

A BIZOTTSÁG (EU) 2022/1465 RENDELETE**(2022. szeptember 5.)****az 1334/2008/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet I. mellékletének bizonyos aromaanyagok tekintetében történő módosításáról****(EGT-vonatkozású szöveg)**

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel az élelmiszerekben és azok felületén használható aromákról és egyes, aroma tulajdonságokkal rendelkező élelmiszer-összetevőkről, valamint az 1601/91/EGK tanácsi rendelet, a 2232/96/EK és a 110/2008/EK rendelet, valamint a 2000/13/EK irányelv módosításáról szóló, 2008. december 16-i 1334/2008/EK európai parlamenti és tanácsi rendeletre ⁽¹⁾ és különösen annak 11. cikke (3) bekezdésére,

tekintettel az élelmiszer-adalékanyagok, az élelmiszerenzimek és az élelmiszer-aromák egységes engedélyezési eljárásának létrehozásáról szóló, 2008. december 16-i 1331/2008/EK európai parlamenti és tanácsi rendeletre ⁽²⁾ és különösen annak 7. cikke (5) bekezdésére,

mivel:

- (1) Az 1334/2008/EK rendelet I. melléklete létrehozza az élelmiszerekben és azok felületén történő használatra engedélyezett aromaanyagok és alapanyagok uniós listáját, és meghatározza ezen anyagok felhasználási feltételeit.
- (2) A Bizottság a 872/2012/EU végrehajtási rendelettel ⁽³⁾ elfogadta az aromaanyagok listáját, és e listát beillesztette az 1334/2008/EK rendelet I. mellékletének A. részébe.
- (3) A lista naprakésszé tétele – az 1331/2008/EK rendelet 3. cikkének (1) bekezdésben említett egységes eljárás révén – vagy a Bizottság kezdeményezésére, vagy valamely tagállam vagy érdekelt fél kérelmére történhet.
- (4) Az aromaanyagoknak és alapanyagoknak az 1334/2008/EK rendelet I. mellékletében szereplő uniós listája egyebek mellett több olyan aromaanyagot is tartalmaz, amelyekkel kapcsolatban az Európai Élelmiszerbiztonsági Hatóság (a továbbiakban: Hatóság) a lista 872/2012/EU végrehajtási rendelettel történő elfogadásakor a rendelkezésre álló adatok alapján nem tudta kizárni a fogyasztók egészségét érintő biztonsági kockázatok fennállását, ezért úgy ítélte meg, hogy az értékelés elvégzéséhez további adatokra van szükség. Az említett anyagok azzal a feltétellel kerültek fel az aromaanyagok uniós listájára, hogy az 1334/2008/EK rendelet I. mellékletének A. részében megállapított konkrét határidők lejárta előtt benyújtásra kerülnek a Hatóság által megfogalmazott aggályokat eloszlató biztonsági adatok. Az aromaanyagok és alapanyagok uniós listáján feltüntetett, de a Hatóság értékelését igénylő és az ennek megfelelő lábjegyzet-hivatkozással megjelölt anyagok között szerepelt a 208. kémiai aromacsoport-értékelésben (FGE.208) szereplő alábbi öt anyag: p-menta-1,8-dién-7-ol (FL-szám: 02.060), mirtenol (FL-szám: 02.091), mirtenal (FL-szám: 05.106), p-menta-1,8-dién-7-il-acetát (FL-szám: 09.278) és mirtenil-acetát (FL-szám: 09.302). A Hatóság további tudományos adatok benyújtását kérte, aminek a kérelmezők később eleget is tettek.
- (5) 2015. június 24-i tudományos szakvéleményében ⁽⁴⁾ a Hatóság értékelte a benyújtott adatokat, és megállapította, hogy a csoport reprezentatív anyaga, a p-menta-1,8-dién-7-al (FL-szám: 05.117) *in vivo* genotoxikus hatású, és ezért aromaanyagként való felhasználása biztonsági aggályokat vet fel.

⁽¹⁾ HL L 354., 2008.12.31., 34. o.

⁽²⁾ HL L 354., 2008.12.31., 1. o.

⁽³⁾ A Bizottság 872/2012/EU végrehajtási rendelete (2012. október 1.) az aromaanyagoknak a 2232/96/EK európai parlamenti és tanácsi rendeletben előírt listája elfogadásáról, a listának az 1334/2008/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet I. mellékletébe való beillesztéséről, valamint az 1565/2000/EK bizottsági rendelet és az 1999/217/EK bizottsági határozat hatályon kívül helyezéséről (HL L 267., 2012.10.2., 1. o.).

⁽⁴⁾ Tudományos szakvélemény a 208. sz. aromacsoport-értékelésről, 1. átdolgozott változat (FGE.208Rev1): Az FGE.19 keretében vizsgált aromacsoport 2.2. kémiai alcsoportjába tartozó tíz α,β -telítetlen gyűrűs/oldalláncos aliciklusos aldehid és prekurzoraiak reprezentatív anyagaira vonatkozó genotoxicitási adatok vizsgálata. EFSA Journal 2015;13(7):4173, 28. o. doi:10.2903/j.efsa.2015.4173. Online elérhető a következő címen: www.efsa.europa.eu/efsajournal

- (6) E szakvélemény nyomán a Bizottság az (EU) 2015/1760 rendelettel ⁽⁵⁾ törölte az anyagot az aromaanyagok uniós listájáról.
- (7) mivel a p-menta-1,8-dién-7-al (FL-szám: 05.117) a 208. aromacsoport-értékelésbe (FGE.208) tartozó négy másik anyag tekintetében reprezentatív, a Bizottság az (EU) 2016/637 rendelettel ⁽⁶⁾ e négy anyagot is törölte az uniós listáról.
- (8) A p-menta-1,8-dién-7-ol (FL-szám: 02.060), a mirtenol (FL-szám: 02.091), a mirtenal (FL-szám: 05.106), a p-menta-1,8-dién-7-il-acetát (FL-szám: 09.278) és a mirtenil-acetát (FL-szám: 09.302) kérelmezői jelezték, hogy ezen anyagokra vonatkozóan konkrét egyedi toxicitási vizsgálatokat indítottak a Hatóság 2015. június 24-i szakvéleményében megfogalmazott aggályok eloszlátása céljából. A kérelmezők vállalták, hogy 2016. április 30-ig benyújtják a kért új adatokat.
- (9) A szóban forgó anyagok Hatóság általi értékelésének, a Hatóság testületi eljárása szerinti teljeskörű értékelésüknek és az azt követő szabályozási folyamatnak a lezárultáig a Bizottság az (EU) 2016/1244 rendelettel ⁽⁷⁾ korlátozta ezen aromaanyagok felhasználását, fenntartva ugyanakkor az értékelés alatt álló anyagként meglévő státuszukat.
- (10) A kérelmezők 2016. április 30-ig tudományos tanulmányokat és az értékelés szempontjából releváns egyéb adatokat nyújtottak be.
- (11) 2017. március 22-i ⁽⁸⁾ és 2018. december 11-i ⁽⁹⁾ szakvéleményében a Hatóság a benyújtott adatokon kívül további adatokat is értékelt, kizárta az említett öt anyag genotoxicitásával kapcsolatos aggályokat, és úgy határozott, hogy azok a létező aromaanyagok 1565/2000/EK bizottsági rendeletben ⁽¹⁰⁾ említett értékelési eljárása keretében értékelhetők. E célból a Hatóság a szóban forgó öt anyagot hozzárendelte a 73. aromacsoport-értékeléshez (FGE.73). 2017. szeptember 19-i ⁽¹¹⁾ és 2020. december 10-i ⁽¹²⁾ szakvéleményében a Hatóság frissítette az anyagok e csoportjára vonatkozó értékeléseit, és arra a következtetésre jutott, hogy az anyagok nem vetnek fel biztonsági aggályokat. A Hatóság ezenkívül a szóban forgó anyagok némelyike nevének és specifikációinak módosítására vonatkozó ajánlásokat fogalmazott meg.
- (12) Az 1334/2008/EK rendelet értelmében a Hatóságnak el kellett végeznie a 203. kémiai aromacsoport-értékelésben (FGE.203 rev.1) szereplő alábbi 20 anyag értékelését: deka-2,4-dién-1-ol (FL-szám: 02.139); hepta-2,4-dién-1-ol (FL-szám: 02.153); hexa-2,4-dién-1-ol (FL-szám: 02.162); nona-2,4-dién-1-ol (FL-szám: 02.188); hexa-2(transz),4(transz)-dial (FL-szám: 05.057); trideka-2(transz),4(cisz),7(cisz)-trienal (FL-szám: 05.064); nona-2,4-dial (FL-szám: 05.071); 2,4-dekadial (FL-szám: 05.081); hepta-2,4-dial (FL-szám: 05.084); penta-2,4-dial (FL-szám: 05.101); undeka-2,4-dial (FL-szám: 05.108); dodeka-2,4-dial (FL-szám: 05.125); okta-2(transz),4

⁽⁵⁾ A Bizottság (EU) 2015/1760 rendelete (2015. október 1.) az 1334/2008/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet I. mellékletének a p-menta-1,8-dién-7-al aromaanyag uniós listáról való törlése tekintetében történő módosításáról (HL L 257., 2015.10.2., 27. o.).

⁽⁶⁾ A Bizottság (EU) 2016/637 rendelete (2016. április 22.) az 1334/2008/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet I. mellékletének bizonyos aromaanyagok uniós listáról való törlése tekintetében történő módosításáról (HL L 108., 2016.4.23., 24. o.).

⁽⁷⁾ A Bizottság (EU) 2016/1244 rendelete (2016. július 28.) az 1334/2008/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet I. mellékletének bizonyos, alfa,béta-telítetlen szerkezetük alapján egy csoportba tartozó aromaanyagok tekintetében történő módosításáról (HL L 204., 2016.7.29., 7. o.).

⁽⁸⁾ Tudományos szakvélemény a 208. sz. aromacsoport-értékelésről, 2. átdolgozott változat (FGE.208Rev2): Az FGE.19 keretében vizsgált aromacsoport 2.2. kémiai alcsoportjába tartozó a,b-telítetlen gyűrűs/oldalláncos aliciklusos aldehidekre és prekurzoraira vonatkozó genotoxicitási adatok vizsgálata. EFSA Journal 2017;15(5):4766. <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2017.4766>

⁽⁹⁾ Tudományos szakvélemény a 208. sz. aromacsoport-értékelésről, 3. átdolgozott változat (FGE.208Rev3): Az FGE.19 keretében vizsgált aromacsoport 2.2. kémiai alcsoportjába tartozó alfa,béta-telítetlen gyűrűs/oldalláncos aliciklusos aldehidekre és prekurzoraira vonatkozó genotoxicitási adatok vizsgálata. EFSA Journal 2019;17(1):5569. <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2019.5569>

⁽¹⁰⁾ A Bizottság 1565/2000/EK rendelete (2000. július 18.) a 2232/96/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet értelmében egy értékelési program elfogadásához szükséges intézkedések megállapításáról (HL L 180., 2000.7.19., 8. o.).

⁽¹¹⁾ Tudományos szakvélemény a 73. sz. aromacsoport-értékelésről, 4. átdolgozott változat (FGE.73Rev4): Az EFSA által az FGE.12Rev5 dokumentumban értékelt primer aliciklikus telített vagy telítetlen alkoholokkal, aldehidekkel, savakkal és észterekkel szerkezetileg rokon, a JECFA által (59. és 63. ülés) értékelt aliciklikus alkoholok, aldehidek, savak és rokon észterek vizsgálata. EFSA Journal 2017;15(11):5010. doi: 10.2903/j.efsa.2017.5010. Elérhető a következő címen: www.efsa.europa.eu/efsajournal

⁽¹²⁾ Tudományos szakvélemény a 73. sz. aromacsoport-értékelésről, 5. átdolgozott változat (FGE.73Rev5): Az FGE.12Rev5 dokumentumban értékelt anyagokkal szerkezetileg rokon, a JECFA által (59., 63. és 86. ülés) értékelt aliciklikus alkoholok, aldehidek, savak és rokon észterek vizsgálata. EFSA Journal 2020;18(1):5970. doi: 10.2903/j.efsa.2020.5970. Online elérhető a következő címen: www.efsa.europa.eu/efsajournal

(transz)-diental (FL-szám: 05.127); deka-2(transz),4(transz)-diental (FL-szám: 05.140); deka-2,4,7-triental (FL-szám: 05.141); nona-2,4,6-triental (FL-szám: 05.173); 2,4-oktadiental (FL-szám: 05.186); tr-2, tr-4-nonadiental (FL-szám: 05.194), tr-2, tr-4-undekadiental (FL-szám: 05.196) és hexa-2,4-dienil-acetát (FL-szám: 09.573). A Hatóság további tudományos adatok benyújtását kérte, aminek a kérelmezők később eleget is tettek.

- (13) A hexa-2(transz),4(transz)-dientalt (FL-szám: 05.057) és a deka-2(transz),4(transz)-dientalt (FL-szám: 05.140) használták az anyagcsoportot reprezentáló anyagokként, és azokra vonatkozóan toxicitási adatokat nyújtottak be.
- (14) 2014. március 26-i tudományos szakvéleményében ⁽¹³⁾ a Hatóság értékelte a benyújtott adatokat, és megállapította, hogy azok nem elegendőek a csoportot reprezentáló mindkét anyaggal kapcsolatos biztonsági aggályok eloszlásához. Ezért a Hatóság nem tudta lezárni az FGE 203 csoportba tartozó anyagok értékelését.
- (15) A szóban forgó anyagok kérelmezői jelezték, hogy különböző specifikus toxicitási vizsgálatokat indítottak az e csoportba tartozó anyagokkal kapcsolatban, hogy eloszlassák a Hatóság 2014. március 26-i véleményében megfogalmazott aggályokat.
- (16) A Hatóság további adatokat kért az anyag azonosítása és jellemzése tekintetében, továbbá az éves gyártási mennyiségre és a bevitelre vonatkozóan is, hogy az anyagok biztonságosságának teljeskörű értékelése érdekében megfelelően értékelhesse az expozíciót.
- (17) A kérelmezők vállalták, hogy 2016. szeptember 30-ig benyújtják a kért új adatokat. A kiegészítő adatok benyújtásáig, a szóban forgó anyagok genotoxicitása Hatóság általi értékelésének, a Hatóság testületi eljárása szerinti teljeskörű értékelésüknek és az azt követő szabályozási folyamatnak a lezárultáig a Bizottság az (EU) 2017/378 rendelettel ⁽¹⁴⁾ korlátozta ezen aromaanyagok felhasználását, fenntartva ugyanakkor az értékelés alatt álló anyagként meglévő státuszukat.
- (18) A kérelmezők 2016. szeptember 30-ig az értékelés szempontjából releváns tudományos tanulmányokat és adatokat nyújtottak be.
- (19) 2018. június 5-i szakvéleményében ⁽¹⁵⁾ a Hatóság értékelte a benyújtott adatokat, kizárta a szóban forgó anyagok genotoxicitásával kapcsolatos aggályokat, és úgy határozott, hogy azok a létező aromaanyagok 1565/2000/EK rendeletben említett értékelési eljárása keretében értékelhetők. A Hatóság e célból a szóban forgó anyagok közül 16-ot a 70. (FGE.70), négyet pedig a 05. aromacsoport-értékeléshez (FGE.05) rendelt hozzá. 2019. június 5-én ⁽¹⁶⁾ és 2019. június 26-án ⁽¹⁷⁾ elfogadott szakvéleményében a Hatóság aktualizálta a 70. aromacsoport-értékelés 1. átdolgozott változatában (FGE.70 Rev1), illetve a 05. aromacsoport-értékelés 3. átdolgozott változatában (FGE.05 Rev3) szereplő anyagok értékelését. A Hatóság megállapította, hogy az FGE.70 Rev.1 értékelésben szereplő 16 anyag nem vet fel biztonsági aggályokat, és az anyagok némelyike nevének és specifikációinak módosítására vonatkozó ajánlásokat fogalmazott meg. Az FGE.05 Rev.3 értékelésben szereplő négy anyag tekintetében a Hatóság megállapította, hogy azok nem vetnek fel biztonsági aggályokat, és a négy anyag közül egyesek nevének és specifikációinak módosítására vonatkozó ajánlásokat fogalmazott meg.

⁽¹³⁾ Tudományos szakvélemény a 203. sz. aromacsoport-értékelésről, 1. átdolgozott változat (FGE.203 Rev1): Az EFSA élelmiszerekkel érintkezésbe kerülő anyagokkal, enzimekkel, aromaanyagokkal és technológiai segédanyagokkal foglalkozó testülete (CEF), 2014. Tudományos szakvélemény a 203. sz. aromacsoport-értékelésről, 1. átdolgozott változat (FGE.203Rev1): Az α,β -telítetlen alifás aldehidek és prekursoraik az FGE.19 1.1.4. kémiai alcsoportjából, két vagy több konjugált kettős kötéssel és további nem konjugált kettős kötéssel vagy anélkül. EFSA Journal 2014; 12(4):3626, 31. o. doi:10.2903/j.efsa.2014.3626. Online elérhető a következő címen: www.efsa.europa.eu/efsajournal

⁽¹⁴⁾ A Bizottság (EU) 2017/378 rendelete (2017. március 3.) az 1334/2008/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet I. mellékletének bizonyos aromaanyagok tekintetében történő módosításáról (HL L 58., 2017.3.4., 14. o.).

⁽¹⁵⁾ Tudományos szakvélemény a 203. sz. aromacsoport-értékelésről, 2. átdolgozott változat (FGE.203Rev2): Az α,β -telítetlen alifás aldehidek és prekursoraik az FGE.19 1.1.4. kémiai alcsoportjából, két vagy több konjugált kettős kötéssel és további nem konjugált kettős kötéssel vagy anélkül. EFSA Journal 2018;16(7):5322.

⁽¹⁶⁾ Tudományos szakvélemény a 70. sz. aromacsoport-értékelésről, 1. átdolgozott változat (FGE.70Rev1): a JECFA által (61., 68., 69. ülés) értékelt alifás, lineáris, α,β -telítetlen di- és trientalok, valamint rokon alkoholok, savak és észterek vizsgálata. EFSA Journal 2019;17(7):5749.

⁽¹⁷⁾ Tudományos szakvélemény az 5. sz. aromacsoport-értékelésről, 3. átdolgozott változat (FGE.05Rev3): Elágazó és egyenes láncú telítetlen aldehidek, dientalok, telítetlen és telített karbonsavak és rokon észterek telített és telítetlen alifás alkoholokkal, valamint egy fenilecetsavval rokon észter az 1., 2., 3., 5. és 15. kémiai csoportból. EFSA Journal 2019;17(8):5761.

- (20) Ezért az 1334/2008/EK rendelet I. mellékletének A. részét ennek megfelelően módosítani kell.
- (21) Az e rendeletben előírt intézkedések összhangban vannak a Növények, Állatok, Élelmiszerek és Takarmányok Állandó Bizottságának véleményével,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

1. cikk

Az 1334/2008/EK rendelet I. mellékletének A. része e rendelet mellékletének megfelelően módosul.

2. cikk

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

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

Kelt Brüsszelben, 2022. szeptember 5-én.

a Bizottság részéről
az elnök
Ursula VON DER LEYEN

MELLÉKLET

Az 1334/2008/EK rendelet I. melléklete A. részének 2. szakaszában található 1. táblázat a következőképpen módosul:

a) a 02.060 FL-számra vonatkozó bejegyzés helyébe a következő bejegyzés lép:

„02.060	p-menta-1,8-dién-7-ol	536-59-4	974	2024				EFSA”;
---------	-----------------------	----------	-----	------	--	--	--	--------

b) a 02.091 FL-számra vonatkozó bejegyzés helyébe a következő bejegyzés lép:

„02.091	mirtenol	515-00-4	981	10285				EFSA”;
---------	----------	----------	-----	-------	--	--	--	--------

c) a 02.139 FL-számra vonatkozó bejegyzés helyébe a következő bejegyzés lép:

„02.139	deka-(2E,4E)-dién-1-ol	18409-21-7	1189	11748				EFSA”;
---------	------------------------	------------	------	-------	--	--	--	--------

d) a 02.153 FL-számra vonatkozó bejegyzés helyébe a következő bejegyzés lép:

„02.153	hepta-2,4-dién-1-ol	33467-79-7	1784					EFSA”;
---------	---------------------	------------	------	--	--	--	--	--------

e) a 02.162 FL-számra vonatkozó bejegyzés helyébe a következő bejegyzés lép:

„02.162	hexa-2,4-dién-1-ol	111-28-4	1174					EFSA”;
---------	--------------------	----------	------	--	--	--	--	--------

f) a 02.188 FL-számra vonatkozó bejegyzés helyébe a következő bejegyzés lép:

„02.188	nona-2,4-dién-1-ol	62488-56-6	1183	11802	Legalább 92 %; másodlagos összetevő: 3–4 % 2-nonén-1-ol			EFSA”;
---------	--------------------	------------	------	-------	--	--	--	--------

g) a 05.057 FL-számra vonatkozó bejegyzés helyébe a következő bejegyzés lép:

„05.057	hexa-2(transz),4(transz)-dional	142-83-6	1175	640				EFSA”;
---------	---------------------------------	----------	------	-----	--	--	--	--------

h) a 05.064 FL-számra vonatkozó bejegyzés helyébe a következő bejegyzés lép:

„05.064	trideka-2(transz),4(cisz),7(cisz)-trienal	13552-96-0	1198	685	Legalább 71 %; másodlagos összetevők: 14 % 4-cisz-7-cisz-tridekadienol; 6 % 3-cisz-7-cisz-tridekadienol; 5 % 2-transz-7-cisz-tridekadienol; 3 % 2-transz-4-transz-7-cisz-tridekatrienal			EFSA”;
---------	---	------------	------	-----	---	--	--	--------

i) a 05.071 FL-számra vonatkozó bejegyzés helyébe a következő bejegyzés lép:

„05.071	nona-2,4-dienal	6750-03-4	1185	732	Legalább 89 %; másodlagos összetevők: 5–6 % 2,4-nonadién-1-ol és 1–2 % 2-nonén-1-ol			EFSA”;
---------	-----------------	-----------	------	-----	---	--	--	--------

j) a 05.081 FL-számra vonatkozó bejegyzés helyébe a következő bejegyzés lép:

„05.081	2,4-dekadienal	2363-88-4	3135	2120	Legalább 89 %; másodlagos összetevők: (cisz, cisz)-; (cisz, transz)- és (transz, cisz)-2,4-dekadienalok keveréke (izomerek összesen: 95 %); aceton és izopropanol			EFSA”;
---------	----------------	-----------	------	------	---	--	--	--------

k) a 05.084 FL-számra vonatkozó bejegyzés helyébe a következő bejegyzés lép:

„05.084	hepta-(2E,4E)-dienal	4313-03-5	1179	729	Legalább 92 %; másodlagos összetevők: 2–4 % (E,Z)-2,4-heptadienal és 2–4 % 2,4-heptadiénsav			EFSA”;
---------	----------------------	-----------	------	-----	---	--	--	--------

l) a 05.101 FL-számra vonatkozó bejegyzés helyébe a következő bejegyzés lép:

„05.101	penta-2,4-dienal	764-40-9	1173	11695				EFSA”;
---------	------------------	----------	------	-------	--	--	--	--------

m) a 05.106 FL-számra vonatkozó bejegyzés helyébe a következő bejegyzés lép:

„05.106	mirtenal	564-94-3	980	10379				EFSA”;
---------	----------	----------	-----	-------	--	--	--	--------

n) a 05.108 FL-számra vonatkozó bejegyzés helyébe a következő bejegyzés lép:

„05.108	undeka-2,4-dienal	13162-46-4	1195	10385				EFSA”;
---------	-------------------	------------	------	-------	--	--	--	--------

o) a 05.125 FL-számra vonatkozó bejegyzés helyébe a következő bejegyzés lép:

„05.125	dodeka-(2E,4E)-dienal	21662-16-8	1196	11758	Legalább 85 %; másodlagos összetevő: 11–12 % 2-transz-4-cisz-izomer			EFSA”;
---------	-----------------------	------------	------	-------	--	--	--	--------

p) a 05.127 FL-számra vonatkozó bejegyzés helyébe a következő bejegyzés lép:

„05.127	okta-2(transz),4(transz)-dienal	30361-28-5	1181	11805				EFSA”;
---------	---------------------------------	------------	------	-------	--	--	--	--------

q) a 05.140 FL-számra vonatkozó bejegyzés helyébe a következő bejegyzés lép:

„05.140	deka-2(transz),4(transz)-dienal	25152-84-5	1190	2120	Legalább 90 % minimum (E, E)-izomer; 95 % (izomerek összesen)			EFSA”;
---------	---------------------------------	------------	------	------	--	--	--	--------

r) a 05.141 FL-számra vonatkozó bejegyzés helyébe a következő bejegyzés lép:

„05.141	deka-2,4,7-trienal	51325-37-2	1786					EFSA”;
---------	--------------------	------------	------	--	--	--	--	--------

s) a 05.173 FL-számra vonatkozó bejegyzés helyébe a következő bejegyzés lép:

„05.173	nona-(2E,4E,6E)-trienal	57018-53-8	1785					EFSA”;
---------	-------------------------	------------	------	--	--	--	--	--------

t) a 05.186 FL-számra vonatkozó bejegyzés helyébe a következő bejegyzés lép:

„05.186	2,4-oktadienal	5577-44-6		11805	Legalább 85 % E,E, 10 % E, Z			EFSA”;
---------	----------------	-----------	--	-------	------------------------------	--	--	--------

u) a 05.194 FL-számra vonatkozó bejegyzés helyébe a következő bejegyzés lép:

„05.194	(2E,4E)-nona-2,4-dienal	5910-87-2		732	Legalább 89 %; másodlagos összetevők: legalább 5 % 2,4-nonadién-1-ol és 2-nonén-1-ol és a 2,4-nonadienal más izomerei			EFSA”;
---------	-------------------------	-----------	--	-----	--	--	--	--------

v) a 05.196 FL-számra vonatkozó bejegyzés helyébe a következő bejegyzés lép:

„05.196	(2E,4E)-undeka-2,4-dienal							EFSA”;
---------	---------------------------	--	--	--	--	--	--	--------

w) a 09.278 FL-számra vonatkozó bejegyzés helyébe a következő bejegyzés lép:

„09.278	p-menta-1,8-dién-7-il-acetát	15111-96-3	975	10742				EFSA”;
---------	------------------------------	------------	-----	-------	--	--	--	--------

x) a 09.302 FL-számra vonatkozó bejegyzés helyébe a következő bejegyzés lép:

„09.302	mirtenil-acetát	35670-93-0	982	10887				EFSA”;
---------	-----------------	------------	-----	-------	--	--	--	--------

y) a 09.573 FL-számra vonatkozó bejegyzés helyébe a következő bejegyzés lép:

„09.573	hexa-2,4-dienil-acetát	1516-17-2	1780	10675				EFSA”.
---------	------------------------	-----------	------	-------	--	--	--	--------