

A BIZOTTSÁG 2008/127/EK IRÁNYELVE**(2008. december 18.)****a 91/414/EGK tanácsi irányelv egyes hatóanyagok felvétele céljából történő módosításáról****(EGT-vonatkozású szöveg)**

AZ EURÓPAI KÖZÖSSÉGEK BIZOTTSÁGA,

tekintettel az Európai Közösséget létrehozó szerződésre,

tekintettel a növényvédő szerek forgalomba hozataláról szóló, 1991. július 15-i 91/414/EGK tanácsi irányelvre ⁽¹⁾ és különösen annak 6. cikke (1) bekezdésére,

mivel:

- (1) Az 1112/2002/EK ⁽²⁾ és a 2229/2004/EK bizottsági rendelet ⁽³⁾ megállapítja a 91/414/EGK irányelv 8. cikkének (2) bekezdésében említett munkaprogram negyedik szakaszának végrehajtására vonatkozó részletes szabályokat, és létrehozza azon hatóanyagok jegyzékét, amelyeket a 91/414/EGK irányelv I. mellékletébe történő lehetséges felvétel céljából értékelni kell. A jegyzék tartalmazza az ezen irányelv mellékletében felsorolt hatóanyagokat is.
- (2) Az 1095/2007/EK rendelet ⁽⁴⁾ a 2229/2004/EK rendeletet új 24b. cikkel egészítette ki, hogy azokat a hatóanyagokat, amelyeknél egyértelmű, hogy várhatóan nincs káros hatásuk az emberek és az állatok egészségére vagy a talajvízre, illetve a környezetre sem gyakorolnak elfogadhatatlan hatást, az Európai Élelmiszerbiztonsági Hatóság (European Food Safety Authority, a továbbiakban: EFSA) részletes szakvéleményének kikérése nélkül is fel lehessen venni a 91/414/EGK irányelv I. mellékletébe.
- (3) Az ezen irányelv mellékletében felsorolt hatóanyagoknál a Bizottság a 2229/2004/EK rendelet 24a. cikkével összhangban megvizsgálta az emberek és állatok egészségére, a talajvízre és a környezetre gyakorolt hatást egy sor olyan felhasználás esetében, amelyet a bejelentők javasoltak, és arra a következtetésre jutott, hogy ezek a hatóanyagok kielégítik a 2229/2004/EK rendelet 24b. cikkének követelményeit.
- (4) A 2229/2004/EK rendelet 25. cikkének (1) bekezdésével összhangban a Bizottság benyújtotta az ezen irányelv

mellékletében felsorolt hatóanyagok felülvizsgálati jelentéstervezeteit az Élelmiszerlánc- és Állat egészségügyi Állandó Bizottságnak megvizsgálásra. Az Élelmiszerlánc- és Állat egészségügyi Állandó Bizottságban a Bizottság és a tagállamok megvizsgálták a jelentéseket, és 2008. október 28-án bizottsági felülvizsgálati jelentések formájában véglegesítették őket. A 2229/2004/EK rendelet 25a. cikkével összhangban a Bizottság felkéri az EFSA-t, hogy legkésőbb 2010. december 31-ig nyilvánítson véleményt a felülvizsgálati jelentéstervezetekről.

- (5) A különböző vizsgálatokból kiderült, hogy az irányelv mellékletében felsorolt hatóanyagokat tartalmazó növényvédő szerek várhatóan általában megfelelnek a 91/414/EGK irányelv 5. cikke (1) bekezdésének a) és b) pontjában meghatározott követelményeknek, különösen azon felhasználások tekintetében, amelyeket a Bizottság felülvizsgálati jelentésében megvizsgáltak és részleteztek. Az irányelv mellékletében felsorolt hatóanyagokat ezért helyénvaló felvenni ezen irányelv I. mellékletébe annak biztosítására, hogy az említett irányelv rendelkezéseivel összhangban az ilyen hatóanyagot tartalmazó növényvédő szereket minden tagállamban engedélyezni lehessen.
- (6) Valamely hatóanyagnak az I. mellékletbe való felvétele előtt ésszerű határidőt kell biztosítani arra, hogy a tagállamok és az érdekelt felek felkészülhessenek a hatóanyag felvételéből eredő új követelmények teljesítésére.
- (7) A 91/414/EGK irányelvben meghatározottak szerint egy adott hatóanyag I. mellékletbe történő felvételéből következő kötelezettségek sérelme nélkül a felvétel után a tagállamoknak hat hónapot kell biztosítani ahhoz, hogy felülvizsgálhassák a mellékletben felsorolt hatóanyagokat tartalmazó növényvédő szerekre már kiadott engedélyeket, ezáltal teljesülhessenek a 91/414/EGK irányelvben és különösen annak 13. cikkében előírt követelmények, valamint az I. mellékletben meghatározott vonatkozó feltételek. A tagállamoknak a 91/414/EGK irányelv rendelkezéseinek megfelelően szükség szerint módosítaniuk kell, újjakkal kell helyettesíteniük vagy vissza kell vonniuk az érvényes engedélyeket. A fenti határidőtől eltérve a III. melléklet szerinti teljes dossziének, amely tartalmazza minden egyes növényvédő szer valamennyi tervezett felhasználását, a 91/414/EGK irányelvben meghatározott egységes alapelvekkel összhangban történő benyújtására és értékelésére hosszabb időt kell biztosítani.

⁽¹⁾ HL L 230., 1991.8.19., 1. o.⁽²⁾ HL L 168., 2002.6.27., 14. o.⁽³⁾ HL L 379., 2004.12.24., 13. o.⁽⁴⁾ HL L 246., 2007.9.21., 19. o.

- (8) A 3600/92/EGK rendelet keretében értékelt és a 91/414/EGK irányelv I. mellékletébe korábban felvett hatóanyagok kapcsán szerzett tapasztalatok azt mutatták, hogy nehézségeket okozhat annak értelmezése, hogy a már kiadott engedélyek jogosultjait milyen kötelezettségek terhelik az adatokhoz való hozzáféréssel kapcsolatban. A további nehézségek elkerülése végett szükségesnek látszik tisztázni a tagállamok köteleseit, elsősorban pedig azon köteleységüket, melyek értelmében meg kell győződniük arról, hogy az engedély jogosultja bizonyítottan hozzáfér az említett irányelv II. mellékletében szereplő követelményeknek megfelelő dossziéhoz. Ez a pontosítás azonban az I. mellékletet módosító eddig elfogadott irányelvekhez képest nem ró új kötelezettséget a tagállamokra vagy az engedélyek jogosultjaira.
- (9) A 91/414/EGK irányelvet ezért a fentieknek megfelelően módosítani kell.
- (10) Az ezen irányelvben előírt intézkedések összhangban vannak az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT AZ IRÁNYELVET:

1. cikk

A 91/414/EGK irányelv I. melléklete ezen irányelv mellékletének megfelelően módosul.

2. cikk

A tagállamok legkésőbb 2010. február 28-ig elfogadják és kihirdetik azokat a törvényi, rendeleti és közigazgatási rendelkezéseket, amelyek szükségesek ahhoz, hogy ennek az irányelvnek megfeleljenek. E rendelkezések szövegét, valamint az e rendelkezések és az irányelv közötti megfelelést bemutató táblázatot haladéktalanul megküldik a Bizottságnak.

A tagállamok az említett rendelkezéseket 2010. március 1-jétől alkalmazzák.

A tagállamok által elfogadott rendelkezéseknek hivatkozniuk kell erre az irányelvre, vagy hivatalos kihirdetésük alkalmával ilyen hivatkozással együtt kell megjeleníteniük. A hivatkozás módját a tagállamok határozzák meg.

3. cikk

(1) A tagállamok a 91/414/EGK irányelvvel összhangban 2010. február 28-ig szükség szerint módosítják vagy visszavonják a mellékletben felsorolt hatóanyagokat tartalmazó növényvédő szerekre kiadott engedélyeket.

Ugyanaddig az időpontig ellenőrzik különösen azt, hogy teljesülnek-e az ezen irányelv mellékletében felsorolt hatóanyagok tekintetében az I. mellékletben előírt feltételek, kivéve az adott hatóanyagra vonatkozó bejegyzés B. részében előírt feltételeket, továbbá azt, hogy az irányelv 13. cikkében előírt feltételekkel összhangban az engedélyek jogosultjai rendelkeznek-e az irányelv II. mellékletében előírt követelményeknek megfelelő dossziéval, vagy hozzáférnek-e ilyen dossziéhoz.

(2) Az (1) bekezdéstől eltérve valamennyi olyan engedélyezett növényvédő szer esetében, amely egyedüli hatóanyagként, illetve a 91/414/EGK irányelv I. mellékletébe legkésőbb 2009. augusztus 31-ig felvett hatóanyagok egyikeként a mellékletben felsorolt valamelyik hatóanyagot tartalmazza, a 91/414/EGK irányelv VI. mellékletében előírt egységes elvekkel összhangban a tagállamok újból elvégzik a növényvédő szer értékelését az említett irányelv III. mellékletében foglalt követelményeknek megfelelő dosszié alapján, figyelembe véve az említett irányelv I. mellékletében a mellékletben felsorolt hatóanyagokra vonatkozó bejegyzések B. részét. Az értékelés alapján meghatározzák, hogy a szer megfelel-e a 91/414/EGK irányelv 4. cikke (1) bekezdésének b), c), d) és e) pontjában megállapított feltételeknek.

Ezt követően a tagállamok:

- a) a mellékletben felsorolt valamely hatóanyagot kizárólagos hatóanyagként tartalmazó szer esetében szükség esetén legkésőbb 2015. augusztus 31-ig módosítják vagy visszavonják az engedélyt, vagy
- b) a mellékletben felsorolt valamely hatóanyagot több hatóanyag egyikeként tartalmazó szer esetében szükség esetén 2015. augusztus 31-ig vagy – ha az későbbre esik – addig az időpontig, amelyet a kérdéses anyagot vagy anyagokat a 91/414/EGK irányelv I. mellékletébe felvevő irányelvben vagy irányelvekben az ilyen módosítás vagy visszavonás határidejűl meghatároztak, módosítják vagy visszavonják az engedélyt.

4. cikk

Ez az irányelv 2009. szeptember 1-jén lép hatályba.

5. cikk

Ennek az irányelvnek a tagállamok a címzettjei.

Kelt Brüsszelben, 2008. december 18-án.

a Bizottság részéről
Androulla VASSILIOU
a Bizottság tagja

MELLÉKLET

A 91/414/EGK irányelv I. mellékletében a következő bejegyzésekkel egészül ki:

Sors-zám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság (1)	Hatálybalépés	Felvétel lejárata	Különös rendelkezések
224	Ecetsav CAS-szám: 64-19-7 CIPAC-szám: nincs	Ecetsav	≥ 980 g/kg	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak gyomirtó szerként engedélyezhető. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az ecetsavról szóló, az Élelmiszerlánc- és Állat-egészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2602/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. Az engedélyezés feltételei közötti szükség esetén a kockázat mérséklésére irányuló intézkedéseknek is szerepelniük kell.
225	Alumínium-ammónium-szulfát CAS-szám: 7784-26-1 CIPAC-szám: nincs	Alumínium-ammónium-szulfát	≥ 960 g/kg	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak rovarriasztó szerként engedélyezhető. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az alumínium-ammónium-szulfátról szóló, az Élelmiszerlánc- és Állat-egészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2985/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. Az engedélyezés feltételei közötti szükség esetén a kockázat mérséklésére irányuló intézkedéseknek is szerepelniük kell.
226	Alumínium-szilikát CAS-szám: 1332-58-7 CIPAC-szám: nincs	Nincs Kémiai név: Kaolin	≥ 999,8 g/kg	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak rovarriasztó szerként engedélyezhető. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az alumínium-szilikátról szóló, az Élelmiszerlánc- és Állat-egészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2603/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. Az engedélyezés feltételei közötti szükség esetén a kockázat mérséklésére irányuló intézkedéseknek is szerepelniük kell.

Sorszám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság (1)	Hatálybalépés	Felvétel lejárata	Különös rendelkezések
227	Ammónium-acetát CAS-szám: 631-61-8 CIPAC-szám: nincs	Ammónium-acetát	≥ 970 g/kg Jelentős szennyeződések: Nehézfémetek Pb-ként legfeljebb 10 ppm	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak attraktánsként engedélyezhető. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az ammónium-acetátról szóló, az Élelmiszerlánc- és Állat-egészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2986/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. Az engedélyezés feltételei között szükség esetén a kockázat mérséklésére irányuló intézkedéseknek is szerepelniük kell.
228	Vérilisztt CAS-szám: nincs CIPAC-szám: nincs	Nincs	≥ 990 g/kg	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak rovarriasztó szerként engedélyezhető. A vérilisztnak meg kell felelnie az 1774/2002/EK rendeletnek. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni a vérilisztről szóló, az Élelmiszerlánc- és Állat-egészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2604/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. Az engedélyezés feltételei között szükség esetén a kockázat mérséklésére irányuló intézkedéseknek is szerepelniük kell.
229	Kalcium-karbid CAS-szám: 75-20-7 CIPAC-szám: nincs	Kalcium-karbid Kalcium-acetilid	≥ 765 g/kg 0,08 – 0,52 g/kg kalcium-foszfid tartalommal	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak rovarriasztó szerként engedélyezhető. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni a kalcium-karbidról szóló, az Élelmiszerlánc- és Állat-egészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2605/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. Az engedélyezés feltételei között szükség esetén a kockázat mérséklésére irányuló intézkedéseknek is szerepelniük kell.

Sorsszám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság (%)	Hatálybalépés	Felvétel lejárata	Különös rendelkezések
230	Kalcium-karbonát CAS-szám: 471-34-1 CIPAC-szám: nincs	Kalcium-karbonát	≥ 99,9 g/kg	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	<p>A. RÉSZ</p> <p>Felhasználása csak rovarriasztó szerként engedélyezhető.</p> <p>B. RÉSZ</p> <p>A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni a kalcium-karbonátról szóló, az Élelmiszerlánc- és Állat-egészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2606/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit.</p> <p>Az engedélyezés feltételei között szükség esetén a kockázat mérséklésére irányuló intézkedéseknek is szerepelniük kell.</p>
231	Szén-dioxid CAS-szám: 124-38-9	Szén-dioxid	≥ 99,9 %	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	<p>A. RÉSZ</p> <p>Felhasználása csak fertőtlenítő szerként engedélyezhető.</p> <p>B. RÉSZ</p> <p>A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni a szén-dioxidról szóló, az Élelmiszerlánc- és Állat-egészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2987/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit.</p> <p>Az engedélyezés feltételei között szükség esetén a kockázat mérséklésére irányuló intézkedéseknek is szerepelniük kell.</p>
232	Denatonium-benzoát CAS-szám: 3734-33-6 CIPAC-szám: nincs	Benzildietil[[2,6-xililkarbamoi]metil]ammóniumbenzoát	≥ 99,9 g/kg	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	<p>A. RÉSZ</p> <p>Felhasználása csak rovarriasztó szerként engedélyezhető.</p> <p>B. RÉSZ</p> <p>A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni a denatonium-benzoátról szóló, az Élelmiszerlánc- és Állat-egészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2607/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit.</p> <p>Az engedélyezés feltételei között szükség esetén a kockázat mérséklésére irányuló intézkedéseknek is szerepelniük kell.</p>

Sorszám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság (%)	Hatálybalépés	Felvétel lejárata	Különös rendelkezések
233	Etilén CAS-szám: 74-85-1 CIPAC-szám: nincs	Etén	≥ 99 %	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak növényi növekedésszabályozóként engedélyezhető. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Allandó Bizottság által véglegesített, az etilénről szóló felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2608/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsökkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.
234	Teafaextraktum CAS-szám: teafoalaj 68647-73-4 Fő alkotóelemek: terpinen-4-ol 562-74-3 γ-terpinén 99-85-4 α-terpinén 99-86-5 1,8-cineol 470-82-6 CIPAC-szám: nincs	A teafoalaj kémiai anyagok összetett keveréke.	Fő alkotóelemek: terpinen-4-ol ≥ 300 g/kg γ-terpinén ≥ 100 g/kg α-terpinén ≥ 50 g/kg 1,8-cineol nyomokban	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak gombaölő szerként engedélyezhető. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Allandó Bizottság által véglegesített, a teafoalaktumról szóló felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2609/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsökkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.
235	Zsírsvak desztillációs maradéka CAS-szám: nincs CIPAC-szám: nincs	nincs	≥ a széthasadt zsírsvak 40 %-ánál Jelentős szennyeződések: Ni legfeljebb 200 mg/kg	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak rovarriasztó szerként engedélyezhető. A zsírsvak állati eredetű desztillációs maradékanak meg kell felelnie az 1774/2002/EK rendeletnek. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Allandó Bizottság által véglegesített, a zsírsvak desztillációs maradékáról szóló felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2610/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsökkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.

Sorszám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság (%)	Hatálybalépés	Felvétel lejárata	Különös rendelkezések
236	<p>C₇-C₂₀ zsírsavak</p> <p>CAS-szám: 112-05-0 (pelargonsav)</p> <p>67701-09-1 (C₇-C₁₈ zsírsavak és C₁₈ telítetlen káliumsók)</p> <p>124-07-2 (kapriksav)</p> <p>334-48-5 (kapriksav)</p> <p>143-07-7 (laurinsav)</p> <p>112-80-1 (olajsav)</p> <p>85566-26-3 (C₈-C₁₀ zsírsavak Me észterek)</p> <p>111-11-5 (metil-oktanoát)</p> <p>110-42-9 (metil-dekanoát)</p> <p>CIPAC-szám: nincs</p>	<p>Nonánsav</p> <p>kapriksav, pelargonsav, kapriksav, laurinsav, olajsav (mindegyik esetben ISO)</p> <p>oktánsav, nonánsav, dekánsav, dodekánsav, cisz-9-oktadekánsav (mindegyik esetben IUPAC)</p> <p>zsírsavak, C₇-C₁₀-Me észterek</p>	<p>≥ 889 g/kg (pelargonsav)</p> <p>≥ 838 g/kg zsírsavak</p> <p>≥ 99 % zsírsav metil-észterek</p>	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	<p>A. RÉSZ</p> <p>Felhasználása csak rovarirtó, atkaölő, gyomirtó és növényi növekedésszabályozó szerként engedélyezhető.</p> <p>B. RÉSZ</p> <p>A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített, a zsírsavakról szóló felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2610/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit.</p> <p>A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsókkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.</p>
237	<p>Fokhagymakivonat</p> <p>CAS-szám: 8008-99-9</p> <p>CIPAC-szám: nincs</p>	Élelmiszer-minőségű fokhagymalé-koncentrátum	≥ 99,9 %	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	<p>A. RÉSZ</p> <p>Felhasználása csak rovarriasztó, rovarirtó és fonalféregölő szerként engedélyezhető.</p> <p>B. RÉSZ</p> <p>A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített, a fokhagymakivonatról szóló felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2612/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit.</p> <p>A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsókkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.</p>

Sorszám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság (%)	Hatálybalépés	Felvétel lejárata	Különös rendelkezések
238	Gibberellinsav CAS-szám: 77-06-5 CIPAC-szám: 307	(3S,3aS,4S,4aS,7-S,9aR,9bR,12S)-7,12-dihid-roxi-3-metil-6-metilén-2-oxoperhidro-4a,7-metano-9b,3-propenol(1,2-b)furán-4-karboxilsav Alt: (3S,3aR,4S,4aS,6-S,8aR,8bR,11S)-6,11-dihid-roxi-3-metil-12-metilén-2-oxo-4a,6-metano-3,8b-prop-lenoperhidroindenol (1,2-b)furán-4-karboxilsav	≥ 850 g/kg	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak növényi növekedésszabályozóként engedélyezhető. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített, a gibberellinsavról szóló felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2613/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsókkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.
239	Gibberellinek CAS-szám: GA4: 468-44-0 GA7: 510-75-8 GA4A7 keverék: 8030-53-3 CIPAC-szám: nincs	GA4: (3S,3aR,4S,4aR,7R,9aR,9bR,12S)-12-hidroxi-3-metil-6-metilén-2-oxoperhidro-4a,7-metano-3,9b-propanoazulenol[1,2-b]furán-4-karboxilsav GA7: (3S,3aR,4S,4aR,7R,9aR,9bR,12S)-12-hidroxi-3-metil-6-metilén-2-oxoperhidro-4a,7-metano-9b,3-propenoazulenol[1,2-b]furán-4-karboxilsav	Felülvizsgálati jelentés (SANCO/2614/2008).	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak növényi növekedésszabályozóként engedélyezhető. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített, a gibberellinekéről szóló felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2614/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsókkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.
240	Hidrolizált fehérjék Cukorrépmalász-karbamid-hidrolizátum Kollagénfehérje-hidrolizátum CAS-szám: nincs CIPAC-szám: nincs	nincs	Cukorrépmalász-karbamid-hidrolizátum: Minimális nyersfehérje ekvivalens: 360g/kg (36 % w/w) Kollagénfehérje-hidrolizátum: szervesnitrogén-tartalom: > 240 g/kg	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak attraktánsként engedélyezhető. Az állati eredetű hidrolizált fehérjéknek meg kell felelniük az 1774/2002/EK rendeletnek. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített, a hidrolizált fehérjékről szóló felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2615/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsókkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.

Sorszám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság (1)	Hatálybalépés	Felvétel lejárata	Különös rendelkezések
241	Vas-szulfát Vas(II)-szulfát anhidrát: CAS-szám: 7720-78-7 Vas(II)-szulfát monohidrát: CAS-szám: 17375-41-6 Vas(II)-szulfát heptahidrát: CAS-szám: 7782-63-0 CIPAC-szám: nincs	Vas(II)-szulfát	Vas(II)-szulfát anhidrát ≥ 367,5 g/kg Vas(II)-szulfát monohidrát ≥ 300 g/kg Vas(II)-szulfát heptahidrát ≥ 180 g/kg	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak gyomirtó szerként engedélyezhető. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített, a vas-szulfátról szóló felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2616/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsókkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.
242	Szilikagél (diatomaöld) CAS-szám: 61790-53-2 CIPAC-szám: 647	Szilikagél (diatomaöld)	920 ± 20 g SiO ₂ /kg DE a kristályos szilícium-dioxid részecskéinek legfeljebb 0,1 %-a (átmérőjük 50 um-nél kisebb)	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak rovarirtó vagy atkaölő szerként engedélyezhető. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített, a szilikagélről szóló felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2617/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsókkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.

Sorszám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság ⁽¹⁾	Hatálybalépés	Felvétel lejárata	Különös rendelkezések
243	Mészke CAS-szám: 1317-65-3 CIPAC-szám: nincs	nincs	≥ 980 g/kg	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak rovarriasztó szerként engedélyezhető. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített, a mézskőről szóló felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2618/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsókkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.
244	Metil-nomil-ke-ton CAS-szám: 112-12-9 CIPAC-szám: nincs	Undekán-2-on	≥ 975g/kg	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak rovarriasztó szerként engedélyezhető. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített, a metil-nomil-ke-tonról szóló felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2619/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsókkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.

Sorszám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság (%)	Hatálybalépés	Felvétel lejárata	Különös rendelkezések
245	Bors CAS-szám: nincs CIPAC-szám: nincs	Feketebors – Piper nigrum	Kémiai anyagok összetett keveréke, a piperint mint jelzőanyagot legalább 4 %-ban kell tartalmaznia.	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak rovarriasztó szerként engedélyezhető. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített, a borsról szóló felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2620/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsókkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.
246	Növényi olajok/citronellaolaj CAS-szám: 8000-29-1 CIPAC-szám: nincs	A citronellaolaj kémiai anyagok összetett keveréke. A legfontosabb összetevők a következők: Citronellál (3,7-dimetil-6-oktenál). Geraniol ((E)-3,7-dimetil-2,6-oktadién-1-ol). Citronellol (3,7-dimetil-6-oktán-2-ol). Geraniil-acetát (3,7-dimetil-6-oktén-1-il-acetát).	Jelentős szennyeződések: metil-eugenol és metil-isoeugenol legfeljebb 0,1 %.	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak gyomirtó szerként engedélyezhető. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített, a citromellaolajról szóló felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2621/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsókkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.
247	Növényi olajok/szegfűszegolaj CAS-szám: 94961-50-2 (szegfűszegolaj) 97-53-0 (Eugenol – fő összetevő) CIPAC-szám: nincs	A szegfűszegolaj kémiai anyagok összetett keveréke. Fő összetevője az eugenol.	≥ 800 g/kg	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak gombaölő és baktériumölő szerként engedélyezhető. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített, a szegfűszegolajról szóló felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2622/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsókkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.

Sorszám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság (%)	Hatálybalépés	Felvétel lejárata	Különös rendelkezések
248	Növényi olajok/repceolaj CAS-szám: 8002-13-9 CIPAC-szám: nincs	repceolaj	A repceolaj zsírsavak összetett keveréke.	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak rovarirtó vagy atkaölő szerként engedélyezhető. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített, a repceolajról szóló felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2623/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsókkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.
249	Növényi olajok/fodormentaolaj CAS-szám: 8008-79-5 CIPAC-szám: nincs	fodormentaolaj	≥ 550 g/kg as L-karvon	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak növényi növekedésszabályozóként engedélyezhető. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített, a fodormentaolajról szóló felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2624/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsókkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.
250	Kálium-hidrogén-karbonát CAS-szám: 298-14-6 CIPAC-szám: nincs	Kálium-hidrogén-karbonát	≥ 99,5 %	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak gombaölő szerként engedélyezhető. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített, a kálium-hidrogén-karbonátról szóló felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2625/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsókkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.

Sorszám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság (1)	Hatálybalépés	Felvétel lejárata	Különös rendelkezések
251	Putrescin (1,4-Diamino-bután) CAS-szám: 110-60-1 CIPAC-szám: nincs	Bután-1,4-diamin	≥ 990 g/kg	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak attraktánsként engedélyezhető. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített, a putrescinnről szóló felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2626/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsókkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.
252	Piretrinek CAS-szám: (A) és (B): Piretrinek: 8003-34-7 A. extraktum: Chrysanthemum cinerariaefolium származékai: 89997-63-7 piretrin 1: CAS 121-21-1 pirethrin 2: CAS 121-29-9 cinerin 1: CAS 25402-06-6 cinerin 2: CAS 121-20-0 jasmolin 1: CAS 4466-14-2 jasmolin 2: CAS 1172-63-0 B. extraktum: piretrin 1: CAS 121-21-1 piretrin 2: CAS 121-29-9 cinerin 1: CAS 25402-06-6 cinerin 2: CAS 121-20-0 jasmolin 1: CAS 4466-14-2 jasmolin 2: CAS 1172-63-0 CIPAC-szám: 32	A piretrinek kémiai anyagok összetett keverékei.	A. extraktum ≥ 500 g/kg piretrinek B. extraktum: ≥ 480 g/kg piretrinek	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása kizárólag rovarölő szerként engedélyezhető. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített, a piretrinekről szóló felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2627/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsókkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.

Sorszám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság (%)	Hatálybalépés	Felvétel lejárata	Különös rendelkezések
253	Kvarchomok CAS-szám: 14808-60-7 CIPAC-szám: nincs	kvarc, szilícium-dioxid, SiO ₂	≥ 91,5 g/kg a kristályos szilícium-dioxid részecskéinek legfeljebb 0,1 %-a (átmérőjük 50 um-nél kisebb)	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak rovarriasztó szerként engedélyezhető. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített, a kvarchomokról szóló felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2628/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsókkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.
254	Szagosított állati vagy növényi eredetű rovarriasztó/halolaj CAS-szám: 100085-40-3 CIPAC-szám: nincs	halolaj	≥ 99 %	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak rovarriasztó szerként engedélyezhető. A halolajnak meg kell felelnie az 1774/2002/EK rendeletnek. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített, a halolajról szóló felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2629/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsókkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.
255	Szagosított állati vagy növényi eredetű rovarriasztó/birkafaggyú CAS-szám: 98999-15-6 CIPAC-szám: nincs	birkafaggyú	Tiszta birkafaggyú legfeljebb 0,18 % w/w víztartalommal.	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak rovarriasztó szerként engedélyezhető. A birkafaggyúnak meg kell felelnie az 1774/2002/EK rendeletnek. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített, a birkafaggyúról szóló felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2630/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsókkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.

Sorszám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság ⁽¹⁾	Hatálybalépés	Felvétel lejárata	Különös rendelkezések
256	Szagosított állati vagy növényi eredetű rovarriasztó/nyers tallolaj CAS-szám: 8002-26-4 CIPAC-szám: nincs	nyers tallolaj	A nyers tallolaj tallolaj gyanta és zsírsavak összetett keveréke.	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak rovarriasztó szerként engedélyezhető. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített, a nyers tallolajról szóló felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2631/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsókkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.
257	Szagosított állati vagy növényi eredetű rovarriasztó/tallolaj-szurok CAS-szám: 8016-81-7 CIPAC-szám: nincs	tallolaj-szurok	Észterek, zsírsavak, gyanta és gyantásav kis mennyiségű dimerei és trimerei, valamint zsírsavak összetett keveréke.	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak rovarriasztó szerként engedélyezhető. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített, a tallolaj-szurokról szóló felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2632/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsókkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.
258	Tengerialga-kivonat (korábban tengerialga-kivonat és tengeri moszat) CAS-szám: nincs CIPAC-szám: nincs	tengerialga-kivonat	A tengerialga-kivonat összetett keverék. Főbb alkotóelemek mint jelzőanyagok: mannit, fucoidanok és alginátok. Felülvizsgálati jelentés (SANCO/2634/2008)	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak növényi növekedésszabályozóként engedélyezhető. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített, a tengerialga-kivonatról szóló felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2634/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsókkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.

Sorszám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság (1)	Hatálybalépés	Felvétel lejárata	Különös rendelkezések
259	Nátrium-alumínium-szilikát CAS-szám: 1344-00-9 CIPAC-szám: nincs	nátrium-alumínium-szilikát: $\text{Na}_x[(\text{AlO}_2)_x(\text{SiO}_2)_y] \times z\text{H}_2\text{O}$	1 000 g/kg	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak rovarriasztó szerként engedélyezhető. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített, a nátrium-alumínium-szilikátról szóló felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2635/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsókkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.
260	Nátrium-hipoklorit CAS-szám: 7681-52-9 CIPAC-szám: nincs	Nátrium-hipoklorit	10 % (w/w) klorinban kifejezve	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak fertőtlenítőszerként engedélyezhető. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített, a nátrium-hipokloritról szóló felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2988/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsókkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.

Sorszám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság ⁽¹⁾	Hatálybalépés	Felvétel lejárata	Különös rendelkezések
261	Egyenes láncú lepke-feromonok (E)-5-dekán-1-il-acetát CAS-szám: 38421-90-8 CIPAC-szám: nincs (E)-8-dodekán-1-il-acetát CAS-szám: 38363-29-0 CIPAC-szám: nincs nincs (E/Z)-8-dodekán-1-il-acetát CAS-szám: nincs CIPAC-szám: nincs (Z)-8-dodekán-1-il-acetát CAS-szám: 28079-04-1 CIPAC-szám: nincs (Z)-9-dodekán-1-il-acetát CAS-szám: 16974-11-1 CIPAC-szám: 422 (E,Z)-7,9-dodekadien-1-il-acetát CAS-szám: 54364-62-4 CIPAC-szám: nincs (E)-11-tetradekán-1-il-acetát CAS-szám: 33189-72-9 CIPAC-szám: nincs (Z)-9-tetradekán-1-il-acetát CAS-szám: 16725-53-4 CIPAC-szám: nincs	Acetát-csoport: (E)-5-dekán-1-il-acetát (E)-8-dodekán-1-il-acetát (E/Z)-8-dodekán-1-il-acetát egyedi izomerekként (Z)-8-dodekán-1-il-acetát (Z)-9-dodekán-1-il-acetát (E,Z)-7,9-dodekadien-1-il-acetát (E)-11-tetradekán-1-il-acetát (Z)-9-tetradekán-1-il-acetát	Felülvizsgálati jelentés (SANCO/2633/2008)	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak attraktánsként engedélyezhető B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott, egyesleges elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített, az egyenes láncú lepke-feromonokról szóló felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2633/2008), különösen I. és II. függelékeinek a következtetéseit. A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatosökkenítő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.

Sorszám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság (%)	Hatálybalépés	Felvétel lejárata	Különös rendelkezések
	(Z)-11-tetradekán-1-il-acetát CAS-szám: 20711-10-8 CIPAC-szám: nincs	(Z)-11-tetradekán-1-il-acetát				
	(Z, E)-9, 12-tetradekadien-1-il-acetát CAS-szám: 31654-77-0 CIPAC-szám: nincs	Z, E)-9, 12-tetradekadien-1-il-acetát				
	Z-11-hexadekán-1-il-acetát CAS-szám: 34010-21-4 CIPAC-szám: nincs	Z-11-hexadekán-1-il-acetát				
	(Z, E)-7, 11-hexadekadien-1-il-acetát CAS-szám: 51606-94-4 CIPAC No: not allocated	(Z, E)-7, 11-hexadekadien-1-il-acetát				
	(E, Z)-2, 13-oktadekadien-1-il-acetát CAS-szám: 86252-65-5 CIPAC-szám: nincs	(E, Z)-2, 13-oktadekadien-1-il-acetát				
	Alkohol-csoport: (E)-5-dekán-1-ol CAS-szám: 56578-18-8 CIPAC-szám: nincs	Alkohol-csoport: (E)-5-dekán-1-ol				
	(Z)-8-dodekán-1-ol CAS-szám: 40642-40-8 CIPAC-szám: nincs	(Z)-8-dodekán-1-ol				
	(E,E)-8,10-dodekadien-1-ol CAS-szám: 33956-49-9 CIPAC-szám: nincs	(E,E)-8,10-dodekadien-1-ol				
	tetradekán-1-ol CAS-szám: 112-72-1 CIPAC-szám: nincs	tetradekán-1-ol				

Sors- szám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság (%)	Hatálybalépés	Felvétel lejárata	Különös rendelkezések
	(Z)-11-hexadekán-1-ol CAS-szám: 56683-54-6 CIPAC-szám: nincs	(Z)-11-hexadekán-1-ol				
	Aldehid-csoport: (Z)-7-tetradecenal CAS-szám: 65128-96-3 CIPAC-szám: nincs	Aldehid-csoport: (Z)-7-tetradecenal (Z)-9-hexadecenal				
	(Z)-9-hexadecenal CAS-szám: 56219-04-6 CIPAC-szám: nincs	(Z)-11-hexadecenal				
	(Z)-11-hexadecenal CAS-szám: 53939-28-9 CIPAC-szám: nincs	(Z)-13-oktadecenal				
	(Z)-13-oktadecenal CAS-szám: 58594-45-9 CIPAC-szám: nincs	Acetiát-keverékek i) (Z)-8-dodekán-1-il-acetiát CAS-szám: 28079-04-1 CIPAC-szám: nincs				
	és ii. dodecil-acetiát CAS-szám: 112-66-3 CIPAC-szám: nincs;	és ii. dodecil-acetiát				
	i) (Z)-9-dodekán-1-il-acetiát CAS-szám: 16974-11-1 CIPAC-szám: 422 és	i) (Z)-9-dodekán-1-il-acetiát és				

Sorszám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság (1)	Hatálybalépés	Felvétel lejárata	Különös rendelkezések
ii)	dodecil-acetát CAS-szám: 112-66-3 CIPAC-szám: 422;	ii) dodecil-acetát				
i)	(E,Z)-7,9-dodekadien-1-il-acetát CAS-szám: 55774-32-8 CIPAC-szám: nincs és	i) (E,Z)-7,9-dodekadien-1-il-acetát és				
ii)	(E,E)-7,9-dodekadien-1-il-acetát CAS-szám: 54364-63-5 CIPAC-szám: nincs;	ii) (E,E)-7,9-dodekadien-1-il-acetát;				
i)	(Z,Z)-7,11-hexadekadien-1-il-acetát és	i) (Z,Z)-7,11-hexadekadien-1-il-acetát és				
ii)	(Z,E)-7,11-hexadekadien-1-il-acetát CAS-szám: i. & ii. 53042-79-8 CAS-szám: i) 52207-99-5 CAS-szám: ii) 51606-94-4 CIPAC-szám: nincs;	ii) (Z,E)-7,11-hexadekadien-1-il-acetát;				
	Aldehidkeverékek:	Aldehidkeverékek:				
i)	(Z)-9-hexadecen CAS-szám: 56219-04-6 CIPAC-szám: nincs és	i) (Z)-9-hexadecen és				
ii)	(Z)-11-hexadecen CAS-szám: 53939-28-9 CIPAC: nincs és	ii) (Z)-11-hexadecen és				
iii)	(Z)-13-oktadecen CAS-szám: 58594-45-9 CIPAC-szám: nincs;	iii) (Z)-13-oktadecen				

Sorszám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság (%)	Hatálybalépés	Felvétel lejárata	Különös rendelkezések
	<p>Keverékek:</p> <p>i) (E)-5-dekán-1-il-acetát CAS-szám: 38421-90-8 CIPAC-szám: nincs és</p> <p>ii) (E)-5-dekán-1-ol CAS-szám: 56578-18-8 CIPAC-szám: nincs;</p> <p>i) (E/Z)-8-dodekán-1-il-acetát CAS-szám: egyedi izomerekként CIPAC-szám: nincs; és</p> <p>i) (E)-8-dodekán-1-il -acetát CAS-szám: (E) 38363-29-0 CIPAC-szám: nincs és</p> <p>i) (Z)-8-dodekán-1-il-acetát CAS-szám: (Z) 28079-04-1 CIPAC-szám: nincs és</p> <p>ii) (Z)-8-dodekán-1-ol CAS-szám: ii. 40642-40-8 CIPAC-szám: nincs;</p> <p>i) (Z)-11-hexadecenal CAS-szám: 53939-28-9 CIPAC-szám: nincs és</p> <p>ii) (Z)-11-hexadekán-1-il-acetát CAS-szám: 34010-21-4 CIPAC-szám: nincs</p>	<p>Keverékek:</p> <p>i) (E)-5-dekán-1-il-acetát</p> <p>ii) (E)-5-dekán-1-ol</p> <p>i) (E/Z)-8-dodekán-1-il-acetát és</p> <p>i) (E)-8-dodekán-1-il -acetát és</p> <p>i) (Z)-8-dodekán-1-il-acetát és</p> <p>ii) (Z)-8-dodekán-1-ol ;</p> <p>i) (Z)-11-hexadecenal és</p> <p>ii) (Z)-11-hexadekán-1-il-acetát</p>				

Sorszám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság (%)	Hatálybalépés	Felvétel lejárata	Különös rendelkezések
262	Trimetilamin- hidroklorid CAS-szám: 593-81-7 CIPAC-szám: nincs	Trimetilamin-hidroklorid	≥ 98 g/kg	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	<p>A. RÉSZ</p> <p>Only uses as attractant may be authorised.</p> <p>B. RÉSZ</p> <p>A VI. mellékletben meghatározott, egszses elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített, a trimetilamin-hidrokloridról szóló feltüvizsgálati jelentésnek (SANCO/2636/2008), különösen I. és II. függelékének a következteseit.</p> <p>A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsökkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.</p>
263	Karbamid CAS-szám: 57-13-6 CIPAC-szám: 8352	Karbamid	≥ 98 % w/w	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	<p>A. RÉSZ</p> <p>Felhasználása csak attraktánsként és gombaölő szerként engedélyezhető.</p> <p>B. RÉSZ</p> <p>A VI. mellékletben meghatározott, egszses elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített, a karbamidról szóló feltüvizsgálati jelentésnek (SANCO/2637/2008), különösen I. és II. függelékének a következteseit.</p> <p>A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsökkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.</p>
264	Z- 13- hexadekán-11-in-1-ül-acetát CAS-szám: 78617-58-0 CIPAC: nincs	Z- 13- hexadekán-11-in-1-ül-acetát	≥ 75 %	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	<p>A. RÉSZ</p> <p>Felhasználása csak attraktánsként engedélyezhető.</p> <p>B. RÉSZ</p> <p>A VI. mellékletben meghatározott, egszses elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített, a Z- 13- hexadekán-11-in-1-ül-acetátról szóló feltüvizsgálati jelentésnek (SANCO/2649/2008), különösen I. és II. függelékének a következteseit.</p> <p>A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatsökkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.</p>

Sorszám	Közhasználatú név, azonosító szám	IUPAC-név	Tisztaság ⁽¹⁾	Hatálybalépés	Felvétel lejárata	Különös rendelkezések
265	Z,Z,Z,Z-7,13,16,19-dokozatetraen-1-il-izobutirát CAS-szám 135459-81-3 CIPAC: nincs	Z,Z,Z,Z-7,13,16,19-dokozatetraen-1-il-izobutirát	≥ 90 %	2009. szeptember 1.	2019. augusztus 31.	A. RÉSZ Felhasználása csak attraktánsként engedélyezhető. B. RÉSZ A VI. mellékletben meghatározott egységes elvek érvényesítése érdekében figyelembe kell venni az Élelmiszerlánc- és Állategészségügyi Állandó Bizottság által véglegesített, a dokozatetraen-1-il-izobutirátról szóló felülvizsgálati jelentésnek (SANCO/2650/2008), különösen I. és II. függelékének a következtetéseit. A felhasználási feltételeknek szükség esetén kockázatcsökkentő intézkedéseket is tartalmazniuk kell.”

⁽¹⁾ A hatóanyagok azonosítására és meghatározására vonatkozó további információ a hatóanyagok felülvizsgálati jelentésében található.