellow No. 5) és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	56932-44-6	260-450-0
1286	N1-(Trisz(hidroximetil))metil-4-nitro-1,2-feniléndiamin (HC Yellow No. 3) és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	56932-45-7	260-451-6
1287	2-Nitro-N-hidroxietyl-p-anizidin és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	57524-53-5	
1288	N,N'-Dimetil-N-Hidroxietyl-3-nitro-p-feniléndiamin és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	10228-03-2	233-549-1
1289	3-(N-Metil-N-(4-metilamino-3-nitrofenil)amino)propán-1,2-diol és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	93633-79-5	403-440-5
1290	4-Etilamino-3-nitrobenzoesav (N-Etil-3-Nitro PABA) és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	2788-74-1	412-090-2
1291	(8-[(4-Amino-2-nitrofenil)azo]-7-hidroxi-2-naftil)trimetilammonium és sói, kivéve Basic Red 118 (CAS-szám 71134-97-9), szennyeződésként a Basic Brown 17-ben, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	71134-97-9	275-216-3
1292	5-((4-(Dimetilamino)fenil)azo)-1,4-dimetil-1H-1,2,4-triazolium és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	12221-52-2	
1293	m-Feniléndiamin, 4-(fenilazo)-, és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	495-54-5	207-803-7
1294	1,3-Benzoldiamin, 4-metil-6-(fenilazo)- és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	4438-16-8	224-654-3
1295	2,7-Naftalendiszulfonsav, 5-(acetilamino)-4-hidroxi-3-((2-metilfenil)azo)- és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	6441-93-6	229-231-7
1296	4,4'-[(4-Metil-1,3-fenilén)bis(azo)]bis[6-metil-1,3-benzoldiamin] (Basic Brown 4) és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	4482-25-1	224-764-1
1297	Benzolaminium, 3-[[4-[[diamino(fenilazo)fenil]azo]-2-metilfenil]azo]-N,N,N-trimetil- és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	83803-99-0	280-920-9
1298	Benzolaminium, 3-[[4-[[diamino(fenilazo)fenil]azo]-1-naftalenil]azo]-N,N,N-trimetil- és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	83803-98-9	280-919-3
1299	Etánaminium, N-[4-[(4-(diethylamino)fenil)fenilmetilén]-2,5-ciklohexadién-1-ilidén]-N-etyl- és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	633-03-4	211-190-1
1300	9,10-Antracéndion, 1-[(2-hidroxietyl)amino]-4-(metilamino)-származékai és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	2475-46-9/ 86722-66-9	219-604-2/ 289-276-3
1301	1,4-Diamino-2-metoxi-9,10-antracéndion (Disperse Red 11) és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	2872-48-2	220-703-8
1302	1,4-Dihidroxi-5,8-bisz[(2-hidroxietyl)amino]antrakinon (Disperse Blue 7) és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	3179-90-6	221-666-0

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
1303	1-[(3-Aminopropil)amino]-4-(metilamino)antrakinon és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	22366-99-0	244-938-0
1304	N-[6-[(2-Klór-4-hidroxifenil)imino]-4-metoxi-3-oxo-1,4-ciklohexadién-1-il]acetamid (HC Yellow No. 8) és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	66612-11-1	266-424-5
1305	[6-[[3-Klór-4-(metilamino)fenil]imino]-4-metil-3-oxociklohexa-1,4-dien-1-il]karbamid (HC Red No. 9) és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	56330-88-2	260-116-4
1306	Fenotiazin-5-ium, 3,7-bisz(dimetilamino)-, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	61-73-4	200-515-2
1307	4,6-Bisz(2-Hidroxietoxi)-m-Feniléndiamin és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	94082-85-6	
1308	5-Amino-2,6-Dimetoxi-3-Hidroxipiridin és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	104333-03-1	
1309	4,4'-Diaminodifenilamin és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	537-65-5	208-673-4
1310	4-Dietilamino-o-toluidin és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	148-71-0/ 24828-38-4/ 2051-79-8	205-722-1/ 246-484-9/ 218-130-3
1311	N,N-Dietil-p-feniléndiamin és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	93-05-0/ 6065-27-6/ 6283-63-2	202-214-1/ 227-995-6/ 228-500-6
1312	N,N-Dimetil-p-feniléndiamin és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	99-98-9/ 6219-73-4	202-807-5/ 228-292-7
1313	Toluol-3,4-Diamin és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	496-72-0	207-826-2
1314	2,4-Diamino-5-metilfenoxietanol és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	141614-05-3/ 113715-27-8	
1315	6-Amino-o-krezol és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	17672-22-9	
1316	Hidroxietilaminometil-p-aminofenol és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	110952-46-0/ 135043-63-9	
1317	2-Amino-3-nitrofenol és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	603-85-0	210-060-1
1318	2-Klór-5-nitro-N-hidroxietil-p-feniléndiamin és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	50610-28-1	256-652-3
1319	2-Nitro-p-feniléndiamin és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	5307-14-2/ 18266-52-9	226-164-5/ 242-144-9
1320	Hidroxietil-2,6-dinitro-p-anizidin és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	122252-11-3	
1321	6-Nitro-2,5-piridindiamin és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	69825-83-8	
1322	Fenazinium, 3,7-diamino-2,8-dimetil-5-fenil- és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	477-73-6	207-518-8
1323	3-Hidroxi-4-[(2-hidroxinaftil)azo]-7-nitronaftalén-1-szulfonsav és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	16279-54-2/ 5610-64-0	240-379-1/ 227-029-3

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása		
	Kémiai név/INN	CAS-szám	EC-szám
era	b	c	d
1324	3-[(2-nitro-4-(trifluorometil)fenil)amino]propán-1,2-diol (HC Yellow No. 6) és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	104333-00-8	
1325	2-[(4-Klór-2-nitrofenil)amino]etanol (HC Yellow No. 12) és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	59320-13-7	
1326	3-[[4-[(2-Hidroxietyl)Metilamino]-2-Nitrofenil]Amino]-1,2-Propándiol és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	173994-75-7/ 102767-27-1	
1327	3-[[4-[Etil(2-Hidroxietyl)Amino]-2-Nitrofenil]Amino]-1,2-Propándiol és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	114087-41-1/ 114087-42-2	
1328	Etánaminium, N-[4-[[4-(diethylamino)fenil][4-(etilamino)-1-naftalenil]metilén]-2,5-ciklohexadién-1-ilidén]-N-etyl- és sói, hajfestékek és hajszínezők összetevőjeként történő alkalmazás esetén	2390-60-5	219-232-0

(1) HL L 159., 1996.6.29., 1. o.

(2) Módosított INN név

(3) HL L 273., 2002.10.10., 1. o.

(4) Az egyes összetevőket lásd a II. mellékletben a 364. hivatkozási szám alatt.

(5) Az egyes összetevőket lásd a II. mellékletben a 413. hivatkozási szám alatt.

III. MELLÉKLET

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

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszárújában s ereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	z c	d	e	f	g	h	i
1a.	Bórsav, borátok és tetraborátok a II. mellékletben szereplő 1184. hivatkozási számú anyag kivételével	Boric acid	10043-35-3 / 11113-50-1	233-139-2 / 234-343-4	a) Talkum (hintőpor) b) Szájápolási termékek c) Egyéb termékek (kivéve a tisztálkodási és hajhullámosító termékeket)	a) 5 % (bórsav formájában) b) 0,1 % (bórsav formájában) c) 3 % (bórsav formájában)	a) 3 éven aluli gyermekeknek szánt termékekben nem használható. Hámló vagy irritált bőrre nem használható, ha a szabad oldható borát koncentrációja meghaladja az 1,5 %-ot (bórsav formájában). b) 3 éven aluli gyermekeknek szánt termékekben nem használható. c) 3 éven aluli gyermekeknek szánt termékekben nem használható. Hámló vagy irritált bőrre nem használható, ha a szabad oldható borát koncentrációja meghaladja az 1,5 %-ot (bórsav formájában).	a) 3 év alatti gyermekek nem használhatják. Nem alkalmazható hámló, irritált bőrön.. b) Nem szabad lenyelni. 3 év alatti gyermekek nem használhatják. c) 3 év alatti gyermekek nem használhatják. Nem alkalmazható hámló, irritált bőrön.
1b.	Tetraborátok, lásd az 1a) hiv. szám is				a) Tisztálkodási termékek b) Hajápolási termékek	a) 18 % (bórsav formájában) b) 8 % (bórsav formájában)	a) 3 éven aluli gyermekeknek szánt termékekben nem használható.	a) 3 év alatti gyermekek nem használhatják. b) Alaposan öblítse le.

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
2a.	Tioglikolsav és sói	Thioglycolic acid	68-11-1	200-677-4	a) Hajápolási termékek	8 %	Általános használathoz pH = 7–9,5	Alkalmazási feltételek: a), b), c): Szembe ne kerüljön. Szembe kerülése esetén azonnal bő vízzel öblítse ki és forduljon orvoshoz. a) c): Használjon védőkesztyűt.
					b) Szőrtelenítőszer	11 %	Szakipari használathoz pH = 7–9,5	Figyelmeztetés: a) b) c): Tioglikolatot tartalmaz. Tartsa be a használati útmutató előírásait. Gyermekektől elzárva tartandó.
					c) Leöblítendő hajápolási termékek	5 %	használathoz pH = 7–12,7	a) Csak szakipari használatra.
						2 % A fent említett százalékokat a tioglikolsavra számították.	használathoz pH = 9,5-ig	

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
2b.	Tioglikolsav észterei				Hajhullámosító vagy hajkiegyenesítő termékek:	a) 8 % b) 11 % A fent említett százalékokat a tioglikolsavra számítot-ták.	Általános használathoz pH = 6–9, Szakipari használathoz pH = 6–9,5	Alkalmazási feltételek: a), b) Bőrrel való érintkezéskor bőrirritációt okozhat. Szembe ne kerüljön. Szembe kerülése esetén azonnal bő vízzel öblítse ki és forduljon orvoshoz.. Használjon védőkesztyűt. Figyelmeztetés: Tioglikolatot tartalmaz. Tartsa be a használati útmutató előírásait. Gyermekektől elzárva tartandó. b) Csak szakipari használatra.
3.	Oxálsav, észterei és alkálisói	Oxalic acid	144-62-7	205-634-3	Hajápolási termékek	5 %	Szakipari használat	Csak szakipari használatra.
4.	Ammónia	Ammonia	7664-41-7 / 1336-21-6	231-635-3 / 215-647-6		6 % (NH ₃ -ként)		2 % felett ammóniát tartalmaz.

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
5.	Tozilkloramid nátrium (INN)	Chloramine-T	127-65-1	204-854-7		0-2 %		
6.	Alkáli-fémek klorátjai	Sodium chlorate Potassium chlorate	7775-09-9 3811-04-9	231-887-4 223-289-7	a) Fogkrém b) Egyéb termékek	a) 5 % b) 3 %		
7.	Diklór-metán	Dichloromethane	75-09-2	200-838-9		35 % (1,1,1-triklór-etánnal keverve az együttes koncentráció nem haladhatja meg a 35 %-ot.)	0,2 % maximum szennyezőanyag-tartalom	
8.	p-Fenilén-diamin, N-helyettesített származékai és sói; o-Fenilén-diamin N-helyettesített származékai (*) az e mellékletben és a II. melléklet 1309., 1311. és 1312. hivatkozási számai alatt felsorolt származékok kivételével	p-Phenylenediamine	106-50-3	203-404-7	Hajfesték és hajszínező oxidációs színezőanyagok	6 % (szabad bázis formájában)	a) általános felhasználás Szemöldökfestésre nem használható. b) szakipari felhasználás	a) Allergiás reakciót válthat ki. Fenilén-diamint tartalmaz. Szempilla- és szemöldökfestésre nem használható. b) Csak szakipari felhasználásra. Fenilén-diamint tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki. Védőkesztyű viselése kötelező.

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
9.	A metil-fenilén-diaminok, ezek N-helyettesített származékai ⁽¹⁾ és sói a II. melléklet 364., 413., 1144., 1310. és 1313. hivatkozási számai alatt található anyagok kivételével	Toluene-2,5-diamine	95-70-5	202-442-1	Hajfesték és hajszínező oxidációs színezőanyagai	10 % (szabad bázis formájában)	a) Általános használat Szemöldökfestésre nem használható. b) Szakipari használat	a) Allergiás reakciót válthat ki. Fenilén-diamint tartalmaz. Szempilla- és szemöldökfestésre nem használható. b) Csak szakipari használatra. Fenilén-diamint tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki. Használjon védőkesztyűt.
10.	Diaminofenolok ⁽¹⁾				Hajfesték és hajszínező oxidációs színezőanyagai	10 % (szabad bázis formájában)	a) Általános használat Szemöldökfestésre nem használható. b) Szakipari használat	a) Allergiás reakciót válthat ki. Szempilla- és szemöldökfestésre nem használható. b) Csak szakipari használatra. Allergiás reakciót válthat ki. Használjon védőkesztyűt.
11.	Diklorofén	Dichlorophene	97-23-4	202-567-1		0,5 %		Dichlorophene-t tartalmaz.

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
12.	Hidrogén-peroxid és egyéb olyan vegyületek vagy keverékek, amelyekből hidrogén-peroxid szabadul fel, beleértve a karbamid-peroxidot és a cink-peroxidot is	Hydrogen peroxide	7722-84-1	231-765-0	a) Hajápolási termékek b) Bőrápolási termékek c) Körömerősítő termékek d) Szájápolási termékek	12 % H ₂ O ₂ (40 térfogatszázalék), szabad vagy felszabadult formában 4 % H ₂ O ₂ , szabad vagy felszabadult formában 2 % H ₂ O ₂ , szabad vagy felszabadult formában 0,1 % H ₂ O ₂ , szabad vagy felszabadult formában		a) Használjon védőkesztyűt. a) b) c) Hidrogén-peroxidot tartalmaz. Szembe ne kerüljön. Szembe kerülése esetén azonnal öblítse ki a szemét.
13.	Formaldehid (2)	Formaldehyde	50-00-0	200-001-8	Körömerősítő termékek	5 % (formaldehid formájában)	Nem a termékekben lévő mikroorganizmusok kifejlődésének megakadályozásának céljára. E célt jól láthatóan fel kell tüntetni a terméken.	A körömágyat zsírral vagy olajjal védje. Formaldehidet tartalmaz (3).
14.	Hidrokinon (4)	Hydroquinone	123-31-9	204-617-8	a) Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai:	0,3 %	Általános használat Szemöldökfestésre nem használható. Szakipari használat	Szempilla- vagy szemöldök festésére nem használható. Szembe kerülése esetén azonnal bő vízzel öblítse ki. Hidrokinont tartalmaz. Csak szakipari használatra. Hidrokinont tartalmaz. Szembe kerülése esetén azonnal bő vízzel öblítse ki.

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
					b) Műköröm-rendszerek	0,02 % (felhasználásra történő elegyítés után)	Szakipari használat	b) Csak szakipari használatra. Bőrre ne kerüljön. Gondosan olvassa el a használati útmutatót.
15a.	Kálium- vagy nátrium-hidroxid	Potassium hydroxide, sodium hydroxide	1310-58-3 / 1310-73-2	215-181-3 / 215-185-5	a) Körömágybőr-eltávolító	a) 5 % ⁽⁵⁾		a) Lúgot tartalmaz. Szembe ne kerüljön. Vakságot okozhat. Gyermekektől elzárva tartandó.
					b) Hajkiegyenesítő	2 % ⁽⁵⁾	Általános használat	Lúgot tartalmaz. Szembe ne kerüljön. Vakságot okozhat. Gyermekektől elzárva tartandó.
						4,5 % ⁽⁵⁾	Szakipari használat	Csak szakipari használatra. Szembe ne kerüljön. Vakságot okozhat.
					c) pH-beállító szőrtelemű tisztítók		c) pH < 12,7	c) Gyermekektől elzárva tartandó. Szembe ne kerüljön.
					d) Egyéb felhasználás pH szabályozóként		d) pH < 11	

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
15b.	Lítium-hidroxid	Lithium hydroxide	1310-65-2	215-183-4	a) Hajkiegyenesítő	2 % (°)	Általános használat	a) Lúgot tartalmaz. Szembe ne kerüljön. Vakságot okozhat. Gyermekektől elzárva tartandó.
						4,5 % (°)	Szakipari használat	Szembe ne kerüljön. Vakságot okozhat.
					b) pH-szabályozó – szőrtelenítő szerekhez		pH- 12,7	b) Lúgot tartalmaz. Gyermekektől elzárva tartandó. Szembe ne kerüljön.
					c) Egyéb felhasználás – pH-szabályozóként (csak öblítő- szerekhez)		pH- 11	

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
15c.	Kalcium-hidroxid	Calcium hydroxide	1305-62-0	215-137-3	a) Két komponenst tartalmazó hajkiegyenesítő: kalcium-hidroxid és guanidin só b) pH-szabályozó szőrtelenítőszerkehez c) Egyéb használatra (pl. pH-szabályozó, technológiai segédanyag)	a) 7 % (kalcium-hidroxid formájában)	b) pH- 12,7 c) pH- 11	a) Lúgot tartalmaz. Szembe ne kerüljön. Gyermekektől elzárva tartandó. Vakságot okozhat. b) Lúgot tartalmaz. Gyermekektől elzárva tartandó. Szembe ne kerüljön.
16.	1-naftol és sói	1-Naphtol	90-15-3	201-969-4	Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai	2,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve, maximális felhasználási koncentráció 1,0 %	Allergiás reakciót válthat ki.
17.	Nátrium-nitrit	Sodium nitrite	7632-00-0	231-555-9	Rozsdásodásgátló	0,2 %	Másod- és/vagy harmadrendű aminokkal vagy más, nitrozaminokat alkotó anyagokkal való használata tilos.	
18.	Nitrometán	Nitromethane	75-52-5	200-876-6	Rozsdásodásgátló	0,3 %		
19.	Athelyezve vagy törölve							
20.	Athelyezve vagy törölve							

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
21.	Kinkonan-9-ol, 6'-metoxi-, (8- α -9R) és sói	Quinine	130-95-0	205-003-2	a) Leöblítendő haj-ápoló termékek b) Nem leöblítendő hajápoló termékek	a) 0,5 % (kininbázis formájában) b) 0,2 % (kininbázis formájában)		
22.	Rezorcin (*)	Resorcinol	108-46-3	203-585-2	a) Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színező anyagai b) Hajvizek és sampónok	5 % b) 0,5 %	Általános használat Szemöldökfestésre nem használható. Szakipari használat	Rezorcint tartalmaz. Használat után a hajat alaposan öblítsük le. Szempilla- és szemöldökfestésre nem használható. Szembe kerülése esetén azonnal öblítse ki. Csak szakipari használatra. Rezorcint tartalmaz. Szembe kerülése esetén azonnal öblítse ki. b) Rezorcint tartalmaz.
23.	a) Alkáliszulfidok b) Alkáli földszulfidok				a) Szőrtelenítőszer b) Szőrtelenítőszer	a) 2 % (kén formájában) b) 6 % (kén formájában)	pH \leq 12,7	a), b) Gyermektől elzárva tartandó. Szembe ne kerüljön.
24.	Vízben oldódó cink-sók, kivéve cink-4-hidroxibenzolszulfonát (25. bejegyzés) és cink-pirition (101. bejegyzés és VI. melléklet 18. bejegyzés)	Zinc acetate, zinc chloride, zinc gluconate, zinc glutamate				1 % (cink formájában)		

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
25.	Cink-4-hidroxi-benzol-szulfonát	Zinc phenolsulfonate	127-82-2	204-867-8	Dezodorok, izzadásgátlók és asztringens folyadékok	6 % (anhidrid formájában)		Szembe ne kerüljön.
26.	Ammónium-monofluor-foszfát	Ammónium-monofluor-foszfát	20859-38-5 / 66115-19-3		Szájápolási termékek	0,15 % (fluor formájában). Más, ebben a mellékletben megengedett fluorvegyületekkel keverve a teljes fluorkoncentráció nem haladhatja meg a 0,15 %-ot.		Ammónium-monofluor-foszfátot tartalmaz. A 0,1–0,15 % fluoridot tartalmazó fogkrémek esetében, ha a címkézés nem tartalmaz gyermekeknek szóló ellenjavallatot (pl. „csak felnőttek számára ajánlott”), kötelező a következő figyelmeztetés feltüntetése: „Hat éves vagy annál fiatalabb gyermekek esetében: borsónyi mennyiséget tegyen a fogkefére, és ügyeljen arra, hogy gyermeke fogmosás közben minél kevesebb fogkrémet nyeljen le. Más forrásból származó fluoridbevitel esetén kérje ki fogorvosa vagy orvosa tanácsát.”
27.	Dinátrium-fluorfoszfát	Sodium monofluorophosphate	10163-15-2 / 7631-97-2	233-433-0 / 231-552-2	Szájápolási termékek	Más, ebben a mellékletben megengedett fluorvegyületekkel keverve a teljes fluorkoncentráció nem haladhatja meg a 0,15 %-ot.		Nátrium-monofluor-foszfátot tartalmaz. A 0,1–0,15 % fluoridot tartalmazó fogkrémek esetében, ha a címkézés nem tartalmaz gyermekeknek szóló ellenjavallatot (pl. „csak felnőttek számára ajánlott”), kötelező a következő figyelmeztetés feltüntetése:

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
								„Hat éves vagy annál fiatalabb gyermekek esetében: borsónyi mennyiséget tegyen a fogkefére, és ügyeljen arra, hogy gyermeke fogmosás közben minél kevesebb fogkrémet nyeljen le. Más forrásból származó fluoridbevitel esetén kérje ki fogorvosa vagy orvosa tanácsát.”
28.	Dikálium-fluorfoszfát	Potassium monofluorophosphate	14104-28-0	237-957-0	Szájápolási termékek	Más, ebben a mellékletben megengedett fluorvegyületekkel keverve a teljes fluorkoncentráció nem haladhatja meg a 0,15 %-ot.		<p>Kálium-monofluor-foszfátot tartalmaz.</p> <p>A 0,1–0,15 % fluoridot tartalmazó fogkrémek esetében, ha a címkézés nem tartalmaz gyermekeknek szóló ellenjavallatot (pl. „csak felnőttek számára ajánlott”), kötelező a következő figyelmeztetés feltüntetése:</p> <p>„Hat éves vagy annál fiatalabb gyermekek esetében: borsónyi mennyiséget tegyen a fogkefére, és ügyeljen arra, hogy gyermeke fogmosás közben minél kevesebb fogkrémet nyeljen le. Más forrásból származó fluoridbevitel esetén kérje ki fogorvosa vagy orvosa tanácsát.”</p>
29.	Kalcium-fluorfoszfát	Calcium monofluorophosphate	7789-74-4	232-187-1	Szájápolási termékek	Más, ebben a mellékletben megengedett fluorvegyületekkel keverve a teljes fluorkoncentráció nem haladhatja meg a 0,15 %-ot.		Kalcium-monofluor-foszfátot tartalmaz.

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
								<p>A 0,1–0,15 % fluoridot tartalmazó fogkrémek esetében, ha a címkézés nem tartalmaz gyermekeknek szóló ellenjavallatot (pl. „csak felnőttek számára ajánlott”), kötelező a következő figyelmeztetés feltüntetése:</p> <p>„Hat éves vagy annál fiatalabb gyermekek esetében: borsónyi mennyiséget tegyen a fogkefére, és ügyeljen arra, hogy gyermeke fogmosás közben minél kevesebb fogkrémet nyeljen le. Más forrásból származó fluoridbevitel esetén kérje ki fogorvosa vagy orvosa tanácsát.”</p>
30.	Kalcium-fluorid	Calcium fluoride	7789-75-5	232-188-7	Széjápolási termékek	Más, ebben a mellékletben megengedett fluorvegyületekkel keverve a teljes fluorkoncentráció nem haladhatja meg a 0,15 %-ot.		<p>Kalcium-fluoridot tartalmaz.</p> <p>A 0,1–0,15 % fluoridot tartalmazó fogkrémek esetében, ha a címkézés nem tartalmaz gyermekeknek szóló ellenjavallatot (pl. „csak felnőttek számára ajánlott”), kötelező a következő figyelmeztetés feltüntetése:</p> <p>„Hat éves vagy annál fiatalabb gyermekek esetében: borsónyi mennyiséget tegyen a fogkefére, és ügyeljen arra, hogy gyermeke fogmosás közben minél kevesebb fogkrémet nyeljen le. Más forrásból származó fluoridbevitel esetén kérje ki fogorvosa vagy orvosa tanácsát.”</p>

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
31.	Nátrium-fluorid	Sodium fluoride	7681-49-4	231-667-8	szájápolási termékek	Más, ebben a mellékletben megengedett fluorvegyületekkel keverve a teljes fluorkoncentráció nem haladhatja meg a 0,15 %-ot.		Nátrium-fluoridot tartalmaz. A 0,1–0,15 % fluoridot tartalmazó fogkrémek esetében, ha a címkézés nem tartalmaz gyermekeknek szóló ellenjavallatot (pl. „csak felnőttek számára ajánlott”), kötelező a következő figyelmeztetés feltüntetése: „Hat éves vagy annál fiatalabb gyermekek esetében: borsónyi mennyiséget tegyen a fogkefére, és ügyeljen arra, hogy gyermeke fogmosás közben minél kevesebb fogkrémet nyeljen le. Más forrásból származó fluoridbevitel esetén kérje ki fogorvosa vagy orvosa tanácsát.”
32.	Kálium-fluorid	Potassium fluoride	7789-23-3	232-151-5	Szájápolási termékek	Más, ebben a mellékletben megengedett fluorvegyületekkel keverve a teljes fluorkoncentráció nem haladhatja meg a 0,15 %-ot.		Kálium-fluoridot tartalmaz. A 0,1–0,15 % fluoridot tartalmazó fogkrémek esetében, ha a címkézés nem tartalmaz gyermekeknek szóló ellenjavallatot (pl. „csak felnőttek számára ajánlott”), kötelező a következő figyelmeztetés feltüntetése: „Hat éves vagy annál fiatalabb gyermekek esetében: borsónyi mennyiséget tegyen a fogkefére, és ügyeljen arra, hogy gyermeke fogmosás közben minél kevesebb fogkrémet nyeljen le. Más forrásból származó fluoridbevitel esetén kérje ki fogorvosa vagy orvosa tanácsát.”

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
33.	Ammónium-fluorid	Ammonium fluoride	12125-01-8	235-185-9	szájápolási termékek	Más, ebben a mellékletben megengedett fluorvegyületekkel keverve a teljes fluorkoncentráció nem haladhatja meg a 0,15 %-ot.		<p>Ammónium-fluoridot tartalmaz.</p> <p>A 0,1–0,15 % fluoridot tartalmazó fogkrémek esetében, ha a címkézés nem tartalmaz gyermekeknek szóló ellenjavallatot (pl. „csak felnőttek számára ajánlott”), kötelező a következő figyelmeztetés feltüntetése:</p> <p>„Hat éves vagy annál fiatalabb gyermekek esetében: borsónyi mennyiséget tegyen a fogkefére, és ügyeljen arra, hogy gyermeke fogmosás közben minél kevesebb fogkrémet nyeljen le. Más forrásból származó fluoridbevitel esetén kérje ki fogorvosa vagy orvosa tanácsát.”</p>
34.	Alumínium-fluorid	Aluminium fluoride	7784-18-1	232-051-1	szájápolási termékek	Más, ebben a mellékletben megengedett fluorvegyületekkel keverve a teljes fluorkoncentráció nem haladhatja meg a 0,15 %-ot.		<p>Alumínium-fluoridot tartalmaz.</p> <p>A 0,1–0,15 % fluoridot tartalmazó fogkrémek esetében, ha a címkézés nem tartalmaz gyermekeknek szóló ellenjavallatot (pl. „csak felnőttek számára ajánlott”), kötelező a következő figyelmeztetés feltüntetése:</p> <p>„Hat éves vagy annál fiatalabb gyermekek esetében: borsónyi mennyiséget tegyen a fogkefére, és ügyeljen arra, hogy gyermeke fogmosás közben minél kevesebb fogkrémet nyeljen le. Más forrásból származó fluoridbevitel esetén kérje ki fogorvosa vagy orvosa tanácsát.”</p>

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
35.	Ón-difluorid	Stannous fluoride	7783-47-3	231-999-3	szájápolási termékek	Más, ebben a mellékletben megengedett fluorvegyületekkel keverve a teljes fluorkoncentráció nem haladhatja meg a 0,15 %-ot.		<p>Ón-fluoridot tartalmaz.</p> <p>A 0,1–0,15 % fluoridot tartalmazó fogkrémek esetében, ha a címkézés nem tartalmaz gyermekeknek szóló ellenjavallatot (pl. „csak felnőttek számára ajánlott”), kötelező a következő figyelmeztetés feltüntetése:</p> <p>„Hat éves vagy annál fiatalabb gyermekek esetében: borsónyi mennyiséget tegyen a fogkefére, és ügyeljen arra, hogy gyermeke fogmosás közben minél kevesebb fogkrémet nyeljen le. Más forrásból származó fluoridbevitel esetén kérje ki fogorvosa vagy orvosa tanácsát.”</p>
36.	Hexadecil-ammónium-fluorid	Cetylamine hydrofluoride	3151-59-5	221-588-7	szájápolási termékek	Más, ebben a mellékletben megengedett fluorvegyületekkel keverve a teljes fluorkoncentráció nem haladhatja meg a 0,15 %-ot.		<p>Cetylamine hydrofluoride-ot tartalmaz.</p> <p>A 0,1–0,15 % fluoridot tartalmazó fogkrémek esetében, ha a címkézés nem tartalmaz gyermekeknek szóló ellenjavallatot (pl. „csak felnőttek számára ajánlott”), kötelező a következő figyelmeztetés feltüntetése:</p> <p>„Hat éves vagy annál fiatalabb gyermekek esetében: borsónyi mennyiséget tegyen a fogkefére, és ügyeljen arra, hogy gyermeke fogmosás közben minél kevesebb fogkrémet nyeljen le. Más forrásból származó fluoridbevitel esetén kérje ki fogorvosa vagy orvosa tanácsát.”</p>

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
37.	3-(N-hexadecil-N-2-hidroxiethylammonio)propilbisz (2-hidroxiethyl) ammónium-difluorid		—	—	szájápolási termékek	Más, ebben a mellékletben megengedett fluorvegyületekkel keverve a teljes fluorkoncentráció nem haladhatja meg a 0,15 %-ot.		<p>3-(N-hexadecil-N-2-hidroxiethylammonio)propilbisz (2-hidroxiethyl) ammónium-difluoridot tartalmaz.</p> <p>A 0,1–0,15 % fluoridot tartalmazó fogkrémek esetében, ha a címkézés nem tartalmaz gyermekeknek szóló ellenjavallatot (pl. „csak felnőttek számára ajánlott”), kötelező a következő figyelmeztetés feltüntetése:</p> <p>„Hat éves vagy annál fiatalabb gyermekek esetében: borsónyi mennyiséget tegyen a fogkefére, és ügyeljen arra, hogy gyermeke fogmosás közben minél kevesebb fogkrémet nyeljen le. Más forrásból származó fluoridbevitel esetén kérje ki fogorvosa vagy orvosa tanácsát.”</p>
38.	N,N',N'-trisz(polioxiethylén)-N-hexadecilpropiléndiamid-dihidrofluorid		—	—	szájápolási termékek	Más, ebben a mellékletben megengedett fluorvegyületekkel keverve a teljes fluorkoncentráció nem haladhatja meg a 0,15 %-ot.		<p>N,N',N'-tri(polioxiethylén)-N-hexadecilpropiléndiamid dihidrofluoridot tartalmaz</p> <p>A 0,1–0,15 % fluoridot tartalmazó fogkrémek esetében, ha a címkézés nem tartalmaz gyermekeknek szóló ellenjavallatot (pl. „csak felnőttek számára ajánlott”), kötelező a következő figyelmeztetés feltüntetése:</p>

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
								„Hat éves vagy annál fiatalabb gyermekek esetében: borsónyi mennyiséget tegyen a fogkefére, és ügyeljen arra, hogy gyermeke fogmosás közben minél kevesebb fogkrémet nyeljen le. Más forrásból származó fluoridbevitel esetén kérje ki fogorvosa vagy orvosa tanácsát.”
39.	9-Oktadecamin-hidrofluorid	Octadecenyl-ammonium fluoride	2782-81-2	—	szájápolási termékek	Más, ebben a mellékletben megengedett fluorvegyületekkel keverve a teljes fluorkoncentráció nem haladhatja meg a 0,15 %-ot.		Oktadecilammónium-fluoridot tartalmaz. A 0,1–0,15 % fluoridot tartalmazó fogkrémek esetében, ha a címkézés nem tartalmaz gyermekeknek szóló ellenjavallatot (pl. „csak felnőttek számára ajánlott”), kötelező a következő figyelmeztetés feltüntetése: „Hat éves vagy annál fiatalabb gyermekek esetében: borsónyi mennyiséget tegyen a fogkefére, és ügyeljen arra, hogy gyermeke fogmosás közben minél kevesebb fogkrémet nyeljen le. Más forrásból származó fluoridbevitel esetén kérje ki fogorvosa vagy orvosa tanácsát.”
40.	Dinátrium-hexafluoroszilikát	Sodium fluorosilicate	16893-85-9	240-934-8	szájápolási termékek	Más, ebben a mellékletben megengedett fluorvegyületekkel keverve a teljes fluorkoncentráció nem haladhatja meg a 0,15 %-ot.		Nátrium-fluoroszilikátot tartalmaz.

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
41.	Dikálium-hexafluoroszilikát	Potassium fluorosilicate	16871-90-2	240-896-2	szájápolási termékek	Más, ebben a mellékletben megengedett fluorvegyületekkel keverve a teljes fluorkoncentráció nem haladhatja meg a 0,15 %-ot.		<p>A 0,1–0,15 % fluoridot tartalmazó fogkrémek esetében, ha a címkézés nem tartalmaz gyermekeknek szóló ellenjavallatot (pl. „csak felnőttek számára ajánlott”), kötelező a következő figyelmeztetés feltüntetése:</p> <p>„Hat éves vagy annál fiatalabb gyermekek esetében: borsónyi mennyiséget tegyen a fogkefére, és ügyeljen arra, hogy gyermeke fogmosás közben minél kevesebb fogkrémet nyeljen le. Más forrásból származó fluoridbevitel esetén kérje ki fogorvosa vagy orvosa tanácsát.”</p> <p>Kálium-fluoroszilikátot tartalmaz.</p> <p>A 0,1–0,15 % fluoridot tartalmazó fogkrémek esetében, ha a címkézés nem tartalmaz gyermekeknek szóló ellenjavallatot (pl. „csak felnőttek számára ajánlott”), kötelező a következő figyelmeztetés feltüntetése:</p> <p>„Hat éves vagy annál fiatalabb gyermekek esetében: borsónyi mennyiséget tegyen a fogkefére, és ügyeljen arra, hogy gyermeke fogmosás közben minél kevesebb fogkrémet nyeljen le. Más forrásból származó fluoridbevitel esetén kérje ki fogorvosa vagy orvosa tanácsát.”</p>

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
42.	Ammónium-hexafluoroszilikát	Ammonium fluorosilicate	16919-19-0	240-968-3	szájápolási termékek	Más, ebben a mellékletben megengedett fluorvegyületekkel keverve a teljes fluorkoncentráció nem haladhatja meg a 0,15 %-ot.		<p>Ammónium-fluoroszilikátot tartalmaz.</p> <p>A 0,1–0,15 % fluoridot tartalmazó fogkrémek esetében, ha a címkézés nem tartalmaz gyermekeknek szóló ellenjavallatot (pl. „csak felnőttek számára ajánlott”), kötelező a következő figyelmeztetés feltüntetése:</p> <p>„Hat éves vagy annál fiatalabb gyermekek esetében: borsónyi mennyiséget tegyen a fogkefére, és ügyeljen arra, hogy gyermeke fogmosás közben minél kevesebb fogkrémet nyeljen le. Más forrásból származó fluoridbevitel esetén kérje ki fogorvosa vagy orvosa tanácsát.”</p>
43.	Magnézium-hexafluoroszilikát	Magnesium fluoro-silicate	16949-65-8	241-022-2	szájápolási termékek	Más, ebben a mellékletben megengedett fluorvegyületekkel keverve a teljes fluorkoncentráció nem haladhatja meg a 0,15 %-ot.		<p>Magnézium-fluoroszilikátot tartalmaz.</p> <p>A 0,1–0,15 % fluoridot tartalmazó fogkrémek esetében, ha a címkézés nem tartalmaz gyermekeknek szóló ellenjavallatot (pl. „csak felnőttek számára ajánlott”), kötelező a következő figyelmeztetés feltüntetése:</p> <p>„Hat éves vagy annál fiatalabb gyermekek esetében: borsónyi mennyiséget tegyen a fogkefére, és ügyeljen arra, hogy gyermeke fogmosás közben minél kevesebb fogkrémet nyeljen le. Más forrásból származó fluoridbevitel esetén kérje ki fogorvosa vagy orvosa tanácsát.”</p>

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
44.	1,3-bisz(hidroxi-metil)imidazolidin-2-tion	Dimethylol ethylene thiourea	15534-95-9	239-579-1	a) Hajápolási termékek b) Körömápolási termékek	a) 2 % b) 2 %	a) Aeroszolos flakonokban (spray) nem használható. b) pH- < 4	Dimetilol-etilén-tiokarbamidot tartalmaz.
45	Benzilalkohol (7)	Benzyl alcohol	100-51-6	202-859-9	Oldószeres, parfümök és illatanyagok		Nem a termékekben lévő mikroorganizmusok kifejlődésének megakadályozása céljára. E célt jól láthatóan fel kell tüntetni a termékben.	
46.	6-metilkumarin	6-Methylcoumarin	92-48-8	202-158-8	Szájápolási termékek	0,003 %		
47.	3-Piridinmetanol, hidrofluorid	Nicomethanol hydrofluoride	62756-44-9	—	Szájápolási termékek	0,15 % (fluor formájában) Más, ebben a mellékletben megengedett fluorvegyületekkel keverve a teljes fluor-koncentráció nem haladhatja meg a 0,15 %-ot.		Nikomethanol-hidrofluoridot tartalmaz. A 0,1–0,15 % fluoridot tartalmazó fogkrémek esetében, ha a címkézés nem tartalmaz gyermekeknek szóló ellenjavallatot (pl. „csak felnőttek számára ajánlott”), kötelező a következő figyelmeztetés feltüntetése: „Hat éves vagy annál fiatalabb gyermekek esetében: borsónyi mennyiséget tegyen a fogkefére, és ügyeljen arra, hogy gyermeke fogmosás közben minél kevesebb fogkrémet nyeljen le. Más forrásból származó fluoridbevitel esetén kérje ki fogorvosa vagy orvosa tanácsát.”
48.	Ezüst-nitrát	Silver nitrate	7761-88-8	231-853-9	Kizárólag szempilla- és szemöldökfestésre	4 %		Ezüst-nitrátot tartalmaz. Szembe kerülése esetén, azonnal öblítse ki.

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
49.	Szelén-diszulfid	Selenium sulfide	7488-56-4	231-303-8	Korpásodás elleni samponok	1 %		Szelén-diszulfidot tartalmaz. Szembe és sérült bőrre ne kerüljön.
50.	Alumínium-cirkónium-klorid-hidroxiid komplexek Al _x Zr(OH) _y Cl _z és az alumínium-cirkónium-klorid-hidroxiid-glicin komplexek				Izzadásgátlók	20 % (anhidrid alumínium-cirkónium-klorid-hidroxiidformájában) 5,4 % (cirkóniumformájában)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Az alumíniumatomok számának a cirkóniumatomok számához viszonyított arányának 2 és 10 között kell lennie. 2. Az (Al + Zr) atomok számának a klóratomok számához viszonyított arányának 0,9 és 2,1 között kell lennie. 3. Aeroszolos flakonokban (spray) nem használható. 	Irritált vagy sérült bőrön ne alkalmazza.
51.	Kinolin-8-ol és bisz(8-hidroxi-kinolinium)szulfát (8-Hidroxi-kinolin és szulfátjai)	Oxyquinoline and oxyquinoline sulfates	148-24-3 / 134-31-6	205-711-1 / 205-137-1	A hidrogén-peroxid stabilizálója leöblítésre kerülő hajápolási termékekben A hidrogén-peroxid stabilizálója leöblítésre nem kerülő hajápolási termékekben	0,3 % (lúg formájában) 0,03 % (lúg formájában)		
52.	Metanol	Methyl alcohol	67-56-1	200-659-6	Etanol és izopropil-alkohol denaturálószer	5 % (etanol- és izopropil-alkohol %-ra)		

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
53.	Etidronsav és sói (1-hidroxi-etilidéndi-foszfón-sav és sói)	Etidronic acid	2809-21-4	220-552-8	a) Hajápolási termékek b) Szappan	1,5 % (etidronsavformájában) 0,2 % (etidronsavformájában)		
54.	1-Fenoxi-propan-2-ol (*)	Phenoxyisopropanol	770-35-4	212-222-7	Csak leöblítendő termékekben való használatra. Szájápolási termékekben nem használható.	2 %	Nem a termékekben lévő mikroorganizmusok kifejlődésének megakadályozásának céljára. E célt jól láthatóan fel kell tüntetni a terméken.	
55	Áthelyezve vagy törölve							
56	Magnézium-fluorid	Magnesium fluoride	7783-40-6	231-995-1	Szájápolási termékek	0,15 % (fluor formájában). Más, ebben a mellékletben megengedett fluorvegyületekkel keverve a teljes fluor-koncentráció nem haladhatja meg a 0,15 %-ot.		Magnézium-fluoridot tartalmaz. A 0,1–0,15 % fluoridot tartalmazó fogkrémek esetében, ha a címkézés nem tartalmaz gyermekeknek szóló ellenjavallatot (pl. „csak felnőttek számára ajánlott”), kötelező a következő figyelmeztetés feltüntetése: „Hat éves vagy annál fiatalabb gyermekek esetében: borsónyi mennyiséget tegyen a fogkefére, és ügyeljen arra, hogy gyermeke fogmosás közben minél kevesebb fogkrémet nyeljen le. Más forrásból származó fluoridbevitel esetén kérje ki fogorvosa vagy orvosa tanácsát.”

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
57.	Stroncium-klorid-hexahidrát	Strontium chloride	10476-85-4	233-971-6	a) Szájápolási termékek b) Sampon és arcápolási termékek	3,5 % (stroncium formájában). Egyéb engedélyezett stronciumvegyülettel keverve a teljes stronciumtartalom nem haladhatja meg a 3,5 %-ot. 2,1 % (stronciumformájában) Egyéb engedélyezett stronciumvegyülettel keverve a teljes stronciumtartalom nem haladhatja meg a 2,1 %-ot.		Stroncium-kloridot tartalmaz. Gyakori használata gyermekeknek nem ajánlott.
58.	Stroncium-acetát hemihidrát	Strontium acetate	543-94-2	208-854-8	Szájápolási termékek	3,5 % (stroncium formájában) Egyéb engedélyezett stronciumvegyülettel keverve a teljes stroncium-tartalom nem haladhatja meg a 3,5 %-ot.		Stroncium-acetátot tartalmaz. Gyakori használata gyermekeknek nem ajánlott.
59.	Talkum (hintőpor): hidratált magnézium-szilikát	Talc	14807-96-6	238-877-9	a) Három év alatti gyermekeknek szánt por állagú termékek b) Egyéb termékek			a) Gyermekek orrától és szájától tartsa távol.

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
60.	Zsírsav-dialkilamidok és dialkanolamidok					Maximális szekunderamin-koncentráció: 0,5 %	<ul style="list-style-type: none"> – Nitrozáló rendszerekben nem használható – Maximális szekunderamin-koncentráció: 5 % (a nyersanyagokra vonatkozik) – Maximális nitrózamin-koncentráció: 50 µg/kg – Nitritmentes tárolóedényben tárolandó. 	
61.	Monoalkilaminok, monoalkanolaminok és sóik					Maximális szekunderamin-koncentráció: 0,5 %	<ul style="list-style-type: none"> – Nitrozáló rendszerekben nem használható. Minimális tisztaság: 99 % – Maximális szekunderamin koncentráció: 0,5 % (a nyersanyagokra vonatkozik) – Maximális nitrózamin-koncentráció: 50 µg/kg – Nitritmentes tárolóedényben tárolandó. 	

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
62.	Trialkilaminok, trialkanolaminok és sóik				a) Nem leöblítendő termékek b) Leöblítendő termékek	a) 2,5 %	a) b) – Nitrozáló rendszerekben nem használható. – Minimális tisztaság: 99 % – Maximális szekunderamin-koncentráció: 0,5 % (anyersanyagokra vonatkozik) – Maximális nitrózamin koncentráció: 50 µg/kg – Nitritmentes tárolóedényben tárolandó.	
63.	Stroncium-hidroxid	Strontium hydroxide	18480-07-4	242-367-1	pH-szabályozó szórteletlenítő termékekben	3,5 % (stroncium formá-jában),	pH < 12,7	Gyermekektől elzárva tartandó. Szembe ne kerüljön.
64.	Stroncium-peroxid	Strontium peroxide	1314-18-7	215-224-6	Leöblítendő hajápolási termékek	4,5 % (stroncium formá-jában)	Minden terméknek meg kell felelnie a felszabaduló hidrogén-peroxid-kibocsátásra vonatkozó követelményeknek. Szakipari használat	Szembe ne kerüljön. Szembe kerülése esetén azonnal öblítse ki. Csak szakipari használatra. Használjon védőkesztyűt.

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
65.	Benzalkonium klorid, bromid és szacharinát (*)	Benzalkonium bromide Benzalkonium chloride Benzalkonium saccharinate	91080-29-4 63449-41-2 / 68391-01-5 / 68424-85-1 / 85409-22-9 68989-01-5	293-522-5 264-151-6 / 269-919-4 / 270-325-2 / 287-089-1 273-545-7	Leöblítendő hajápolási termékek	3 % (benzalkoniumklorid formájában)	A végtermékekben a – C ₁₄ -es vagy annál rövidebb alkiláncsal rendelkező benzalkonium klorid, bromid és szacharinát koncentrációja nem haladhatja meg a 0,1 %-ot (mint benzalkonium klorid). Nem a termékekben lévő mikroorganizmusok kifejlődésének megakadályozásának céljára. E célt jól láthatóan fel kell tüntetni a terméken.	Szembe ne kerüljön.
66.	Poliakrilamid				a) Nem leöblítendő testápolási termékek b) Egyéb termékek		a) Maximális akrilamidmaradvány-tartalom 0,1 mg/kg b) Maximális akrilamidmaradvány-tartalom 0,5 mg/kg	
67.	2-benzilidénheptanal	Amyl cinnamal	122-40-7	204-541-5			Az anyag jelenlétét fel kell tüntetni az összetevőknek a 19. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben annak koncentrációja meghaladja: – nem leöblítendő termékekben a 0,001 %-ot, – leöblítendő termékekben a 0,01 %-ot.	

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
68.	Benzilalkohol	Benzyl alcohol	100-51-6	202-859-9			Az anyag jelenlétét fel kell tüntetni az összetevőknek a 19. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben annak koncentrációja meghaladja: <ul style="list-style-type: none"> – nem leöblítendő termékekben a 0,001 %-ot, – leöblítendő termékekben a 0,01 %-ot. 	
69.	Cinnamil-alkohol	Cinnamyl alcohol	104-54-1	203-212-3			Az anyag jelenlétét fel kell tüntetni az összetevőknek a 19. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben annak koncentrációja meghaladja: <ul style="list-style-type: none"> – nem leöblítendő termékekben a 0,001 %-ot, – leöblítendő termékekben a 0,01 %-ot. 	
70.	3,7-dimetil-2,6-oktadienál	Citral	5392-40-5	226-394-6			Az anyag jelenlétét fel kell tüntetni az összetevőknek a 19. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben annak koncentrációja meghaladja: <ul style="list-style-type: none"> – nem leöblítendő termékekben a 0,001 %-ot, – leöblítendő termékekben a 0,01 %-ot. 	

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
71.	Fenol, 2-metoxi-4-(2-propenil)	Eugenol	97-53-0	202-589-1			Az anyag jelenlétét fel kell tüntetni az összetevőknek a 19. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben annak koncentrációja meghaladja: <ul style="list-style-type: none"> – nem leöblítendő termékekben a 0,001 %-ot, – leöblítendő termékekben a 0,01 %-ot. 	
72.	7- Hidroxicitronellal	Hydroxycitronellal	107-75-5	203-518-7			Az anyag jelenlétét fel kell tüntetni az összetevőknek a 19. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben annak koncentrációja meghaladja: <ul style="list-style-type: none"> – nem leöblítendő termékekben a 0,001 %-ot, – leöblítendő termékekben a 0,01 %-ot. 	
73.	Fenol, 2-metoxi-4-(1-propenil)-	Isoeugenol	97-54-1	202-590-7			Az anyag jelenlétét fel kell tüntetni az összetevőknek a 19. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben annak koncentrációja meghaladja: <ul style="list-style-type: none"> – nem leöblítendő termékekben a 0,001 %-ot, – leöblítendő termékekben a 0,01 %-ot. 	

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
74.	2-Pentil-3-fenilprop-2-en-1-ol	Amylcinnamyl alcohol	101-85-9	202-982-8			Az anyag jelenlétét fel kell tüntetni az összetevőknek a 19. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben annak koncentrációja meghaladja: <ul style="list-style-type: none"> – nem leöblítendő termékekben a 0,001 %-ot, – leöblítendő termékekben a 0,01 %-ot. 	
75.	Benzil-szalicilát	Benzyl salicylate	118-58-1	204-262-9			Az anyag jelenlétét fel kell tüntetni az összetevőknek a 19. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben annak koncentrációja meghaladja: <ul style="list-style-type: none"> – nem leöblítendő termékekben a 0,001 %-ot, – leöblítendő termékekben a 0,01 %-ot. 	
76.	2-propénál, 3-fenil-	Cinnamal	104-55-2	203-213-9			Az anyag jelenlétét fel kell tüntetni az összetevőknek a 19. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben annak koncentrációja meghaladja: <ul style="list-style-type: none"> – nem leöblítendő termékekben a 0,001 %-ot, – leöblítendő termékekben a 0,01 %-ot.. 	

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
77.	2H-1-Benzopiran-2-on	Coumarin	91-64-5	202-086-7			Az anyag jelenlétét fel kell tüntetni az összetevőknek a 19. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben annak koncentrációja meghaladja: <ul style="list-style-type: none"> – nem leöblítendő termékekben a 0,001 %-ot, – leöblítendő termékekben a 0,01 %-ot. 	
78.	2,6–Oktadien-1-ol, 3,7-dimetil-, (2E)-	Geraniol	106-24-1	203-377-1			Az anyag jelenlétét fel kell tüntetni az összetevőknek a 19. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben annak koncentrációja meghaladja: <ul style="list-style-type: none"> – nem leöblítendő termékekben a 0,001 %-ot, – leöblítendő termékekben a 0,01 %-ot. 	
79.	3 és 4-(4-Hydroxy-4-metilpentil)ciklohex-3-én-1-karbaldehid	Hydroxyisohexyl 3-cyclohexene carboxaldehyde	51414-25-6/ 31906-04-4	257-187-9/ 250-863-4			Az anyag jelenlétét fel kell tüntetni az összetevőknek a 19. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben annak koncentrációja meghaladja: <ul style="list-style-type: none"> – nem leöblítendő termékekben a 0,001 %-ot, – leöblítendő termékekben a 0,01 %-ot. 	

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
80.	4-Metoxibenzil- alkohol	Anise alcohol	105-13-5	203-273-6			Az anyag jelenlétét fel kell tüntetni az összetevőknek a 19. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben annak koncentrációja meghaladja: – nem leöblítendő termékekben a 0,001 %-ot, – leöblítendő termékekben a 0,01 %-ot.	
81.	2-Propenolsav, 3-fenil, fenilmetilészter	Benzyl cinnamate	103-41-3	203-109-3			Az anyag jelenlétét fel kell tüntetni az összetevőknek a 19. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben annak koncentrációja meghaladja: – nem leöblítendő termékekben a 0,001 %-ot, – leöblítendő termékekben a 0,01 %-ot.	
82.	2,6,10-Dodekatrien- 1-ol, 3,7,11- trimetil-	Farnesol	4602-84-0	225-004-1			Az anyag jelenlétét fel kell tüntetni az összetevőknek a 19. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben annak koncentrációja meghaladja: – nem leöblítendő termékekben a 0,001 %-ot, – leöblítendő termékekben a 0,01 %-ot.	

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
83.	2-(4-terc-Butilbenzil)propionaldehid	Butylphenyl methylpropional	80-54-6	201-289-8			Az anyag jelenlétét fel kell tüntetni az összetevőknek a 19. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben annak koncentrációja meghaladja: <ul style="list-style-type: none"> – nem leöblítendő termékekben a 0,001 %-ot, – leöblítendő termékekben a 0,01 %-ot. 	
84.	1,6–Oktadien-3-ol, 3,7-dimetil-	Linalool	78-70-6	201-134-4			Az anyag jelenlétét fel kell tüntetni az összetevőknek a 19. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben annak koncentrációja meghaladja: <ul style="list-style-type: none"> – nem leöblítendő termékekben a 0,001 %-ot, – leöblítendő termékekben a 0,01 %-ot. 	
85.	Benzil-benzoát	Benzyl benzoate	120-51-4	204-402-9			Az anyag jelenlétét fel kell tüntetni az összetevőknek a 19. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben annak koncentrációja meghaladja: <ul style="list-style-type: none"> – nem leöblítendő termékekben a 0,001 %-ot, – leöblítendő termékekben a 0,01 %-ot. 	

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
86.	Citronellol/(±)-3,7-dimetilokt-6-en-1-ol	Citronellol	106-22-9/ 26489-01-0	203-375-0/ 247-737-6			Az anyag jelenlétét fel kell tüntetni az összetevőknek a 19. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben annak koncentrációja meghaladja: – nem leöblítendő termékekben a 0,001 %-ot, – leöblítendő termékekben a 0,01 %-ot.	
87.	2-Benzilideneoktanal	Hexyl cinnamal	101-86-0	202-983-3			Az anyag jelenlétét fel kell tüntetni az összetevőknek a 19. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben annak koncentrációja meghaladja: – nem leöblítendő termékekben a 0,001 %-ot, – leöblítendő termékekben a 0,01 %-ot.	
88.	(4R)-1-Metil-4-(1-metil-etenil)ciklohexén	Limonén	5989-27-5	227-813-5			Az anyag jelenlétét fel kell tüntetni az összetevőknek a 19. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben annak koncentrációja meghaladja: – nem leöblítendő termékekben a 0,001 %-ot, – leöblítendő termékekben a 0,01 %-ot.	

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
89.	Metil heptin karbonát	Methyl 2-octynoate	111-12-6	203-836-6			Az anyag jelenlétét fel kell tüntetni az összetevőknek a 19. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben annak koncentrációja meghaladja: <ul style="list-style-type: none"> – nem leöblítendő termékekben a 0,001 %-ot, – leöblítendő termékekben a 0,01 %-ot. 	
90.	3-Metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on	alpha-Isomethyl ionone	127-51-5	204-846-3			Az anyag jelenlétét fel kell tüntetni az összetevőknek a 19. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben annak koncentrációja meghaladja: <ul style="list-style-type: none"> – nem leöblítendő termékekben a 0,001 %-ot, – leöblítendő termékekben a 0,01 %-ot. 	
91.	Tölgyfamoha-kivonat	Evernia prunastri extract	90028-68-5	289-861-3			Az anyag jelenlétét fel kell tüntetni az összetevőknek a 19. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben annak koncentrációja meghaladja: <ul style="list-style-type: none"> – nem leöblítendő termékekben a 0,001 %-ot, – leöblítendő termékekben a 0,01 %-ot. 	

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
92.	Famoha-kivonat	Evernia furfuracea extract	90028-67-4	289-860-8			<p>Az anyag jelenlétét fel kell tüntetni az összetevőknek a 19. cikk (1) bekezdésének g) pontjában említett felsorolásában, amennyiben annak koncentrációja meghaladja:</p> <ul style="list-style-type: none"> – nem leöblítendő termékekben a 0,001 %-ot, – leöblítendő termékekben a 0,01 %-ot. 	
93.	2,4-diaminopirimidin-3-oxid	Diaminopyrimidine oxide	74638-76-9	—	Hajápolási termékek	1,5 %		
94.	Di-benzoil-peroxid	Benzoyl peroxide	94-36-0	202-327-6	Műköröm-rendszerek	0,7 % (felhasználásra történő elegyítés után)	Szakipari használat	<p>Csak szakipari használatra. Bőrre ne kerüljön. Gondosan olvassa el a használati útmutatót.</p>
95.	Hidrokinon-metiléter/Mequinol	p-Hydroxyanisol	150-76-5	205-769-8	Műköröm-rendszerek	0,02 % (felhasználásra történő elegyítés után)	Szakipari használat	<p>Csak szakipari használatra. Bőrre ne kerüljön. Gondosan olvassa el a használati útmutatót.</p>
96.	5-terc-Butil-2,4,6-trinitro-m-xilol	Musk xylene	81-15-2	201-329-4	Valamennyi kozmetikai termék, kivéve a szája-polási termékeket	<p>a) tiszta illatanyagban 1 % b) kölnivízben 0,4 % c) egyéb termékekben a 0,03 %</p>		

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
97.	4'-terc-butil-2',6'-dimetil-3',5'-dinitroacetofenon	Musk ketone	81-14-1	201-328-9	Valamennyi kozmetikai termék, kivéve a szájjápolási termékeket	a) tiszta illatanyagban 1,4 % b) kölnivízben 0,56 % c) egyéb termékekben 0,042 %		
98.	Benzooesav, 2-hidroxi- ⁽¹⁰⁾	Salicylic acid	69-72-7	200-712-3	a) Leöblítendő hajápolási termékek b) Egyéb termékek	a) 3,0 % b) 2,0 %	3 év alatti gyermekeknek szánt termékekben nem használható, kivéve a samponokat. Nem a termékekben lévő mikroorganizmusok kifejlődésének megakadályozásának céljára. E célt jól láthatóan fel kell tüntetni a terméken.	3 év alatti gyermekeknek szánt termékekben nem használható ⁽¹¹⁾ .
99.	Szervetlen szulfítok és biszulfítok ⁽¹²⁾				a) Oxidáló hajfestékek és hajszínezők b) Hajkiegyenesítő termékek c) Önbarnító termékek arcra d) Egyéb önbarnító termékek	a) 0,67 % (szabad SO ₂ formájában) b) 6,7 % (szabad SO ₂ formájában) c) 0,45 % (szabad SO ₂ formájában) d) 0,40 % (szabad SO ₂ formájában)	Nem a termékekben lévő mikroorganizmusok kifejlődésének megakadályozásának céljára. E célt jól láthatóan fel kell tüntetni a terméken.	

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
100.	1-(4-klorofenil)-3-(3,4-diklorofenil) karbamid ⁽¹³⁾	Triclocarban	101-20-2	202-924-1	Leöblítendő termékek	1,5 %	Tisztasági követelmények: 3,3',4,4'-tetraklór-azobenzol < 1 ppm 3,3',4,4'-tetraklór-azoxibenzol < 1 ppm Nem a termékekben lévő mikroorganizmusok kifejlődésének megakadályozásának céljára. E célt jól láthatóan fel kell tüntetni a terméken.	
101.	Cink-pyrithion ⁽¹⁴⁾	Pyrrithione zinc	13463-41-7	236-671-3	Nem leöblítendő hajápolási termékek	0,1 %	Nem a termékekben lévő mikroorganizmusok kifejlődésének megakadályozásának céljára. E célt jól láthatóan fel kell tüntetni a terméken.	
102.	1,2-dimetoxi-4-(2-propenil)-benzén	Methyl eugenol	93-15-2	202-223-0	Tiszta illatanyag Kölnivíz Illatosított krém Egyéb nem leöblítendő termékek és szájápolási termékek Leöblítendő termékek	0,01 % 0,004 % 0,002 % 0,0002 % 0,001 %		

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
215.	4-amino-3-nitrofenol és sói	4-Amino-3-nitrophenol	610-81-1	210-236-8	a) Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek és hajszínezők nem-oxidációs színezőanyagai	a) 3,0 % b) 3,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve a maximális felhasználási koncentráció 1,5 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	a) b) Allergiás reakciót válthat ki.
216.	2,7-naftalin-diol és sói	Naphthalene-2,7-diol	582-17-2	209-478-7	Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai	1,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve a maximális felhasználási koncentráció 0,5 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	
217.	m-Amino-fenol és sói	3-Aminophenol	591-27-5	209-711-2	Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai	2,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve a maximális felhasználási koncentráció 1,0 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	Allergiás reakciót válthat ki.
218.	2,6-dihidroxi-3,4-dimetil-piridin és sói	2,6-Dihydroxy-3,4-dimethylpyridine	84540-47-6	283-141-2	Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai	2,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve a maximális felhasználási koncentráció 1,0 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
219.	1-Hidroxi-3-nitro-4-(3-hidroxi-propil-amino)benzol és sói	4-Hydroxypropylamino-3-nitrophenol	92952-81-3	406-305-9	a) Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek és hajszínezők nem-oxidációs színezőanyagai	a) 5,2 % b) 2,6 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve a maximális felhasználási koncentráció 2,6 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	a) b) Allergiás reakciót válthat ki.
220.	1-[(2'-Metoxietil-amino]-2-nitro-4-[di-(2'-hidroxietil)amino]benzén és sói	HC Blue No 11	23920-15-2	459-980-7	a) Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek és hajszínezők nem-oxidációs színezőanyagai	a) 3,0 % b) 2,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve a maximális felhasználási koncentráció 1,5 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	a) b) Allergiás reakciót válthat ki.
221.	1-Metil-3-nitro-4-(β-hidroxietil)aminobenzén és sói	Hydroxyethyl-2-nitro-p-toluidine	100418-33-5	408-090-7	a) Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek és hajszínezők nem-oxidációs színezőanyagai	a) 2,0 % b) 1,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve a maximális felhasználási koncentráció 1,0 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	a) b) Allergiás reakciót válthat ki.
222.	1-Hidroxi-2-β-hidroxi-etil-amino-4,6-dinitrobenzol és sói	2-Hydroxyethylpicramic acid	99610-72-7	412-520-9	a) Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek és hajszínezők nem-oxidációs színezőanyagai	a) 3,0 % b) 2,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve a maximális felhasználási koncentráció 1,5 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	a) b) Allergiás reakciót válthat ki.

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
223.	4-Metilaminofenol és sói	p-Methylaminophenol	150-75-4	205-768-2	Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai	3,0 %	Hidrogén-peroxiddal egyítve a maximális felhasználási koncentráció 1,5 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	Allergiás reakciót válthat ki.
224.	1-(3-Hidroxi-propilamino)-2-nitro-4-bisz(2-hidroxiethylamino)benzol és sói	HC Violet No 2	104226-19-9	410-910-3	Hajfestékek és hajszínezők nem-oxidációs színezőanyagai	2,0 %	Felhasználható: 2009.12.31-ig	
225.	1-(β-Hidroxiethyl)amino-2-nitro-4-N-ethyl-N-(β-hidroxiethyl)aminobenzolés sói	HC Blue No 12	104516-93-0	407-020-2	a) Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek és hajszínezők nem-oxidációs színezőanyagai	a) 1,5 % b) 1,5 %	Hidrogén-peroxiddal egyítve a maximális felhasználási koncentráció 0,75 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	a) b) Allergiás reakciót válthat ki.
226.	4,4'-[1,3-Propanedilbisz(oxi)]bisz-, benzol-1,3-diamin és sói	1,3-Bis-(2,4-diaminophenoxy)propane	81892-72-0	279-845-4	Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai	2,0 %	Hidrogén-peroxiddal egyítve a maximális felhasználási koncentráció 1,0 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	Allergiás reakciót válthat ki.
227.	4,3-Amino-2,4-diklór-fenol és sói	3-Amino-2,4-dichlorophenol	61693-43-4	262-909-0	Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai	2,0 %	Hidrogén-peroxiddal egyítve a maximális felhasználási koncentráció 1,0 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	Allergiás reakciót válthat ki.

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
228.	3-Metil-1-fenil-5-pirazolon és sói	Phenyl methyl pyrazolone	89-25-8	201-891-0	Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai	0,5 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve a maximális felhasználási koncentráció 0,25 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	
229.	5-[(2-Hidroxietyl) amino]-o-krezol és sói	2-Methyl-5-hydroxyethylaminophenol	55302-96-0	259-583-7	Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai	2,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve a maximális felhasználási koncentráció 1,0 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	Allergiás reakciót válthat ki.
230.	3,4-Dihidro-2H-1,4-benzoxazin-6-ol és sói	Hydroxybenzomorpholine	26021-57-8	247-415-5	Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai	2,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve a maximális felhasználási koncentráció 1,0 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	Allergiás reakciót válthat ki.
231.	1,5-bisz(β-Hidroxietyl) amino-2-nitro-4-klórbenzol és sói	HC Yellow No 10	109023-83-8	416-940-3	Hajfestékek és hajszínezők nem-oxidációs színezőanyagai	0,2 %	Felhasználható: 2009.12.31-ig	
232.	3,5-Diamino-2,6-dimethoxipiridin és sói	2,6-Dimethoxy-3,5-pyridinediamine HCl	85679-78-3/ 56216-28-5	- / 260-062-1	Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai	0,5 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve a maximális felhasználási koncentráció 0,25 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	Allergiás reakciót válthat ki.

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
233.	1-(2-Aminoetil) amino-4-(2-hidroxietyl) oxi-2-nitrobenzol és sói	HC Orange No 2	85765-48-6	416-410-1	Hajfestékek és hajszínezők nem-oxidációs színezőanyagai	1,0 %	Felhasználható: 2009.12.31-ig	
234.	Etanol, 2-[(4-amino-2-metil-5-nitrofenil) amino]- és sói	HC Violet No 1	82576-75-8	417-600-7	a) Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek és hajszínezők nem-oxidációs színezőanyagai	a) 0,5 % b) 0,5 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve a maximális felhasználási koncentráció 0,25 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	
235.	2-[3-(Metil-amino)-4-nitrofenoxi]etanol és sói	3-Methylamino-4-nitro-phenoxyethanol	59820-63-2	261-940-7	Hajfestékek és hajszínezők nem-oxidációs színezőanyagai	1,0 %	Felhasználható: 2009.12.31-ig	
236.	2-[(2-Metoxi-4-nitrofenil)amino]etanol és sói	2-Hydroxy-ethylamino-5-nitro-anisole	66095-81-6	266-138-0	Hajfestékek és hajszínezők nem-oxidációs színezőanyagai	1,0 %	Felhasználható: 2009.12.31-ig	
237.	2,2-[(4-Amino-3-nitrofenil)imino]bisetanol hidroklorid és egyéb sók	HC Red No 13	94158-13-1	303-083-4	a) Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek és hajszínezők nem-oxidációs színezőanyagai	a) 2,5 % b) 2,5 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve a maximális felhasználási koncentráció 1,25 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	
238..	Naftalén-1,5-diol és sói	1,5-Naphthalenediol	83-56-7	201-487-4	Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai	1,0 %	Felhasználható: 2009.12.31-ig	

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
239.	Hidroxi-propil-bisz (N-hidroxietil-p-fenilén-diamin) és sói	Hydroxypropyl bis(N-hydroxyethyl-p-phenyldiamine) HCl	128729-30-6	416-320-2	Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai	3,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve a maximális felhasználási koncentráció 1,5 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	Allergiás reakciót válthat ki.
240.	o-Aminofenol és sói	o-Aminophenol	95-55-6	202-431-1	Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai	2,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve a maximális felhasználási koncentráció 1,0 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	
241.	5-Amino-o-krezol és sói	4-Amino-2-hydroxytoluene	2835-95-2	220-618-6	Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai	3,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve a maximális felhasználási koncentráció 1,5 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	
242.	2,4-Diaminofenoxietanol és sói	2,4-Diaminophenoxyetanol HCl	66422-95-5	266-357-1	Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai	4,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve a maximális felhasználási koncentráció 2,0 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
243.	1,3-Benzoldiol, 2-metil és sói	2-Methylresorcinol	608-25-3	210-155-8	Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai	2,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve a maximális felhasználási koncentráció 1,0 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	
244.	4-Amino-m-krezol és sói	4-Amino-m-cresol	2835-99-6	220-621-2	Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai	3,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve a maximális felhasználási koncentráció 1,5 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	
245.	2-[(3-amino-4-metoxifenil)amino]etanol és sói	2-Amino-4-hydroxyethylaminoanisole	83763-47-7	280-733-2	Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai	3,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve a maximális felhasználási koncentráció 1,5 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	
246.	Hidroxietyl-3,4-metilén-dioxianilin 2-(1,3-benzodioxol-5-il-amino)etanol hidroklorid és egyéb sók	Hydroxyethyl-3,4-methylenedioxyaniline HCl	81329-90-0	303-085-5	Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai	3,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve a maximális felhasználási koncentráció 1,5 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	
247.	2,2'-[[4-[(2-Hidroxietyl)amino]-3-nitrofenil]imino]biszetanol és sói	HC Blue No 2	33229-34-4	251-410-3	Hajfestékek és hajszínezők nem-oxidációs színezőanyagai	2,8 %	Felhasználható: 2009.12.31-ig	

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
248.	4-[(2-Hidroxietyl) amino]-3-nitrofenol és sói	3-Nitro-p-hydroxyethylaminophenol	65235-31-6	265-648-0	a) Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek és hajszínezők nem-oxidációs színezőanyagai	a) 6,0 % b) 6,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve a maximális felhasználási koncentráció 3,0 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	
249.	1-(β-Ureidoetyl) amino-4-nitrobenzol és sói	4-Nitrophenyl aminoethylurea	27080-42-8	410-700-1	a) Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek és hajszínezők nem-oxidációs színezőanyagai	a) 0,5 % b) 0,5 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve a maximális felhasználási koncentráció 0,25 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	
250.	1-amino-2-nitro-4-(2',3'-dihidroxipropil) amino-5-klórbenzol és 1,4-bisz-(2',3'-dihidroxipropil) amino-2-nitro-5-klórbenzol és sói	HC Red No 10 and HC Red No 11	95576-89-9 and 95576-92-4	—	a) Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek és hajszínezők nem-oxidációs színezőanyagai	a) 2,0 % b) 1,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve a maximális felhasználási koncentráció 1,0 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	
251.	Fenol, 2-klór-6-(etil-amino)-4-nitro- és sói	2-Chloro-6-ethylamino-4-nitrophenol	131657-78-8	411-440-1	a) Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek és hajszínezők nem-oxidációs színezőanyagai	a) 3,0 % b) 3,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve a maximális felhasználási koncentráció 1,5 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
252.	2-Amino-6-klór-4-nitro-fenol és sói	2-Amino-6-chloro-4-nitrophenol	6358-09-4	228-762-1	a) Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek és hajszínezők nem-oxidációs színezőanyagai	a) 2,0 % b) 2,0 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve a maximális felhasználási koncentráció 1,0 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	
253.	[4-[[4-Anilin-1-naftil][4-(dimetilamino)fenil]metilén]ciklohexa-2,5-dien-1-ildén] dimetilammónium klorid (CI 44045) és egyéb sók	Basic Blue 26 (CI 44045)	2580-56-5	219-943-6	a) Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek és hajszínezők nem-oxidációs színezőanyagai	a) 0,5 % b) 0,5 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve a maximális felhasználási koncentráció 0,25 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	
254.	Dinátrium 5-amino-4-hidroxi-3-(fenilazo)naftalén-2,7-diszulfonát (CI 17200) és egyéb sók	Acid Red 33 (CI 17200)	3567-66-6	222-656-9	Hajfestékek és hajszínezők nem-oxidációs színezőanyagai	2,0 %	Felhasználható: 2009.12.31-ig	
255	Dinátrium-3-[(2,4-dimetil-5-szulfonátfenil)azo]-4-hidroxi-naftalén-1-szulfonát (CI 14700) és egyéb sók	Ponceau SX (CI 14700)	4548-53-2	224-909-9	Hajfestékek és hajszínezők nem-oxidációs színezőanyagai	2,0 %	Felhasználható: 2009.12.31-ig	

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Korlátozások			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők Glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
256.	(4-(4-Aminofenil) (4-iminociklohexa-2,5-dienilidén) metil)-2-metilanilin hidroklorid (CI 42510) és egyéb sók	Basic Violet 14 (CI 42510)	632-99-5	211-189-6	a) Hajfestékek és hajszínezők oxidációs színezőanyagai b) Hajfestékek és hajszínezők nem-oxidációs színezőanyagai	a) 0,3 % b) 0,3 %	Hidrogén-peroxiddal elegyítve a maximális felhasználási koncentráció 0,15 % Felhasználható: 2009.12.31-ig	

- (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 az 1-t.
- (2) Tartósítószerként való felhasználásra, ld. V. melléklet, 5. szám.
- (3) Kizárólag akkor, ha a koncentráció meghaladja a 0,05 %-ot.
- (4) 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.
- (5) A nátrium-, kálium- és lítium-hidroxid a nátrium-hidroxid tömegének megfelelően van kifejezve. Keverékek esetén az összegnek nem szabad meghaladnia a g. oszlopban megadott határértékeket.
- (6) A nátrium-, kálium- és lítium-hidroxid a nátrium-hidroxid tömegének megfelelően van kifejezve. Keverékek esetén az összegnek nem szabad meghaladnia a g. oszlopban megadott határértékeket.
- (7) Tartósítószerként történő használatra, I. V. melléklet 34. szám.
- (8) Tartósítószerként történő használatra, I. V. melléklet 34. szám.
- (9) Tartósítószerként történő használatra, I. V. melléklet 54. szám.
- (10) Tartósítószerként történő használatra, I. V. melléklet 3. szám.
- (11) Kizárólag azoknál a termékeknél, amelyeket három év alatti gyermekek is használhatnak, és amelyek tartósan érintkeznek a bőrrel.
- (12) Tartósítószerként történő használatra, I. V. melléklet 9. szám.
- (13) Tartósítószerként történő használatra, I. V. melléklet 23. szám.
- (14) Tartósítószerként történő használatra, I. V. melléklet 8. szám.

IV. MELLÉKLET

A KOZMETIKAI TERMÉKEKBEN ENGEDÉLYEZETT SZÍNEZÉKEK LISTÁJA

Preambulum

Ezen rendelet egyéb rendelkezéseinek sérelme nélkül a színezék magában foglalja a sóit és lakkjait, ha pedig egy színezéket egy bizonyos sóként adnak meg, az egyéb sóit is és lakkjait is fel kell tüntetni.

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása					Feltételek			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név	Színindexszám/ A glosszáriumban megadott szám	CAS-szám	EC szám	Szín	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményekben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
1.	Nátrium trisz(1,2-naftokinon 1-oximato-O,O')ferrát(1-)	10006			Zöld	Leöblítendő termékek			
2.	Trinátrium trisz[5,6-dihidro-5-(hidroximinó)-6-oxonaftalin-2-szulfonát(2-)-N5,O6]ferrát(3-)	10020			Zöld	Nyálkahártyával érintkezésbe kerülő termékeknel nem használható.			
3.	Dinátrium 5,7-dinitro-8-oxido-naftalin-2-szulfonát és oldhatatlan bárium-, stroncium- és cirkónium lakkok, sók és színezőanyagok	10316			Sárga	Szemápolási termékekben nem használható.			
4.	2-[(4-Metil-2-nitrofenil)azo]-3-oxo-N-fenilbutiramid	11680			Sárga	Nyálk hártával érintkezésbe kerülő termékeknel nem használható.			
5.	2-[(4-Klór-2-nitrofenil)azo]-N-(2-klórfenil)-3-oxo-butiramid	11710			Sárga	Nyálkahártyával érintkezésbe kerülő termékeknel nem használható.			
6.	2-[(4-Metoxi-2-nitrofenil)azo]-3-oxo-N-(o-tolil)-butiramid	11725			Narancssárga	Leöblítendő termékek a			
7.	4-(Fenilazo)-rezorcinol	11920			Narancssárga				
8.	4-[(4-Etoxi-fenil)azo]-naftol	12010			Vörös	Nyálkahártyával érintkezésbe kerülő termékeknel nem használható. e			

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása					Feltételek			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név	Színindexszám/ A glosszáriumban megadott szám	CAS-szám	EC szám	Szín	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményekben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
9.	1-[(2-Klór-4-nitrofenil)azo]-2-naftol és oldhatatlan bárium-, stroncium- és cirkónium lakkok, sók és színezőanyagok	12085			Vörös		3 %		
10.	1-[(4-Metil-2-nitrofenil)azo]-2-naftol	12120			Vörös	Leöblítendő termékek			
11.	3-Hidroxi-N-(o-tolil)-4-[(2,4,5-triklórfenil)azo]-naftalin-2-karboxamid	12370			Vörös	Leöblítendő termékek			
12.	N-(4-Klór-2-metilfenil)-4-[(4-klór-2-metilfenil)-azo]-3-hidroxi-naftalin-2-karboxamid	12420			Vörös	Leöblítendő termékek			
13.	4-[(2,5-Diklórfenil)-azo]-N-2,5-dimetoxifenil)-3-hidroxi-naftalin-2-karboxamid	12480			Barna	Leöblítendő termékek			
14.	N-(5-Klór-2,4-dimetoxi-fenil)-4-[[5-[(diethyl-amino)-szulfonil]-2-metoxi-fenil]-azo]-3-hidroxi-naftalin-2-karboxamid	12490			Vörös				
15.	2,4-Dihidro-5-metil-2-fenil-4-(fenilazo)-3H-pirazol-3-on	12700			Sárga	Leöblítendő termékek			
16.	Dinátrium-2-amino-5-[(4-szulfonátofenil)-azo]-benzolszulfonát	13015			Sárga				
17.	Nátrium-4-(2,4-dihidroxi-fenil-azo)-benzol-szulfonát	14270			Narancssárga				
18.	Dinátrium-3-[(2,4-dimetil-5-szulfonátofenil)azo]-4-hidroxinaftalin-1-szulfonát	14700			Vörös				
19.	Dinátrium-4-hidroxi-3-[(4-szulfonáto-naftil)-azo]-naftalinszulfonát	14720		222-657-4	Vörös			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 122)	

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása					Feltételek			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név	Színindexszám/ A glosszáriumban megadott szám	CAS-szám	EC szám	Szín	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményekben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
20.	Dinátrium-6-[(2,4-dimetil-6-szulfonáto-fenil)-azo]-5-hidroxi-naftalin-1-szulfonát	14815			Vörös				
21.	Nátrium-4-[(2-hidroxi-1-naftil)-azo]-benzolszulfonát és oldhatatlan bárium-, stroncium- és cirkónium lakkok, sók és színezőanyagok	15510			Narancssárga	Szemápolási termékekben nem használható.			
22.	Kalcium-dinátrium-bisz[2-klór-5-[(2-hidroxi-1-naftil)-azo]-4-szulfonáto-benzoát]	15525			Vörös				
23.	Bárium-bisz[4-[(2-hidroxi-1-naftil)-azo]-2-metil-benzolszulfonát	15580			Vörös				
24.	Nátrium 4-[(2-Hidroxi-1-naftil)azo]naftalinszulfonát	15620			Vörös	Leöblítendő termékek			
25.	Nátrium-2-[(2-hidroxi-naftil)-azo]-naftalinszulfonát és oldhatatlan bárium-, stroncium- és cirkónium lakkok, sók és színezőanyagok	15630			Vörös		3 %		
26.	Kalcium-bisz[3-hidroxi-4-(fenilazo)-2-naftoát]	15800			Vörös	Nyálkahártyával érintkezésbe kerülő termékeknek nem használható.			
27.	Dinátrium-3-hidroxi-4-[(4-metil-2-szulfonáto-fenil)-azo]-2-naftoát és oldhatatlan bárium-, stroncium- és cirkónium lakkok, sók és színezőanyagok	15850		226-109-5	Vörös			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 180)	
28.	Dinátrium-4-[(5-klór-4-metil-2-szulfonáto-fenil)-azo]-3-hidroxi-2-naftoát és oldhatatlan bárium-, stroncium- és cirkónium lakkok, sók és színezőanyagok	15865			Vörös				

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása					Feltételek			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név	Színindexszám/ A glosszáriumban megadott szám	CAS-szám	EC szám	Szín	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményekben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
29.	Kalcium-3-hidroxi-4-[(1-szulfonato-2-naftil)-azo]-2-naftoát	15880			Vörös				
30.	Dinátrium-6-hidroxi-5-[(3-szulfonato-fenil)-azo]-naftalin-2-szulfonát	15980			Narancssárga				
31.	Dinátrium-6-hidroxi-5-[(4-szulfonato-fenil)-azo]-naftalin-2-szulfonát és oldhatatlan bárium-, stroncium- és cirkónium lakkok, sók és színezőanyagok	15985		220-491-7	Sárga			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 110)	
32.	Dinátrium-6-hidroxi-5-[(2-metoxi-4-szulfonato-m-tolil)-azo]naftalin-2-szulfonát	16035		247-368-0	Vörös			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 129)	
33.	Trinátrium-3-hidroxi-4-[(4'-szulfonato-naftil)azo]-naftalin-2,7-diszulfonát	16185		213-022-2	Vörös			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 123)	
34.	Dinátrium-7-hidroxi-8-(fenilazo)-naftalin-1,3-diszulfonát	16230			Narancssárga	Nyálkahártyával érintkezésbe kerülő termékeknél nem használható.			
35.	Trinátrium-1-(1-naftilazo)-2-hidroxi-naftalin-4',6,8-triszulfonát és oldhatatlan bárium-, stroncium- és cirkónium lakkok, sók és színezőanyagok	16255		220-036-2	Vörös			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 124)	
36.	Tetranátrium-7-hidroxi-8-[(4-szulfonato-1-naftil)-azo]-naftalin-1,3,6-triszulfonát	16290			Vörös				
37.	Dinátrium-5-amino-4-hidroxi-3-fenilazo-naftalin-2,7-diszulfonát és oldhatatlan bárium-, stroncium- és cirkónium lakkok, sók és színezőanyagok	17200			Vörös				

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása					Feltételek			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név	Színindexszám/ A glosszáriumban megadott szám	CAS-szám	EC szám	Szín	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményekben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
38.	Dinátrium-5-acetamino-4-hidroxi-3-(fenilazo)naftalin-2,7-diszulfonát	18050		223-098-9	Vörös	Nyálkahártyával érintkezésbe kerülő termékeknek nem használható.		A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E128)	
39.	2,7-Naftalindiszulfonsav, 3-((4-ciklohexil-2-metil-fenil)azo)-4-hidroxi-5-(((4-metil-fenil)-szulfonil)-amino)-dinátriumsó	18130			Vörös	Leöblítendő termékek			
40.	Hidrogén-bisz[2-[(4,5-dihidro-3-metil-5-oxo-1-fenil-1H-pirazol-4-il)azo]-benzoát(2)]-kromát(1-)	18690			Sárga	Leöblítendő termékek			
41.	Dinátrium-hidrogén-bisz[5-klór-3-[(4,5-dihidro-3-metil-5-oxo-1-fenil-1H-pirazol-4-il)-azo]-2-hidroxi-benzolszulfonát(3-)]-kromát(3-)	18736			Vörös	Leöblítendő termékek			
42.	Nátrium-4-(3-hidroxi-5-metil-4-(fenilazo)pirazol-2-il)-benzolszulfonát	18820			Sárga	Leöblítendő termékek			
43.	Dinátrium-2,5-diklór-4-(5-hidroxi-3-metil-4-((szulfofenil)azo)pirazol-1-il)-benzolszulfonát	18965			Sárga				
44.	Trinátrium-5-hidroxi-1-(4-szulfo-fenil)-4-(((4-szulfo-fenil)azo)-pirazol-3-karboxilát és oldhatatlan bárium-, stroncium- és cirkónium lakkok, sók és színezőanyagok	19140		217-699-5	Sárga			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 102)	
45.	N,N'-(3,3'-Dimetil-[1,1'-bifenil]-4,4'-diil)bis[2-[(2,4-diklórfenil)-azo]-3-oxo-butiramid]	20040			Sárga	Leöblítendő termékek		A színezőanyagban a 3,3'-dimetil-benzidin koncentrációja legfeljebb 5 ppm lehet.	
46.	Nátrium-4-amino-5-hidroxi-3-((4-nitrofenil)azo)-6-(fenilazo)naftalin-2,7-diszulfonát	20470			Fekete	Leöblítendő termékek			

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása					Feltételek			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név	Színindexszám/ A glosszáriumban megadott szám	CAS-szám	EC szám	Szín	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményekben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
47.	2,2'-[3,3'-Diklór-[1,1'-bifenil]-4,4'-diil]-bisz(azo)-bisz[N-(2,4-dimetilfenil)-3-oxo-butiramid]	21100			Sárga	Leöblítendő termékek		A színezőanyagban a 3,3'-dimetil-benzidin koncentrációja legfeljebb 5 ppm lehet.	
48.	2,2'-[3,3'-Diklór-[1,1'-bifenil]-4,4'-diil]-bisz(azo)-bisz[N-(4-klór-2,5-dimetoxifenil)-3-oxo-butiramid]	21108			Sárga	Leöblítendő termékek		A színezőanyagban a 3,3'-dimetil-benzidin koncentrációja legfeljebb 5 ppm lehet.	
49.	2,2'-Ciklohexilidén-bisz[2-metil-4,1-fenilén)-azo]]-bisz[4-ciklohexil-fenol]	21230			Sárga	Nyálkahártyával érintkezésbe kerülő termékeknel nem használható.			
50.	Dinátrium-4,6-dihidroxi-3-[[4-[1-[4-[[1-hidroxi-7-[(fenilszulfonil)oxi]-3-szulfonát-2-naftil]-azo]-fenil]-ciklohexil]-fenil]-azo]-naftalin-2-szulfonát	24790			Vörös	Leöblítendő termékek			
51.	1-(4-(Fenilazo)-fenilazo)-2-naftol	26100			Vörös	Nyálkahártyával érintkezésbe kerülő termékeknel nem használható.		Tisztasági követelmények: anilin ≤ 0,2 % 2-naftol ≤ 0,2 % 4-amino-azobenzol ≤ 0,1 % 1-(fenilazo)-2 naftol ≤ 3 % 1-[2-(fenilazo)-fenilazo]-2 naftalenol ≤ 2 %	
52.	Tetranátrium-6-amino-4-hidroxi-3-[[7-szulfonát-4-[(4-szulfonát-fenil)-azo]-1-naftil]-azo]-naftalin-2,7-diszulfonát	27755			Fekete				
53.	Tetranátrium-1-acetamido-2-hidroxi-3-(4-((4-szulfonát-fenilazo)-7-szulfonát-1-naftilazo))-naftalin-4,6-diszulfonát	28440		219-746-5	Fekete			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 151)	

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása					Feltételek			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név	Színindexszám/ A glosszáriumban megadott szám	CAS-szám	EC szám	Szín	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményekben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
54.	Benzolszulfonsav, 2,2'-(1,2-eténdiil)-bisz[5-nitro-, dinátriumsó, a 4']-[(4-aminofenil)-azo]-benzolszulfonsavval lejátszódó reakció termékei, nátriumsók	40215			Narancssárga	Leöblítendő termékek			
55.	β-Karotin	40800		230-636-6	Narancssárga			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 160a)	
56.	8'-apo-β-Karotin-8'-al	40820			Narancssárga			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 160e)	
57.	Etil-8'-apo-β-karotin-8'-oát	40825		214-173-7	Narancssárga			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 160f)	
58.	Kantaxantin	40850		208-187-2	Narancssárga			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 160g)	
59.	Ammónium, (4-α-(p-(diethyl-amino)fenil-2,4-diszulfobenzilidén)-2,5-ciklohexadien-1-ildién)diethyl-, hidroxid, mononátriumsó	42045			Kék	Nyálkahártyával érintkezésbe kerülő termékeknek nem használható.			
60.	Etánaminium, N-(4-((4-(diethylamino)fenil)(5-hidroxi-2,4-diszulfenil)metilén)-2,5-ciklohexadien-1-ildién)-N-ethyl-, hidroxid, belső só, kalciumsó (2:1) és oldhatatlan bárium-, stroncium- és cirkónium lakkok, sók és színezőanyagok	42051		222-573-8	Kék			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 131)	
61.-	Benzolmetánamin,N-ethyl-N-(4-((4(ethyl-((3-szulfopenil)metil)amino)fenil)(4-hidroxi-2-szulfopenil)metilén)-2,5-ciklohexadién-1-ildién)-(3-szulfobenzilidén), dinátriumsó	42053			Zöld				

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása					Feltételek			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név	Színindexszám/ A glosszáriumban megadott szám	CAS-szám	EC szám	Szín	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményekben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
62.	Hidrogén-(benzil)-[4-[[4-(benzil-etil-amino)-fenil]-(2,4-diszulfonát-fenil)-metilén]-ciklohexa-2,5-dién-1-ilidén]-(etil)ammónium, nátriumsó	42080			Kék	Leöblítendő termékek			
63.	Benzol-metánamin, N-(etil)-N-(4-((4-(etil((3-szulfofenil)metil)amino)fenil)(2-szulfofenil)metilén)-2,5-ciklohexadién-1-ilidén)-(3-szulfó-hidroxid, belseő só, dinátriumsó	42090		223-339-8	Kék			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 133)	
64.	Hidrogén-[4-[(2-klór-fenil)-[4-[etil-(3-szulfonáto-benzil)-amino]-fenil]-metilén]-ciklohexa-2,5-dién-1-ilidén]-(etil)-(3-szulfonáto-benzil)-ammónium, nátriumsó	42100			Zöld	Leöblítendő termékek			
65.	Hidrogén-[4-[(2-klór-fenil)-[4-[etil-(3-szulfonáto-benzil)-amino]-o-tolil]-metilén]-3-metil-ciklohexa-2,5-dién-1-ilidén]-(etil)-(3-szulfonáto-benzil)-ammónium, nátriumsó	42170			Zöld	Leöblítendő termékek			
66.	(4-(4-Amino-fenil)-(4-imino-ciklohexa-2,5-dién-ilidén)-metil)-2-metilanilin-hidroklorid	42510			Ibolya	Nyálkahártyával érintkezésbe kerülő termékeknel nem használható.			
67.	4-[(4-Amino-m-tolil)-(4-imino-3-metilciklohexa-2,5-dién-1-ilidén)-metil]-o-toluidin-monohidroklorid	42520			Ibolya	Leöblítendő termékek	5 ppm		
68.	Hidrogén-[4-[[4-(diethyl-amino)-fenil]-[4-[etil-[(3-szulfonátobenzil)-amino]-o-tolil]-metilén]-3-metilciklohexa-2,5-dién-1-ilidén]-(etil)-(3-szulfonáto-benzil)-ammónium, nátriumsó	42735			Kék	Nyálkahártyával érintkezésbe kerülő termékeknel nem használható.			

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása					Feltételek			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név	Színindexszám/ A glosszáriumban megadott szám	CAS-szám	EC szám	Szín	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményekben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
69.	[4-[[4-Anilin-1-naftil]-[4-(dimetil-amino)-fenil]-metilén]-ciklohexa-2,5-dién-1-ilidén]-dimetilammónium-klorid	44045			Kék	Nyálkahártyával érintkezésbe kerülő termékeknel nem használható.			
70.	Hidrogén-[4-[4-(dimetil-amino)- α -(2-hidroxi-3,6-diszulfonát-1-naftil)-benzilidén]-ciklohexa-2,5-dién-1-ilidén]-dimetilammónium, mononátriumsó	44090		221-409-2	Zöld			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 142)	
71.	Hidrogén-3,6-bisz(dietil-amino)-9-(2,4-diszulfonát-fenil)-xantilium, nátriumsó	45100			Vörös	Leöblítendő termékek			
72.	Hidrogén-9-(2-karboxiláto-fenil)-3-(2-metilanilin)-6-(2-metil-4-szulfo-anilin)-xantilium, mononátriumsó	45190			Ibolya	Leöblítendő termékek			
73.	Hidrogén-9-(2,4-diszulfonát-fenil)-3,6-bisz(etil-amino)-2,7-dimetilxantilium, mononátriumsó	45220			Vörös	Leöblítendő termékek			
74.	Dinátrium-2-(3-oxo-6-oxido-xantén-9-il)-benzoát	45350			Sárga		6 %		
75.	4',5'-Dibróm-3',6'-dihidroxi-spiro[izobenzofurán-1(3H),9'-[9H]xanten-3-on] és oldhatatlan bárium-, stroncium- és cirkónium lakkok, sók és színezőanyagok	45370			Narancssárga			Legfeljebb 1 % 2-(6-hidroxi-3-oxo-3H-xanten-9-il)-benzolsav és 2 % 2-(bróm-6-hidroxi-3-oxo-3H-xantén-9-il)-benzolsav	
76.	Dinátrium-2-(2,4,5,7-tetrabróm-6-oxid-3-oxo-xantén-9-il)-benzoát és oldhatatlan bárium-, stroncium- és cirkónium lakkok, sók és színezőanyagok	45380			Vörös			Legfeljebb 1 % 2-(6-hidroxi-3-oxo-3H-xanten-9-il)-benzolsav és 2 % 2-(bróm-6-hidroxi-3-oxo-3H-xantén-9-il)-benzolsav	
77.	3',6'-Dihidroxi-4',5'-dinitro-spiro[izobenzofurán-1(3H),9'-[9H]xanten]-3-on	45396			Narancssárga		Ajakápolási termékekben való felhasználás esetén 1 %	Ajakápolási termékekben való felhasználás esetén kizárólag szabad sav formájában	

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása					Feltételek			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név	Színindexszám/ A glosszáriumban megadott szám	CAS-szám	EC szám	Szín	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményekben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
78.	Dikálium-3,6-diklór-2-(2,4,5,7-tetrabrom-6-oxid-3-oxoxantén-9-il)-benzoát	45405			Vörös	Szemápolási termékekben nem használható.		Legfeljebb 1 % 2-(6-hidroxi-3-oxo-3H-xantén-9-il)-benzolsav és 2 % 2-(brom-6-hidroxi-3-oxo-3H-xantén-9-il)-benzolsav	
79.	3,4,5,6-Tetraklór-2-(1,4,5,8-tetrabrom-6-hidroxi-3-oxo-xantén-9-il)-benzoésav és oldhatatlan bárium-, stroncium- és cirkónium lakkok, sók és színezőanyagok	45410			Vörös			Legfeljebb 1 % 2-(6-hidroxi-3-oxo-3H-xantén-9-il)-benzolsav és 2 % 2-(brom-6-hidroxi-3-oxo-3H-xantén-9-il)-benzolsav	
80.	Dinátrium-2-(2,4,5,7-tetrajód-6-oxid-3-oxo-xantén-9-il)-benzoát és oldhatatlan bárium-, stroncium- és cirkónium lakkok, sók és színezőanyagok	45430		240-474-8	Vörös			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 127)	
81.	1,3-Izobenzo-furándion, metilkinolinnal és kinolinnal alkotott reakció termékei	47000			Sárga	Nyálkahártyával érintkezésbe kerülő termékekben nem használható.			
82.	1H-Indén-1,3(2H)-dion, 2-(2-kinolinil)-, szulfonált, nátriumsók	47005		305-897-5	Sárga			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 104)	
83.	Hidrogén-9-[(3-metoxi-fenil)-amino]-7-fenil-5-(fenilamino)-4,10-diszulfonát-benzo[a]fenazinium, nátriumsó	50325			Ibolya	Leöblítendő termékek			
84.	Szulfonált nigrozin	50420			Fekete	Nyálkahártyával érintkezésbe kerülő termékekben nem használható			
85.	8,18-Diklór-5,15-dietil-5,15-dihidrodindol[3,2-b:3',2'-m]trifenodioxazin	51319			Ibolya	Leöblítendő termékek			
86.	1,2-Dihidroxi-antrakinon	58000			Vörös				
87.	Trinátrium-8-hidroxi-pirén-1,3,6-triszulfonát	59040			Zöld	Nyálkahártyával érintkezésbe kerülő termékekben nem használható.			

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása					Feltételek			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név	Színindexszám/ A glosszáriumban megadott szám	CAS-szám	EC szám	Szín	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményekben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
88.	1-Anilin-4-hidroxi-antrakinon	60724			Ibolya	Leöblítendő termékek			
89.	1-Hidroxi-4-(p-toluidin)-antrakinon	60725			Ibolya				
90.	Nátrium-4-[(9,10-dihidro-4-hidroxi-9,10-dioxo-1-antril)amino]-toluol-3-szulfonát	60730			Ibolya	Nyálkahártyával érintkezésbe kerülő termékeknel nem használható.			
91.	1,4-bisz(p-Tolil-amino)-antrakinon	61565			Zöld				
92.	Dinátrium-2,2'-(9,10-dioxo-antracén-1,4-diil-diimino)-bisz(5-metilszulfonát)	61570			Zöld				
93.	Nátrium-3,3'-(9,10-dioxo-antracén-1,4-diil-diimino)-bisz(2,4,6-trimetil-benzolszulfonát)	61585			Kék	Leöblítendő termékek			
94.	Nátrium-1-amino-4-(ciklohexil-amino)-9,10-dihidro-9,10-dioxo-antracén-2-szulfonát	62045			Kék	Leöblítendő termékek			
95.	6,15-Dihidroantrazin-5,9,14,18-tetron	69800			Kék				
96.	7,16-diklór-6,15-dihidroantrazin-5,9,14,18-tetron	69825			Kék				
97.	(Bisz)benzimidazo[2,1-b:2',1'-i]benzo[lmn][3,8]fenantrolin-8,17-dion	71105			Narancssárga	Nyálkahártyával érintkezésbe kerülő termékeknel nem használható.			
98.	2-(1,3-Dihidro-3-oxo-2H-indazol-2-ilidén)-1,2-dihidro-3H-indol-3-on	73000			Kék				
99.	Dinátrium-5,5'-(2-(1,3-dihidro-3-oxo-2H-indazol-2-ilidén)-1,2-dihidro-3H-indol-3-on)-diszulfonát	73015		212-728-8	Kék			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 132)	
100.	6-klór-2-(6-Klór-4-metil-3-oxo-benzo[b]tién-2(3H)-ilidén)-4-metil-benzo[b]tiofen-3(2H)-on	73360			Vörös				

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása					Feltételek			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név	Színindexszám/ A glosszáriumban megadott szám	CAS-szám	EC szám	Szín	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményekben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
101.	5-klór-2-(5-Klór-7-metil-3-oxo-benzo[b]tién-2(3H)-ilidén)-7-metilbenzo[b]tiofen-3(2H)-on	73385			Íbolya				
102.	5,12-Dihidrokinó[2,3-b]akridin-7,14-dion	73900			Íbolya	Leöblítendő termékek			
103.	5,12-Dihidro-2,9-dimetil-kino[2,3-b]akridin-7,14-dion	73915			Vörös	Leöblítendő termékek			
104.	29H,31H-Ftalocianin	74100			Kék	Leöblítendő termékek			
105.	29H,31H-Ftalocianinát(2-)-N29,N30,N31,N32 réz	74160			Kék				
106.	Dinátrium-[29H,31H-ftalocianin-diszulfonát(4-)-N29,N30,N31,N32]-kuprát(2-)	74180			Kék	Leöblítendő termékek			
107.	Poliklór-réz-ftálcianin	74260			Zöld	Szemápolási termékekben nem használható			
108.	8,8'-diapo-ψ, ψ-Karotinoid sav	75100			Sárga				
109.	Annatto	75120		215-735-4 / 289-561-2 / 230-248-7	Narancssárga			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 160b)	
110.	Lycopene	75125		—	Sárga			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 160d)	
111.	CI Food Orange 5	75130		214-171-6	Narancssárga			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 160a)	
112.	(3R)-β-4-Karotin-3-ol	75135			Sárga				
113.	2-Amino-1,7-dihidro-6H-purin-6-on	75170			Fehér				

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása					Feltételek			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név	Színindexszám/ A glosszáriumban megadott szám	CAS-szám	EC szám	Szín	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményekben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
114.	Curcumins	75300		207-280-5	Sárga			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 100)	
115.	Kármin	75470		215-680-6 / 215-023-3 / 215-724-4	Vörös			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 120)	
116.	Trinátrium-(2S-transz)-[18-karboxi-20 (karboxi-metil)-13-etil-2,3-dihidro-3,7,12,17-tetrametil-8-vinil-21H,23H-porfín-2-propionát-(5-) N21,N22,N23,N24]-kuprát(3-) (Chlorophylls)	75810		215-800-7 / 207-536-6 / 208-272-4 / 287-483-3 / 239-830-5 / 246-020-5	Zöld			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E140, E141)	
117.	Alumínium	77000		231-072-3	Fehér			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 173)	
118.	Alumínium-hidroxid-szulfát	77002			Fehér				
119.	Természetes hidratált alumíniumszilikát, Al ₂ O ₃ 2SiO ₂ 2H ₂ O, amely szennyezőként kalciumot, magnézium- vagy vas karbonátot, vashidroxidot, kvarchomokot, csillámot stb. tartalmaz	77004			Fehér				
120.	Lazurit	77007			Kék				
121.	Vas-oxiddal színezett alumíniumszilikát	77015			Vörös				
122.	Bárium-szulfát	77120			Fehér				
123.	Bizmut-klorid-oxid	77163			Fehér				

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása					Feltételek			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név	Színindexszám/ A glosszáriumban megadott szám	CAS-szám	EC szám	Szín	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményekben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
124.	Kalcium-karbonát	77220		207-439-9 / 215-279-6	Fehér			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 170)	
125.	Kalcium-szulfát	77231			Fehér				
126.	Szénfekete (Carbon black)	77266		215-609-9	Fekete			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 153)	
127.	Csontszén. Állati csont zárt térben való elégetésével kapott finom fekete por. Elsősorban kalcium-foszfátot és szenet tartalmaz	77267			Fekete				
128.	Szénfekete (Carbon black)	77268:1			Fekete				
129.	Króm(III)oxid	77288			Zöld			kromátionmentes	
130.	Króm(III)hidroxid	77289			Zöld			kromátionmentes	
131.	Kobalt aluminium-oxid	77346			Zöld				
132.	Réz	77400			Barna				
133.	Arany	77480		231-165-9	Barna			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 175)	
134.	Vas-oxid	77489			Narancssárga				
135.	Vas-oxid vörös	77491		215-168-2	Vörös			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 172)	

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása					Feltételek			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név	Színindexszám/ A glosszáriumban megadott szám	CAS-szám	EC szám	Szín	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményekben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
136.	Vas-oxid sárga	77492	51274-00-1	257-098-5	Sárga			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 172)	
137.	Vas-oxid fekete	77499		235-442-5	Fekete			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 172)	
138.	Ferro ammónium ferrocianid	77510			Kék			cianid-ionoktól mentes	
139.	Magnézium-karbonát	77713			Fehér				
140.	Ammónium-mangán(3+)-difoszfát	77742			Ibolya				
141.	Trimangán-bisz(ortofoszfát)	77745			Vörös				
142.	Ezüst	77820		231-131-3	Fehér			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 174)	
143.	Titán-dioxid (1)	77891		236-675-5	Fehér			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 171)	
144.	Cink-oxid	77947			Fehér				
145.	Riboflavin	Lactoflavin		201-507-1 / 204-988-6	Sárga			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 101)	
146.	Karamell	Caramel		232-435-9	Barna			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 150a-d)	

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása					Feltételek			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név	Színindexszám/ A glosszáriumban megadott szám	CAS-szám	EC szám	Szín	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményekben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
147.	Paprika kivonat, Capsanthin, capsorubin	Capsanthin, capsorubin		207-364-1 / 207-425-2	Narancssárga			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 160c)	
148.	Vöröscékla kivonat	Beetroot red	7659-95-2	231-628-5	Vörös			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 162)	
149.	Antocianinok (Cyanidin, Peonidin Malvidin Delphinidin Petunidin Pelargonidin)	Anthocyanins	528-58-5 134-01-0 528-53-0 643-84-5 134-04-3	208-438-6 205-125-6 211-403-8 208-437-0 — 205-127-7	Vörös			A 95/45/EK bizottsági irányelvben meghatározott tisztasági követelmények (E 163)	
150.	Alumínium-, cink-, magnézium- és kalcium-sztearátok	aluminum stearate; zinc stearate; magnesium stearate calcium stearate	7047-84-9 557-05-1 557-04-0 216-472-8	230-325-5 209-151-9 209-150-3 216-472-8	Fehér				
151.	Fenol, 4,4'-(3H-2,1-benzoxatiol-3-ilidén)-bisz[2-bróm-3-metil-6-(1-metil-etil)]-,S,S-dioxid	Bromothymol blue	76-59-5	200-971-2	Kék	Leöblítendő termékek			
152.	Fenol, 4,4'-(3H-2,1-benzoxatiol-3-ilidén)-bisz[2,6-dibróm-3-metil-S,S-dioxid]	Bromocresol green	76-60-8	200-972-8	Zöld	Leöblítendő termékek			
153.	Nátrium-4-[(4,5-dihidro-3-metil-5-oxo-1-fenil-1H-pirazol-4-il)azo]-3-hidroxinaftalin-1-szulfonát	Acid red 195	12220-24-5	—	Vörös	Nyálkahártyával érintkezésbe kerülő termékeknek nem használható.			

(1) UV-szűrőként történő használatra, I. VI. melléklet 27. szám

V. MELLÉKLET

KOZMETIKAI TERMÉKEKBEN ENGEDÉLYEZETT TARTÓSÍTÓSZEREK

Preambulum

1. E lista alkalmazásában:

- „sók”: a nátrium-, kálium-, kalcium-, magnézium-, ammónium- és etanol-aminok kationjainak sói; a klorid-, bromid-, szulfát- és acetát-anionok sói.
- „észterek”: a metil, etil, propil, izopropil, butil, izobutil és fenil észterei.

2. Minden olyan készterméket, amely formaldehidet vagy olyan, ebben a mellékletben említett anyagot tartalmaz, amelyből formaldehid szabadulhat fel, címkével kell ellátni, amelyen a „formaldehidet tartalmaz” figyelmeztetés szerepel, ha a formaldehid koncentrációja a késztermékben meghaladja a 0,05 %-ot.

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Feltételek			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC-szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
1.	Benzoésav és nátrium sói	Benzoic acid Sodium Benzoate	65-85-0 532-32-1	200-618-2 208-534-8	Leőblítendő termékek, kivéve szájápolási termékek: Szájápolási termékek: Nem leőblítendő termékek:	2,5 % (sav) 1,7 % (sav) 0,5 % (sav)		
1a.	Benzoésavnak az 1. hivatkozási szám alatt feltüntetett sóktól eltérő sói, valamint benzoésav észterei	Ammonium benzoate, calcium benzoate, potassium benzoate, magnesium benzoate, MEA-benzoate, methyl benzoate, ethyl benzoate, propyl benzoate, butyl benzoate, isobutyl benzoate, isopropyl benzoate, phenyl benzoate	1863-63-4, 2090-05-3, 582-25-2, 553-70-8, 4337-66-0, 93-58-3, 93-89-0, 2315-68-6, 136-60-7, 120-50-3, 939-48-0, 93-99-2	217-468-9, 218-235-4, 209-481-3, 209-045-2, 224-387-2, 202-259-7, 202-284-3, 219-020-8, 205-252-7, 204-401-3, 213-361-6, 202-293-2		0,5 % (sav)		

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Feltételek			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC-szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
2.	Propion sav és sói	Propionic acid, ammonium propionate, calcium propionate, magnesium propionate, potassium propionate, sodium propionate	79-09-4, 17496-08-1, 4075-81-4, 557-27-7, 327-62-8, 137-40-6	201-176-3, 241-503-7, 223-795-8, 209-166-0, 206-323-5, 205-290-4		2 % (sav)		
3.	Szalicil-sav ⁽¹⁾ és sói	Salicylic acid, calcium salicylate, magnesium salicylate, MEA-salicylate, sodium salicylate, potassium salicylate, TEA-salicylate	69-72-7, 824-35-1, 18917-89-0, 59866-70-5, 54-21-7, 578-36-9, 2174-16-5	200-712-3, 212-525-4, 242-669-3, 261-963-2, 200-198-0, 209-421-6, 218-531-3		0,5 % (sav)	3 év alatti gyermekeknek szánt termékekben nem használható, samponok kivételével.	3 év alatti gyermekek nem használhatják ⁽²⁾ .
4.	Hexa-2,4-dién-sav és sói	Sorbic acid calcium sorbate, sodium sorbate, potassium sorbate	110-44-1, 7492-55-9, 7757-81-5, 24634-61-5	203-768-7, 231-321-6, 231-819-3, 246-376-1		0,6 % (sav)		
5.	Formaldehid paraformaldehid ⁽³⁾	Formaldehyde Paraformaldehyde	50-00-0, 30525-89-4	200-001-8	Szájápolási termékek Egyéb termékek	0,1 % (szabad formaldehidformájában) 0,2 % (szabad formaldehidformájában)	Aerosolos flakonokban (spray) nem használható.	
6.	Áthelyezve vagy törölve							
7.	Bifenil-2-ol, és sói	o-Phenylphenol, sodium o-phenylphenate, potassium o-phenylphenate, MEA o-phenylphenate	90-43-7, 132-27-4, 13707-65-8, 84145-04-0	201-993-5, 205-055-6, 237-243-9, 282-227-7		0,2 % (fenol formájában)		
8.	Cink-pyrition ⁽⁴⁾	Zinc pyrithione	13463-41-7	236-671-3	Hajápolási termékek Egyéb termékek	1,0 % 0,5 %	Csak leöblítendő termékek-nél Szájápolási termékekben nem használható.	

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Feltételek			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC-szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
9.	Szervetlen szulfitek és hidrogén-szulfitek ⁽⁵⁾	Sodium sulfite, ammonium bisulfite, ammonium sulfite, potassium sulfite, potassium hydrogen sulfite, sodium bisulfite, sodium metabisulfite, potassium metabisulfite	7757-83-7, 10192-30-0, 10196-04-0, 10117-38-1, 7773-03-7, 7631-90-5, 7681-57-4, 16731-55-8	231-821-4, 233-469-7, 233-484-9, 233-321-1, 231-870-1, 231-548-0, 231-673-0, 240-795-3		0,2 % (szabad SO ₂ formájában)		
10.	Áthelyezve vagy törölve							
11.	Klór-butanol	Chlorobutanol	57-15-8	200-317-6		0,5 %	Aerosolos flakonokban (spray) nem használható.	Klór-butanolt tartalmaz.
12.	4-hidroxi-benzoe sav és sói és észterei	4-Hydroxybenzoic acid, methylparaben, butylparaben, potassium ethylparaben, potassium paraben, propylparaben, isobutylparaben, sodium methylparaben, sodium ethylparaben, sodium propylparaben, sodium butylparaben, sodium isobutylparaben, ethylparaben, sodium paraben, isopropylparaben, potassium methylparaben, potassium butylparaben, potassium propylparaben, sodium propylparaben, calcium paraben, phenylparaben	99-96-7, 99-76-3, 94-26-8, 36457-19-9, 16782-08-4, 94-13-3, 4247-02-3, 5026-62-0, 35285-68-8, 35285-69-9, 36457-20-2, 84930-15-4, 120-47-8, 114-63-6, 4191-73-5, 2611-07-2, 38566-94-8, 84930-17-4, 35285-69-9, 69959-44-0, 17696-62-7	202-804-9, 202-785-7, 202-318-7, 253-048-1, 240-830-2, 202-307-7, 224-208-8, 225-714-1, 252-487-6, 252-488-1, 253-049-7, 284-595-4, 204-399-4, 204-051-1, 224-069-3, 247-464-2, 254-009-1, 284-597-5, 252-488-1, 274-235-4, 241-698-9		0,4 % (sav formájában) egyszerű észterhez 0,8 % (sav formájában) észter keverékhez		
13.	3-acetil-6-metil-pirán-2,4(3H)-dion (dehidro-ecetsav) és sói	Dehydroacetic acid, sodium dehydroacetate	520-45-6, 4418-26-2, 16807-48-0	208-293-9, 224-580-1		0,6 % (sav formájában)	Aerosolos flakonokban (spray) nem használható.	
14.	Hangyasav és nátriumsója	Formic acid, sodium formate	64-18-6, 141-53-7	200-579-1, 205-488-0		0,5 % (sav formájában)		

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Feltételek			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC-szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
15.	3,3,-dibróm-4,4"- hexametiléndioxi-dibenzil-amidin (dibrómhexamidin) és sói (beleértve az izetionátot is)	Dibromohexamidine Isethionate	93856-83-8	299-116-4		0,1 %		
16.	Tiomerzál	Thimerosal	54-64-8	200-210-4	Szemápolási termékek	0,007 % (Hg-ra) Ha más higanyvegyülettel keverjük, amelyet ez a rendelet engedélyez, a maximális Hg-koncentráció 0,007 % lehet.		Tiomerzált tartalmaz.
17.	Fenil-higany sók (beleértve a borátot is)	Phenyl Mercuric Acetate, Phenyl Mercuric Benzoate	62-38-4, 94-43-9	200-532-5, 202-331-8	Szemápolási termékek	0,007 % (Hg-ra) Ha más higanyvegyülettel keverjük, amelyet ez a rendelet engedélyez, a maximális Hg-koncentráció 0,007 % lehet.		Fenil-higanyvegyületet tartalmaz.
18.	Undec-10-enon-sav és sói	Undecylenic acid, potassium undecylenate, sodium undecylenate, calcium undecylenate, TEA-undecylenate, MEA-undecylenate	112-38-9, 6159-41-7, 3398-33-2, 1322-14-1, 84471-25-0, 56532-40-2	203-965-8, 222-264-8, 215-331-8, 282-908-9, 260-247-7		0,2 % (sav formájában)		
19.	5- Pirimidinamin, 1,3-bisz(2-etilhexil)hexahidro-5-metil-	Hexetidine	141-94-6	205-513-5		0,1 %		

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Feltételek			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC-szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
20.	5-bróm-5 nitro-1,3 dioxán	5-Bromo-5-nitro-1,3-dioxane	30007-47-7	250-001-7	Leöblítendő termékek	0,1 %	A nitrózamin képződés kerülendő.	
21.	Bronopol	2-Bromo-2-nitropropane-1,3-diol	52-51-7	200-143-0		0,1 %	A nitrózamin képződés kerülendő.	
22.	2,4 diklór-benzil-alkohol	Dichlorobenzyl Alcohol	1777-82-8	217-210-5		0,15 %		
23.	1-(4-klorofenil)-3-(3,4-diklorofenil)karbamid (6)	Triclocarban	101-20-2	202-924-1		0,2 %	Tisztasági követelmények: 3,3',4,4'-tetraklór-azobenzol < 1 ppm 3,3',4,4'-tetraklór-azoxibenzol < 1 ppm	
24.	Klórkrezol	p-Chloro-m-Cresol	59-50-7	200-431-6	Nyálkahártyával érintkezésbe kerülő termékeknél nem használható.	0,2 %		
25.	5-kloro-2-(2,4-diklorofenoxi)fenol	Triclosan	3380-34-5	222-182-2		0,3 %		
26.	klór xilol	Chloroxylenol	88-04-0	201-793-8		0,5 %		
27.	N,N"-metilénbisz[N'-(3-(hidroximetil)-2,5-dioxoimidazolidin-4-il)]karbamid]	Imidazolidinyl urea	39236-46-9	254-372-6		0,6 %		
28.	Poli(metilén), alfa, omega-bisz[[[(aminoiminometil)amino]iminometil]amino]-, dihidroklorid	Polyaminopropyl biguanide	70170-61-5, 28757-47-3, 133029-32-0			0,3 %		
29.	2-fenoxi-etanol	Phenoxyethanol	122-99-6	204-589-7		1,0 %		
30.	Meténamin	Methenamine	100-97-0	202-905-8		0,15 %		

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Feltételek			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC-szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
31.	Metén-amin-3-klór-allil-klorid	Quaternium-15	4080-31-3	223-805-0		0,2 %		
32.	1-(4-klór-fenoxi)-1-(imidazol-1-il)-3,3-dimetil-butan-2-on	Climbazole	38083-17-9	253-775-4		0,5 %		
33.	1,3-bisz(hidroxi-metil)-5,5-(dimetil-imidazolidin-2,4-dion)	DMDM Hydantoin	6440-58-0	229-222-8		0,6 %		
34.	Benzilalkohol (?)	Benzyl alcohol	100-51-6	202-859-9		1,0 %		
35.	1-hidroxi-4-metil-6-(2,4,4-trimetil-pentil) 2-piridon és annak monoetanol-amin sója	1-Hydroxy-4-methyl-6-(2,4,4-trimethylpentyl) 2-pyridon, Piroctone Olamine	50650-76-5, 68890-66-4	272-574-2	Leöblítendő termékek Egyéb termékek	1,0 % 0,5 %		
36.	Áthelyezve vagy törölve							
37.	2,2'-metilenebisz(6-bróm-4-klorofenol)	Bromochlorophene	15435-29-7	239-446-8		0,1 %		
38.	Izopropil-m-krezol	o-Cymen-5-ol	3228-02-2	221-761-7		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	Methylchloroisothiazolinone and Methylisothiazolinone	26172-55-4, 2682-20-4, 55965-84-9	247-500-7, 220-239-6		0,0015 % (az 5-klór-2 metil-izotiazol-3(2H)-on és a 2-metil-izotiazol-3(2H)-on 3:1 arányú keveréke)		
40.	2 benzil-4 klór-fenol (klorofén)	Chlorophene	120-32-1	204-385-8		0,2 %		
41.	2-klór-acetamid	Chloroacetamide	79-07-2	201-174-2		0,3 %		Klór-acetamidot tartalmaz.

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Feltételek			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC-szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
42.	N,N"-bisz(4-klorofenil)-3,12-diimino-2,4,11,13-tetraazatetra-decane-diamidin és diglukonátja, diacetátja és dihidrokloridja	Chlorhexidine, Chlorhexidine Diacetate, Chlorhexidine Digluconate, Chlorhexidine Dihydrochloride	55-56-1, 56-95-1, 18472-51-0, 3697-42-5	200-238-7, 200-302-4, 242-354-0, 223-026-6		0,3 % (klórhexidininformájában)		
43	1-Fenoxipropan-2-ol (*)	Phenoxyisopropanol	770-35-4	212-222-7	Csak leöblítendő termékekben	1,0 %		
44.	Alkil (C ₁₂₋₂₂)-trimetilammónium-bromid és -klorid	Behentrimonium chloride, cetrimonium bromide, cetrimonium chloride, laurrimonium bromide, laurrimonium chloride, steartrimonium bromide, steartrimonium chloride	17301-53-0, 57-09-0, 112-02-7, 1119-94-4, 112-00-5, 1120-02-1, 112-03-8	241-327-0, 200-311-3, 203-928-6, 214-290-3, 203-927-0, 214-294-5, 203-929-1		0,1 %		
45.	4,4 dimetil-1,3-oxazolidin	Dimethyl Oxazolidine	51200-87-4	257-048-2		0,1 %	pH-értéke > 6	
46.	N-(hidroxi-metil)-N-[1,3-di(hidroxi-metil)-1,3-dioxo-2,5-imidazolidinil-4-il]-N'-(hidroxi-metil)-karbamid	Diazolidinyl Urea	78491-02-8	278-928-2		0,5 %		
47.	Benzénkarboximid-amid, 4,4'-(1,6-hexan-diilbisz(oxi))bisz-és sói (beleértve az izetionátot és a p-hidroxi-benzoátot)	Hexamine, Hexamine diisethionate, Hexamine paraben	3811-75-4, 659-40-5, 93841-83-9	211-533-5, 299-055-3		0,1 %		
48.	Glutáraldehid (Pentán-1,5-dial)	Glutaral	111-30-8	203-856-5		0,1 %	Aerosolos flakonokban (spray) nem használható.	Glutaralt tartalmaz (*)
49.	5-Etil-3,7-dioxa-1-azabicyklo [3.3.0] oktán	7- ethylbicyclooxazolidine	7747-35-5	231-810-4		0,3 %	Szájápolási termékekben és nyálkahártyával érintkezésbe kerülő termékekben nem használható.	

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Feltételek			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC-szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
50.	3-(p-klorofenoxi)-propán-1,2 diol (klórfenézín)	Chlorphenesin	104-29-0	203-192-6		0,3 %		
51.	Nátrium-hidroxi-metil-amino-acetát	Sodium Hydroxymethylglycinate	70161-44-3	274-357-8		0,5 %		
52.	Ezüst-klorid titán-dioxidra lecsapatva	Silver chloride	7783-90-6	232-033-3		0,004 % (AgCl formájában)	20 tömeg % AgCl TiO ₂ -on Három év alatti gyermekeknek szánt termékekben, szájápolási szem- és ajakápolási termékekben nem használható.	
53.	Benzén-metánaminium, N,N-dimetil-N-[2-[2-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoxi]etoxi]etil]-, klorid	Benzethonium Chloride	121-54-0	204-479-9	a) leöblítendő termékek, b) nem leöblítendő termékek a szájápolási termékek kivételével.	0,1 %		
54.	Benzalkónium-klorid, -bromid és -szacharinát ⁽¹⁰⁾	Benzalkonium chloride, benzalkonium bromide, benzalkonium saccharinate	8001-54-5, 63449-41-2, 91080-29-4, 68989-01-5, 68424-85-1, 68391-01-5, 61789-71-7, 85409-22-9	264-151-6, 293-522-5, 273-545-7, 270-325-2, 269-919-4, 263-080-8, 287-089-1		0,1 % (benzalkónium-klorid formájában)		Szembe ne kerüljön.
55.	Metanol, (fenilmetoxy-)	Benzylhemiformal	14548-60-8	238-588-8	Leöblítendő termékek	0,15 %		

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Feltételek			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN	Az összetevők glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC-szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
56.	3-jodo-2-propinil-butylkarbamát	Iodopropynyl butylcarbamate	55406-53-6	259-627-5	a) leöblítendő termékek b) nem leöblítendő termékek c) dezodorok/izzadásgátlók	a) 0,02 % b) 0,01 % c) 0,0075 %	a) 3 év alatti gyermekekben nem használható. a) 3 év alatti gyermekeknek szánt termékekben nem használható, kivéve fürdéshez használt készítmények/tusfürdők, valamint samponok. b) Testápolókban és testrémekben nem használható ⁽¹³⁾ . b) és c) 3 év alatti nem használhatják	a) 3 év alatti gyermekek nem használhatják ⁽¹¹⁾ . b) és c) 3 év alatti gyermekeknek szánt termékekben nem használható ⁽¹²⁾ .
57.	2-metil-2H-izotiazol-3-on	Methylisothiazolinone	2682-20-4	220-239-6		0,01 %		

(1) Nem tartósítószerként történő felhasználásra, l. III. melléklet, 98.szám.

(2) Kizárólag azoknál a termékeknél, amelyeket 3 év alatti gyermekek is használhatnak, és amelyek tartósan érintkeznek a bőrrel.

(3) Nem tartósítószerként történő felhasználásra, l. III. melléklet, 13. szám.

(4) Nem tartósítószerként történő felhasználásra, l. III. melléklet, 101. szám.

(5) Nem tartósítószerként történő felhasználásra, l. III. melléklet, 99. szám.

(6) Nem tartósítószerként történő felhasználásra, l. III. melléklet, 100. szám.

(7) Nem tartósítószerként történő felhasználásra, l. III. melléklet, 45. és 68. szám.

(8) Nem tartósítószerként történő felhasználásra, l. III. melléklet, 54. szám.

(9) Csak ha a koncentráció túllépi a 0,05 %-ot.

(10) Nem tartósítószerként történő felhasználásra, l. III. melléklet, 65. szám.

(11) A fürdéshez használt készítmények/tusfürdők, valamint samponok kivételével kizárólag azok a termékek, amelyek három év alatti gyermekek esetében használhatók.

(12) Kizárólag 3 éven aluli gyermeknek szánt termékek esetében.

(13) Csak a test nagy felületére felvitt termékeket érinti.

VI. MELLÉKLET

KOZMETIKAI TERMÉKEKBEN ENGEDÉLYEZETT UV-SZŰRŐK

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Feltételek			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN/XAN	Az összetevők glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC-szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
1.	4-Aminobezoesav	PABA	150-13-0	205-753-0		5 %		
2.	N,N,N-Trimetil-4-(2-oxoborn-3-ilidén-metil)-anilium-metil szulfát	Camphor Benzalkonium Methosulfate	52793-97-2	258-19 -8		6 %		
3.	Benzoe sav, 2-hidroxi-, 3,3,5-trimetil-ciklohexil észter/Homoszalát	Homosalate	118-56-9	204-260-8		10 %		
4.	2-Hidroxi-4-metoxibenzofenon/Oxibenzon	Benzophenone-3	131-57-7	205-031-5		10 %		Benzofenon-3-mat tartalmaz (!).
5.	Áthelyezve vagy törölve							
6.	2-Fenilbenzimidazol-5-szulfonsav és kálium, nátrium és trietanolamin sói/Ensulizol	Phenylbenzimidazole Sulfonic Acid	275 3-81-7	248-502-0		8 % (sav formájában)		
7.	3,3-(1,4-Feniléndimetilén) bisz (7,7-dimetil-2-oxo-biciklo-[2,2,1]hept-1-il-metánszulfonsav) és sói/Ecamsule	Terephthalylidene Dicapphor Sulfonic Acid	92761-26-7, 90457-82-2	410-960-6		10 % (sav formájában)		
8.	1-(4-terc-butilfenil)-3-(4-metoxifenil)-propán-1,3-dion/Avobenzon	Butyl Methoxydibenzoylmethane	70356-09-1	274-581-6		5 %		
9.	alfa-(2-Oxoborn-3-ilidén)-toluol-4-szulfonsav és sói	Benzylidene Camphor Sulfonic Acid	56039-58-8			6 % (sav formájában)		
10	2-ciano-3,3-difenil-akrilsav, 2-etil-hexil-észter/Octokrilén	Octocrylene	6197-30-4	2 8-250-8		1 % (sav formájában)		
11.	N-[(2 és 4)-[2 oxoborn-3 ilidén)metil]benzil]-akril-amid 4 polimerje	Polyacrylamidomethyl Benzylidene Camphor	113783-61-2			6 %		
12.	2-Etilhexil 4-methoxycinnamát/Octinoxate	Ethylhexyl Methoxycinnamate	5466-77-3	226-775-7		10 %		
13.	Etoxilált etil-4 amino-benzoát	PEG-25 PABA	116242-27-4			10 %		
14.	Izopentil-4 metoxi-cinnamát/Amiloxate	Isoamyl p-methoxycinnamate	71617-10-2	275-702-5		10 %		

Hivatkozási szám	Az anyag azonosítása				Feltételek			Az alkalmazási feltételek és figyelmeztetések szövege
	Kémiai név/INN/XAN	Az összetevők glosszáriumában szereplő közhasználatú név	CAS-szám	EC-szám	A termék típusa, testrészek	Legnagyobb koncentráció a felhasználásra kész készítményben	Egyéb	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
15.	2,4,6 trianilo-(p – karbo-2' etil-hexil-1'-oxi)- 1,3,5 triazin	Ethylhexyl Triazone	88122-99-0	402-070-1		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)	Drometrizole Trisiloxane	155633-54-8			15 %		
17.	Benzoe sav-4, 4-((6-(((1, 1-dimetil-etil)-amino)-karbonil)-fenil)-amino)-1,3,5 triazin-2, 4 diil)-diimino)-bisz-', bisz (2 etil-hexil)-észter)/Iscotrizinol (USAN)	Diethylhexyl Butamido Triazone	154702-15-5			10 %		
18.	3-(4-metil-benzilidén)-d-1-kámfor/Enzacamén	4-Methylbenzylidene Camphor	38102-62-4/36861-47-9	-/253-242-6		4 %		
19.	3 benzilidén-kámfor	3-Benzylidene Camphor	15087-24-8	239-139-9		2 %		
20.	2 etil-hexil-szalicilát/Octisalate	Ethylhexyl Salicylate	118-60-5	204-263-4		5 %		
21.	2-Etilhexil 4-(dimetilamino)benzoát/Padimate O (USAN:BAN)	Ethylhexyl dimethyl PABA	21245-02-3	244-289-3		8 %		
22.	A 2-hidroxi-4-metoxibenzofenon-5 szulfoniksav (benzofenon-5) és nátrium sói/szulizobenzon	Benzophenone-4, Benzophen one-5	4065-45-6/6628-37-1	223-772-2/-		5 % (sav formájában)		
23.	2,2'-metilén-bisz-6-(2H-benzotriazol-2il)- 4-(1,1,3,3-tetrametil-butil) fenol/Bizoktrizol	Methylene Bis-Benzotriazolyl Tetramethylbutylphenol	103597-45-1	604-052-00-0, 403-800-1		10 %		
24.	A 2,2'-bisz (1,4-fenilén) 1H-benzimidazol-4,6-diszulfonsav nátriumsója/Bisz-diszulizol dinátrium (USAN)	Disodium Phenyl Dibenzimidazole Tetrasulfonate	180898-37-7	429-750-0		10 % (sav formájában)		
25.	2,2'-(6-4(-metoxi-fenil)-1,3,5-triazin-2,4-diil)bisz-(5-(2-etil-hexil)oxi)fenol) Bemo triazol	Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine	187393-00-6			10 %		
26.	Dimetiko-dietil-benzilidén-malonát	Polysilicone-15	207574-74-1	426-000-4		10 %		
27.	Titán-dioxid (²)	Titanium Dioxide	13463-67-7, 1317-70-0, 1317-80-2	236-675-5205-280-1, 215-282-2		25 %		
28.	Benzoesav, 2-[4-(dietilamino)-2-hidroxibenzoil], hexil-észter	Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate	302776-68-7	443-860-6		10 % fényvédő termékekben		

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

(²) Színezőanyagként történő felhasználásra, l. IV melléklet, 143. szám.

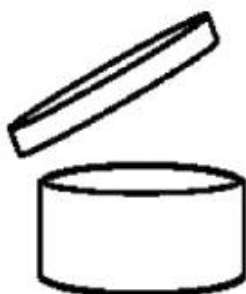
VII. MELLÉKLET

A CSOMAGOLÁSON/TÁROLÓN HASZNÁLT JELÖLÉSEK

1. A mellékelt vagy csatolt tájékoztatóra való utalás



2. Felnyitás utáni felhasználhatóság ideje



3. Minőségmegőrzési idő



VIII. 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 rendelet követelményeinek, és amelyek nincsenek felsorolva a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK európai parlamenti és a tanácsi rendelet értelmében alkalmazandó vizsgálati módszerek megállapításáról szóló, 2008. május 30-i 440/2008/EK bizottsági rendeletben. Mivel az állatkísérletek nem helyettesíthetők teljes mértékben alternatív módszerrel, a VIII. 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

IX. MELLÉKLET

A. RÉSZ

A hatályon kívül helyezett irányelv és annak módosításai**(a 33. cikk szerint)**

A Tanács 76/768/EGK irányelve (1976. július 27.)	(HL L 262., 1976.9.27., 169. o.)
A Tanács 79/661/EGK irányelve (1979. július 24.)	(HL L 192., 1979.7.31., 35. o.)
A Bizottság 82/147/EGK irányelve (1982. február 11.)	(HL L 063., 1982.3.6., 26. o.)
A Tanács 82/368/EGK irányelve (1982. május 17.)	(HL L 167., 1982.6.15., 1. o.)
A Bizottság 83/191/EGK irányelve (1983. március 30.)	(HL L 109., 1983.4.26., 25. o.)
A Bizottság 83/341/EGK irányelve (1983. június 29.)	(HL L 188., 1983.7.13., 15. o.)
A Bizottság 83/496/EGK irányelve (1983. szeptember 22.)	(HL L 275., 1983.10.8., 20. o.)
A Tanács 83/574/EGK irányelve (1983. október 26.)	(HL L 332., 1983.11.28., 38. o.)
A Bizottság 84/415/EGK irányelve (1984. július 18.)	(HL L 228., 1984.8.25., 31. o.)
A Bizottság 85/391/EGK irányelve (1985. július 16.)	(HL L 224., 1985.8.22., 40. o.)
A Bizottság 86/179/EGK irányelve (1986. február 28.)	(HL L 138., 1986.5.24., 40. o.)
A Bizottság 86/199/EGK irányelve (1986. március 26.)	(HL L 149., 1986.6.3., 38. o.)
A Bizottság 87/137/EGK irányelve (1987. február 2.)	(HL L 56., 1987.2.26., 20. o.)
A Bizottság 88/233/EGK irányelve (1988. március 2.)	(HL L 105., 1988.4.26., 11. o.)
A Tanács 88/667/EGK irányelve (1988. december 21.)	(HL L 382., 1988.12.31., 46. o.)
A Bizottság 89/174/EGK irányelve (1989. február 21.)	(HL L 64., 1989.3.8., 10. o.)
A Tanács 89/679/EGK irányelve (1989. december 21.)	(HL L 398., 1989.12.30., 25. o.)
A Bizottság 90/121/EGK irányelve (1990. február 20.)	(HL L 71., 1990.3.17., 40. o.)
A Bizottság 91/184/EGK irányelve (1991. március 12.)	(HL L 91., 1991.4.12., 59. o.)
A Bizottság 92/8/EGK irányelve (1992. február 18.)	(HL L 70., 1992.3.17., 23. o.)
A Bizottság 92/86/EGK irányelve (1992. október 21.)	(HL L 325., 1992.11.11., 18. o.)
A Tanács 93/35/EGK irányelve (1993. június 14.)	(HL L 151., 1993.6.23., 32. o.)
A Bizottság 93/47/EK irányelve (1993. június 22.)	(HL L 203., 1993.8.13., 24. o.)
A Bizottság 94/32/EK irányelve (1994. június 29.)	(HL L 181., 1994.7.15., 31. o.)
A Bizottság 95/17/EK irányelve (1995. június 19.)	(HL L 140., 1995.6.23., 26. o.)
A Bizottság 95/34/EK irányelve (1995. július 10.)	(HL L 167., 1995.7.18., 19. o.)
A Bizottság 96/41/EK irányelve (1996. június 25.)	(HL L 198., 1996.8.8., 36. o.)
A Bizottság 97/1/EK irányelve (1997. január 10.)	(HL L 16., 1997.1.18., 85. o.)
A Bizottság 97/18/EK irányelve (1997. április 17.)	(HL L 114., 1997.5.1., 43. o.)
A Bizottság 97/45/EK irányelve (1997. július 14.)	(HL L 196., 1997.7.24., 77. o.)
A Bizottság 98/16/EK irányelve (1998. március 5.)	(HL L 77., 1998.3.14., 44. o.)
A Bizottság 98/62/EK irányelve (1998. szeptember 3.)	(HL L 253., 1998.9.15., 20. o.)
A Bizottság 2000/6/EK irányelve (2000. február 29.)	(HL L 56., 2000.3.1., 42. o.)
A Bizottság 2000/11/EK irányelve (2000. március 10.)	(HL L 65., 2000.3.14., 22. o.)
A Bizottság 2000/41/EK irányelve (2000. június 19.)	(HL L 145., 2000.6.20., 25. o.)
A Bizottság 2002/34/EK irányelve (2002. április 15.)	(HL L 102., 2002.4.18., 19. o.)
A Bizottság 2003/1/EK irányelve (2003. január 6.)	(HL L 5., 2003.1.10., 14. o.)

A Bizottság 2003/16/EK irányelve (2003. február 19.)	(HL L 46., 2003.2.20., 24. o.)
Az Európai Parlament és a Tanács 2003/15/EK irányelve (2003. február 27.)	(HL L 66., 2003.3.11., 26. o.)
A Bizottság 2003/80/EK irányelve (2003. szeptember 5.)	(HL L 224., 2003.9.6., 27. o.)
A Bizottság 2003/83/EK irányelve (2003. szeptember 24.)	(HL L 238., 2003.9.25., 23. o.)
A Bizottság 2004/87/EK irányelve (2004. szeptember 7.)	(HL L 287., 2004.9.8., 4. o.)
A Bizottság 2004/88/EK irányelve (2004. szeptember 7.)	(HL L 287., 2004.9.8., 5. o.)
A Bizottság 2004/94/EK irányelve (2004. szeptember 15.)	(HL L 294., 2004.9.17., 28. o.)
A Bizottság 2004/93/EK irányelve (2004. szeptember 21.)	(HL L 300., 2004.9.25., 13. o.)
A Bizottság 2005/9/EK irányelve (2005. január 28.)	(HL L 27., 2005.1.29., 46. o.)
A Bizottság 2005/42/EGK irányelve (2005. június 20.)	(HL L 158., 2005.6.21., 17. o.)
A Bizottság 2005/52/EK irányelve (2005. szeptember 9.)	(HL L 234., 2005.9.10., 9. o.)
A Bizottság 2005/80/EK irányelve (2005. november 21.)	(HL L 303., 2005.11.22., 32. o.)
A Bizottság 2006/65/EK irányelve (2006. július 19.)	(HL L 198., 2006.7.20., 11. o.)
A Bizottság 2006/78/EK irányelve (2006. szeptember 29.)	(HL L 271., 2006.9.30., 56. o.)
A Bizottság 2007/1/EK irányelve (2007. január 29.)	(HL L 25., 2007.2.1., 9. o.)
A Bizottság 2007/17/EK irányelve (2007. március 22.)	(HL L 82., 2007.3.23., 27. o.)
A Bizottság 2007/22/EK irányelve (2007. április 17.)	(HL L 101., 2007.4.18., 11. o.)
A Bizottság 2007/53/EK irányelve (2007. augusztus 29.)	(HL L 226., 2007.8.30., 19. o.)
A Bizottság 2007/54/EK irányelve (2007. augusztus 29.)	(HL L 226., 2007.8.30., 21. o.)
A Bizottság 2007/67/EK irányelve (2007. november 22.)	(HL L 305., 2007.11.23., 22. o.)
A Bizottság 2008/14/EK irányelve (2008. február 15.)	(HL L 42., 2008.2.16., 43. o.)
A Bizottság 2008/42/EK irányelve (2008. április 3.)	HL L 93., 2008.4.4., 13. o.
A Bizottság 2008/88/EK irányelve (2008. szeptember 23.)	HL L 256., 2008.9.24., 12. o.
A Bizottság 2008/123/EK irányelve (2008. december 18.)	HL L 340., 2008.12.19., 71. o.
A Bizottság 2009/6/EK irányelve (2009. február 4.)	HL L 36., 2009.2.5., 15. o.
A Bizottság 2009/36/EK irányelve (2009. április 16.)	HL L 98., 2009.4.17., 31. o.

B. RÉSZ

A nemzeti jogba való átültetésre és alkalmazásra előírt határidők listája

(a 33. cikk szerint)

Irányelv	Az átültetésre előírt határidő
A Tanács 76/768/EGK irányelve (1976. július 27.)	1978.1.30.
A Tanács 79/661/EGK irányelve (1979. július 24.)	1979.7.30.
A Bizottság 82/147/EGK irányelve (1982. február 11.)	1982.12.31.
A Tanács 82/368/EGK irányelve (1982. május 17.)	1983.12.31.
A Bizottság 83/191/EGK irányelve (1983. március 30.)	1984.12.31.
A Bizottság 83/341/EGK irányelve (1983. június 29.)	1984.12.31.
A Bizottság 83/496/EGK irányelve (1983. szeptember 22.)	1984.12.31.
A Tanács 83/574/EGK irányelve (1983. október 26.)	1984.12.31.
A Bizottság 84/415/EGK irányelve (1984. július 18.)	1985.12.31.
A Bizottság 85/391/EGK irányelve (1985. július 16.)	1986.12.31.

Irányelv	Az átültetésre előírt határidő
A Bizottság 86/179/EGK irányelve (1986. február 28.)	1986.12.31.
A Bizottság 86/199/EGK irányelve (1986. március 26.)	1986.12.31.
A Bizottság 87/137/EGK irányelve (1987. február 2.)	1987.12.31.
A Bizottság 88/233/EGK irányelve (1988. március 2.)	1988.9.30.
A Tanács 88/667/EGK irányelve (1988. december 21.)	1993.12.31.
A Bizottság 89/174/EGK irányelve (1989. február 21.)	1989.12.31.
A Tanács 89/679/EGK irányelve (1989. december 21.)	1990.1.3.
A Bizottság 90/121/EGK irányelve (1990. február 20.)	1990.12.31.
A Bizottság 91/184/EGK irányelve (1991. március 12.)	1991.12.31.
A Bizottság 92/8/EGK irányelve (1992. február 18.)	1992.12.31.
A Bizottság 92/86/EGK irányelve (1992. október 21.)	1993.6.30.
A Tanács 93/35/EGK irányelve (1993. június 14.)	1995.6.14.
A Bizottság 93/47/EK irányelve (1993. június 22.)	1994.6.30.
A Bizottság 94/32/EK irányelve (1994. június 29.)	1995.6.30.
A Bizottság 95/17/EK irányelve (1995. június 19.)	1995.11.30.
A Bizottság 95/34/EK irányelve (1995. július 10.)	1996.6.30.
A Bizottság 96/41/EK irányelve (1996. június 25.)	1997.6.30.
A Bizottság 97/1/EK irányelve (1997. január 10.)	1997.6.30.
A Bizottság 97/18/EK irányelve (1997. április 17.)	1997.12.31.
A Bizottság 97/45/EK irányelve (1997. július 14.)	1998.6.30.
A Bizottság 98/16/EK irányelve (1998. március 5.)	1998.4.1.
A Bizottság 98/62/EK irányelve (1998. szeptember 3.)	1999.6.30.
A Bizottság 2000/6/EK irányelve (2000. február 29.)	2000.7.1.
A Bizottság 2000/11/EK irányelve (2000. március 10.)	2000.6.1.
A Bizottság 2000/41/EK irányelve (2000. június 19.)	2000.6.29.
A Bizottság 2002/34/EK irányelve (2002. április 15.)	2003.4.15.
A Bizottság 2003/1/EK irányelve (2003. január 6.)	2003.4.15.
A Bizottság 2003/16/EK irányelve (2003. február 19.)	2003.2.28.
Az Európai Parlament és a Tanács 2003/15/EK irányelve (2003. február 27.)	2004.9.10.
A Bizottság 2003/80/EK irányelve (2003. szeptember 5.)	2004.9.11.
A Bizottság 2003/83/EK irányelve (2003. szeptember 24.)	2004.9.23.
A Bizottság 2004/87/EK irányelve (2004. szeptember 7.)	2004.10.1.
A Bizottság 2004/88/EK irányelve (2004. szeptember 7.)	2004.10.1.
A Bizottság 2004/94/EK irányelve (2004. szeptember 15.)	2004.9.21.
A Bizottság 2004/93/EK irányelve (2004. szeptember 21.)	2004.9.30.
A Bizottság 2005/9/EK irányelve (2005. január 28.)	2006.2.16.
A Bizottság 2005/42/EGK irányelve (2005. június 20.)	2005.12.31.
A Bizottság 2005/52/EK irányelve (2005. szeptember 9.)	2006.1.1.
A Bizottság 2005/80/EK irányelve (2005. november 21.)	2006.5.22.
A Bizottság 2006/65/EK irányelve (2006. július 19.)	2006.9.1.
A Bizottság 2006/78/EK irányelve (2006. szeptember 29.)	2007.3.30.

Irányelv	Az átültetésre előírt határidő
A Bizottság 2007/1/EK irányelve (2007. január 29.)	2007.8.21.
A Bizottság 2007/17/EK irányelve (2007. március 22.)	2007.9.23.
A Bizottság 2007/22/EK irányelve (2007. április 17.)	2008.1.18.
A Bizottság 2007/53/EK irányelve (2007. augusztus 29.)	2008.4.19.
A Bizottság 2007/54/EK irányelve (2007. augusztus 29.)	2008.3.18.
A Bizottság 2007/67/EK irányelve (2007. november 22.)	2007.12.31
A Bizottság 2008/14/EK irányelve (2008. február 15.)	2008.8.16.
A Bizottság 2008/42/EK irányelve (2008. április 3.)	2008.10.4.
A Bizottság 2008/88/EK irányelve (2008. szeptember 23.)	2009.2.14.
A Bizottság 2008/123/EK irányelve (2008. december 18.)	2009.7.8.
A Bizottság 2009/6/EK irányelve (2009. február 4.)	2009.8.5.
A Bizottság 2009/36/EK irányelve (2009. április 16.)	2009.11.15.

X. MELLÉKLET

MEGFELELÉSI TÁBLÁZAT

76/768/EKG irányelv	E rendelet
1. cikk	2. cikk (1) bekezdésének a) pontja
2. cikk	3. cikk
3. cikk	—
4. cikk (1) bekezdése	14. cikk (1) bekezdése
4. cikk (2) bekezdése	17. cikk
4a. cikk	18. cikk
4b. cikk	15. cikk (1) bekezdése
5. cikk	—
5a. cikk	33. cikk
6. cikk (1) és (2) bekezdése	19. cikk (1), (2), (3) és (4) bekezdése
6. cikk (3) bekezdése	20. cikk
7. cikk (1) bekezdése	9. cikk
7. cikk (2) bekezdése	19. cikk (5) és (6) bekezdése
7. cikk (3) bekezdése	13. cikk
7a. cikk (1) bekezdésének h) pontja	21. cikk
7a. cikk (1), (2) és (3) bekezdése	I. melléklet 10. és 11. cikke
7a. cikk (4) bekezdése	13. cikk
7a. cikk (5) bekezdése	29. és 34. cikk
8. cikk (1) bekezdése	12. cikk
8. cikk (2) bekezdése	31. cikk
8a. cikk	—
9. cikk	35. cikk
10. cikk	327. cikk
11. cikk	—
12. cikk	27. cikk
13. cikk	28. cikk
14. cikk	—
15. cikk	—
I. melléklet	(7) Preambulumbekezdés
II. melléklet	II. melléklet
III. melléklet	III. melléklet
IV. melléklet	IV. melléklet
V. melléklet	—
VI. melléklet	V. melléklet
VII. melléklet	VI. melléklet
VIII. melléklet	VII. melléklet
VIIIa. melléklet	VII. melléklet
IX. melléklet	VIII. melléklet
—	IX. melléklet
—	X. melléklet

2009-es előfizetési díjak (áfa nélkül, rendes szállítási költségeket beleértve)

Az EU Hivatalos Lapja, L + C sorozat, kizárólag nyomtatott kiadvány	az EU 22 hivatalos nyelvén	1 000 EUR/év (*)
Az EU Hivatalos Lapja, L + C sorozat, kizárólag nyomtatott kiadvány	az EU 22 hivatalos nyelvén	100 EUR/hó (*)
Az EU Hivatalos Lapja, L + C sorozat, nyomtatott kiadvány + éves CD-ROM	az EU 22 hivatalos nyelvén	1 200 EUR/év
Az EU Hivatalos Lapja, L sorozat, kizárólag nyomtatott kiadvány	az EU 22 hivatalos nyelvén	700 EUR/év
Az EU Hivatalos Lapja, L sorozat, kizárólag nyomtatott kiadvány	az EU 22 hivatalos nyelvén	70 EUR/hó
Az EU Hivatalos Lapja, C sorozat, kizárólag nyomtatott kiadvány	az EU 22 hivatalos nyelvén	400 EUR/év
Az EU Hivatalos Lapja, C sorozat, kizárólag nyomtatott kiadvány	az EU 22 hivatalos nyelvén	40 EUR/hó
Az EU Hivatalos Lapja, L + C sorozat, havi CD-ROM (összevont)	az EU 22 hivatalos nyelvén	500 EUR/év
A Hivatalos Lap Kiegészítő Kiadványa (S sorozat), közbeszerzés és ajánlati felhívások, CD-ROM, heti 2 kiadvány	többnyelvű: az EU 23 hivatalos nyelvén	360 EUR/év (= 30 EUR/hó)
Az EU Hivatalos Lapja, C sorozat – versenyvizsga-kiírások	a vizsgakiírás szerinti nyelv(ek)en	50 EUR/év

(*) Számonkénti értékesítés: 32 oldalig: 6 EUR
33 és 64 oldal között: 12 EUR
64 oldal felett: egyedileg meghatározott ár

Az *Európai Unió Hivatalos Lapjának*, amely az Európai Unió hivatalos nyelvein jelenik meg, 22 nyelvi változatára lehet előfizetni. Az L (jogsabályok) és a C (tájékoztatások és közlemények) sorozatot foglalja magában.

Valamennyi nyelvi változatra külön kell előfizetni.

A 920/2005/EK tanácsi rendelet értelmében, amelyet a Hivatalos Lap 2005. június 18-i L 156. száma tett közzé, és amely előírja, hogy az Európai Unió intézményei nem kötelesek minden jogi aktust ír nyelven is megszövegezni, illetve ezen a nyelven kihirdetni, az ír nyelven kiadott Hivatalos Lapok értékesítése külön történik.

A Hivatalos Lap Kiegészítő Kiadványára (S sorozat – közbeszerzés és ajánlati felhívások) történő előfizetés mind a 23 hivatalos nyelvi változatot magában foglalja egyetlen többnyelvű CD-ROM-on.

Kérésére az *Európai Unió Hivatalos Lapjára* történő előfizetéssel a Hivatalos Lap különféle mellékleteit is megkaphatja. Az előfizetők a mellékletek megjelenéséről az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* közölt „Az olvasóhoz” című közleménynek köszönhetően értesülnek.

Értékesítés és előfizetés

A Kiadóhivatal gondozásában megjelent, térítés ellenében kapható kiadványok a Kiadóhivatal forgalmazó partnereitől szerezhetők be. A forgalmazó partnerek listája a következő címen található:

http://publications.europa.eu/others/agents/index_hu.htm

Az EUR-Lex (<http://eur-lex.europa.eu>) közvetlen és ingyenes hozzáférést biztosít az Európai Unió jogához. Erről a honlapról elérhető az *Európai Unió Hivatalos Lapja*, valamint tartalmazza a szerződéseket, a jogszabályokat, a jogeseteket és az előkészítő dokumentumokat is.

További információt az Európai Unióról a <http://europa.eu> internetcímen találhat.



Az Európai Unió Kiadóhivatala
2985 Luxembourg
LUXEMBURG

HU