

**KOMISJONI MÄÄRUS (EL) 2017/378,****3. märts 2017,****millega muudetakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EÜ) nr 1334/2008 I lisa teatavate lõhna- ja maitseainete osas****(EMPs kohaldatav tekst)**

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 16. detsembri 2008. aasta määrust (EÜ) nr 1334/2008, mis käsitleb toiduainetes kasutatavaid lõhna- ja maitseaineid ning teatavaid lõhna- ja maitseomadustega toidu koostisosi ning millega muudetakse nõukogu määrust (EMÜ) nr 1601/91, määrusi (EÜ) nr 2232/96 ja (EÜ) nr 110/2008 ning direktiivi 2000/13/EÜ, <sup>(1)</sup> eriti selle artikli 11 lõiget 3,

võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 16. detsembri 2008. aasta määrust (EÜ) nr 1331/2008, millega kehtestatakse toidu lisainete, toiduensüümide ning toidu lõhna- ja maitseainete lubade andmise ühtne menetlus, <sup>(2)</sup> eriti selle artikli 7 lõiget 5,

ning arvestades järgmist:

- (1) Määruse (EÜ) nr 1334/2008 I lisas on sätestatud Euroopa Liidus toidus kasutada lubatud lõhna- ja maitseainete ning nende lähtematerjalide loetelu ja selliste ainete kasutamise tingimused.
- (2) Komisjoni rakendusmäärusega (EL) nr 872/2012 <sup>(3)</sup> võeti vastu lõhna- ja maitseainete loetelu ja kanti see loetelu määruse (EÜ) nr 1334/2008 I lisa A osasse.
- (3) Kõnealust loetelu võib ajakohastada vastavalt määruse (EÜ) nr 1331/2008 artikli 3 lõikes 1 osutatud ühtsele menetlusele kas komisjoni algatusel või pärast liikmesriigi või huvitatud isiku taotluse esitamist.
- (4) Euroopa Liidu lõhna- ja maitseainete ning lähtematerjalide loetelu sisaldab mitut ainet, mille kohta Euroopa Toiduohutusamet (edaspidi „toiduohutusamet“) on palunud esitada hindamise lõpuleviimiseks täiendavaid teaduslikke andmeid enne tähtaegu, mis on kehtestatud määruse (EÜ) nr 1334/2008 I lisa A osas.
- (5) Lõhna- ja maitseainete hindamise rühma 203 1. versiooni (edaspidi „FGE 203 rev.1“) raames hinnatavate ainete puhul kehtestati nõutud täiendavate teaduslike andmete esitamiseks liidu loetelus tähtaeg 31. detsember 2012. Rühma FGE 203 rev.1 kuuluvad järgmised ained: deka-2,4-dieen-1-ool (FLi nr 02.139), hepta-2,4-dieen-1-ool (FLi nr 02.153), hekso-2,4-dieen-1-ool (FLi nr 02.162), nona-2,4-dieen-1-ool (FLi nr 02.188), hekso-2(*trans*),4(*trans*)-dienaal (FLi nr 05.057), trideka-2(*trans*),4(*cis*),7(*cis*)-trienaal (FLi nr 05.064), nona-2,4-dienaal (FLi nr 05.071), 2,4-dekadienaal (FLi nr 05.081), hepta-2,4-dienaal (FLi nr 05.084), penta-2,4-dienaal (FLi nr 05.101), undeka-2,4-dienaal (FLi nr 05.108), dodeka-2,4-dienaal (FLi nr 05.125), okta-2(*trans*),4(*trans*)-dienaal (FLi nr 05.127), deka-2(*trans*),4(*trans*)-dienaal (FLi nr 05.140), deka-2,4,7-trienaal (FLi nr 05.141), nona-2,4,6-trienaal (FLi nr 05.173), 2,4-oktadienaal (FLi nr 05.186), tr-2, tr-4-nonadienaal (FLi nr 05.194), tr-2, tr-4-undekadienaal (FLi nr 05.196), ja hekso-2,4-dienüülsetaat (FLi nr 09.573). Taotleja on sellised andmed esitanud.
- (6) Kõnealune keemiliste ainete rühm hõlmab aineid hekso-2(*trans*),4(*trans*)-dienaal (FLi nr 05.057) ja deka-2(*trans*),4(*trans*)-dienaal (FLi nr 05.140), mida kasutati rühma esindavate ainetena ning mille kohta esitati andmed toksilisuse kohta.

<sup>(1)</sup> ELT L 354, 31.12.2008, lk 34.

<sup>(2)</sup> ELT L 354, 31.12.2008, lk 1.

<sup>(3)</sup> Komisjoni 1. oktoobri 2012. aasta rakendusmäärus (EL) nr 872/2012, millega võetakse vastu Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruses (EÜ) nr 2232/96 ettenähtud lõhna- ja maitseainete loetelu, lisatakse see Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EÜ) nr 1334/2008 I lissasse ning tunnistatakse kehtetuks komisjoni määrus (EÜ) nr 1565/2000 ja komisjoni otsus nr 1999/217/EÜ (ELT L 267, 2.10.2012, lk 1).

- (7) Toiduohutusamet on hinnanud nende kahe rühma esindava aine genotoksilisust oma 26. märtsi 2014. aasta teaduslikus arvamuses <sup>(1)</sup>.
- (8) Heksa-2(*trans*),4(*trans*)-dienaali (FLI nr 05.057) puhul kinnitas toiduohutusamet ohutusprobleemide olemasolu, tuginedes avaldatud tõendusmaterjalile DNA aduktide indutseerimise kohta mitmesugustes *in vitro* ja *in vivo* (katse) süsteemides ning Rahvusvahelise Vähiuurimiskeskuse klassifikatsioonile, milles kõnealune aine on inimeste puhul klassifitseeritud kui võimalik kantserogeen, ning võttes arvesse Rahvusvahelise Vähiuurimiskeskuse järeldust, et mehhanistlikud andmed tõendavad samuti, et andmed loomadel avalduva kantserogeensuse kohta on olulised ka inimeste puhul ning et on mõõdukalt tõendeid kasvajate tekkimisest genotoksilise mehhanismi kaudu.
- (9) Deka-2(*trans*),4(*trans*)-dienaali (FLI nr 05.140) puhul tegi toiduohutusamet järelduse, et ei saa välistada genotoksilisuse läviväärtuseta mehhanismi, kuna on teatavaid tõendeid *in vivo* genotoksilisuse kohta ning arvestades *in vitro* uuringutes saadud tõendeid DNA eri tüüpi kahjustuste indutseerimisest (oksüdeerunud DNA alused ja suuremõõtmelised aduktid).
- (10) Toiduohutusamet tegi järelduse, et genotoksilisusega seoses ei saa ohutusprobleeme rühma mõlema esindava aine puhul välistada ning et see järeldus kohaldatakse ka muudele rühma FGE 203 ainetele.
- (11) Asjaomased isikud on märkinud, et vastusena toiduohutusameti esitatud probleemidele teevad nad rühma FGE 203 ainete kohta mitmesuguseid toksilisuse uuringuid. Lisaks on komisjon palunud täiendavat teavet, et täielikult hinnata kõnealuste ainete ohutust.
- (12) Asjaomased isikud esitasid uuringud ja teabe 26. septembril 2016.
- (13) Kuni toiduohutusamet ei ole lõpetanud rühma FGE 203 ainete hindamist ja ei ole tehtud kõnealuste ainete täielikku hindamist vastavalt toiduga kokkupuutuva materjale, ensüüme, lõhna- ja maitseaineid käsitleva toiduohutusameti teaduskomisjoni korrale, ega ei ole viidud lõpule sellele järgnev regulatiivne protsess, on asjakohane piirata kõnealuste ainete kasutamist nende praeguste kasutustingimustega.
- (14) Tehnilistel põhjustel tuleks kehtestada üleminekuperiood lisas sätestatud tingimustele mitte vastava toidu suhtes, mis on lastud liidu turule või mis on saadetud kolmandatest riikidest liitu enne käesoleva määruse jõustumise kuupäeva.
- (15) Määruse (EÜ) nr 1334/2008 I lisa A osa tuleks seega vastavalt muuta.
- (16) Käesoleva määrusega ette nähtud meetmed on kooskõlas alalise taime-, looma-, toidu- ja söödakomitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

#### Artikkel 1

Määruse (EÜ) nr 1334/2008 I lisa A osa muudetakse käesoleva määruse lisa kohaselt.

#### Artikkel 2

1. Toitu, millele on lisatud mõnda käesoleva määruse lisas loetletud lõhna- ja maitseainet, mis ei vasta kõnealuses lisas sätestatud tingimustele ning mis on seaduslikult turule lastud enne käesoleva määruse jõustumist, võib turustada kuni selle minimaalse säilivusaja või tarvitamise tähtaja lõpuni.

<sup>(1)</sup> Scientific Opinion on Flavouring Group Evaluation 203 Rev 1 (FGE.203 Rev1): alpha,beta-unsaturated aliphatic aldehydes and precursors from chemical subgroup 1.1.4 of FGE.19 with two or more conjugated double-bonds and with or without additional non-conjugated double-bonds. *EFSA Journal* 2014;12(4):3626, 31 lk doi:10.2903/j.efsa.2014.3626. Kättesaadav internetis: [www.efsa.europa.eu/efsajournal](http://www.efsa.europa.eu/efsajournal).

2. Toitu, millele on lisatud mõnda käesoleva määruse lisas loetletud lõhna- ja maitseainet, mis ei vasta kõnealusel lisas sätestatud tingimustele ning mis on liitu imporditud kolmandast riigist, võib turustada kuni selle minimaalse säilivusaja või tarvitamise tähtaja lõpuni juhul, kui sellise toidu importija suudab tõendada, et toit on lähetatud asjaomasest kolmandast riigist ja on liitu teele saadetud enne käesoleva määruse jõustumise kuupäeva.
3. Lõigetes 1 ja 2 kehtestatud üleminekuperioode ei kohaldata lõhna- ja maitseainete segude suhtes.

### *Artikkel 3*

Käesolev määrus jõustub kahekümnendal päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Liidu Teatajas*.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 3. märts 2017

*Komisjoni nimel*  
*president*  
Jean-Claude JUNCKER

---

Määruse (EÜ) nr 1334/2008 I lisa A osa 2. jao tabelit 1 muudetakse järgmiselt.

a) Kanne aine FL nr 02.139 kohta asendatakse järgmisega.

„02.139	deka-2,4-dieen-1-ool	18409-21-7	1189	11748		Piirangud kasutamisel lõhna- ja maitseainena Toidugrupis 2: kuni 1,5 mg/kg. Toidugrupis 3: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 5: kuni 9 mg/kg. Toidugrupis 7: kuni 15 mg/kg. Toidugrupis 8: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 12: kuni 3 mg/kg. Toidugrupis 14.1: kuni 2 mg/kg. Toidugrupis 14.2: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 16: kuni 2 mg/kg.	1	EFSA“
---------	----------------------	------------	------	-------	--	---	---	-------

b) Kanne aine FL nr 02.153 kohta asendatakse järgmisega.

„02.153	hepta-2,4-dieen-1-ool	33467-79-7	1784			Piirangud kasutamisel lõhna- ja maitseainena Toidugrupis 1: kuni 35 mg/kg. Toidugrupis 2: kuni 25 mg/kg. Toidugrupis 3: kuni 30 mg/kg. Toidugrupis 4,2: kuni 50 mg/kg. Toidugrupis 5: kuni 50 mg/kg. Toidugrupis 6: kuni 25 mg/kg. Toidugrupis 7: kuni 50 mg/kg. Toidugrupis 8: kuni 10 mg/kg. Toidugrupis 9: kuni 10 mg/kg. Toidugrupis 12: kuni 100 mg/kg. Toidugrupis 14.1: kuni 25 mg/kg. Toidugrupis 15: kuni 50 mg/kg. Toidugrupis 16: kuni 25 mg/kg.	1	EFSA“
---------	-----------------------	------------	------	--	--	--	---	-------

c) Kanne aine FL nr 02.162 kohta asendatakse järgmisega.

„02.162	heksa-2,4-dieen-1-ool	111-28-4	1174			Piirangud kasutamisel lõhna- ja maitseainena Toidugrupis 3: kuni 4 mg/kg. Toidugrupis 4.2: kuni 2 mg/kg. Toidugrupis 5: kuni 2 mg/kg. Toidugrupis 12: kuni 4 mg/kg. Toidugrupis 14.1: kuni 4 mg/kg. Toidugrupis 14.2: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 15: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 16: kuni 2 mg/kg.	1	EFSA“
---------	-----------------------	----------	------	--	--	---	---	-------

d) Kanne aine FL nr 02.188 kohta asendatakse järgmisega.

„02.188	nona-2,4-dieen-1-ool	62488-56-6	1183	11802	Vähemalt 92 %; teisene koostisaine: 3-4 % 2-noneen-1-ooli	Piirangud kasutamisel lõhna- ja maitseainena Toidugrupis 1: kuni 2 mg/kg. Toidugrupis 2: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 3: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 4.2: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 5: kuni 10 mg/kg. Toidugrupis 6: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 7: kuni 14,5 mg/kg. Toidugrupis 8: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 12: kuni 10 mg/kg. Toidugrupis 14.1: kuni 2 mg/kg. Toidugrupis 14.2: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 15: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 16: kuni 2,5 mg/kg.	1	EFSA“
---------	----------------------	------------	------	-------	---	--	---	-------

e) Kanne aine FL nr 05.057 kohta asendatakse järgmisega.

„05.057	heksa-2(trans),4(trans)-dienaal	142-83-6	1175	640		Piirangud kasutamisel lõhna- ja maitseainena Toidugrupis 1: kuni 10 mg/kg. Toidugrupis 3: kuni 10 mg/kg.	1	EFSA“
---------	---------------------------------	----------	------	-----	--	--	---	-------

						<p>Toidugrupis 4.2: kuni 15 mg/kg.  Toidugrupis 5: kuni 20 mg/kg.  Toidugrupis 6: kuni 0,05 mg/kg.  Toidugrupis 7: kuni 15 mg/kg.  Toidugrupis 8: kuni 15 mg/kg.  Toidugrupis 9: kuni 20 mg/kg.  Toidugrupis 11: kuni 50 mg/kg.  Toidugrupis 12: kuni 4 mg/kg.  Toidugrupis 14.1: kuni 15 mg/kg.  Toidugrupis 14.2: kuni 1 mg/kg.  Toidugrupis 16: kuni 10 mg/kg.</p>		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

f) Kanne aine FL nr 05.064 kohta asendatakse järgmisega.

„05.064	trideka-2( <i>trans</i> ),4( <i>cis</i> ),7( <i>cis</i> )-trienaal	13552-96-0	1198	685	Vähemalt 71 %; teised koostisained: 14 % 4- <i>cis</i> -7- <i>cis</i> -tridekadienooli, 6 % 3- <i>cis</i> -7- <i>cis</i> -tridekadienooli; 5 % 2- <i>trans</i> -7- <i>cis</i> -tridekadienaali, 3 % 2- <i>trans</i> -4- <i>trans</i> -7- <i>cis</i> -tridekatrienaali	Piirangud kasutamisel lõhna- ja maitseainena Toidugrupis 2: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 8: kuni 2 mg/kg. Toidugrupis 9: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 12: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 15: kuni 1 mg/kg.	1	EFSA“
---------	--	------------	------	-----	---	--	---	-------

g) Kanne aine FL nr 05.071 kohta asendatakse järgmisega.

„05.071	nona-2,4-dienaal	6750-03-4	1185	732	Vähemalt 89 %; teised koostisained: 5-6 % 2,4-nonadien-1-ooli ja 1-2 % 2-nonen-1-ooli	Piirangud kasutamisel lõhna- ja maitseainena Toidugrupis 1: kuni 1,5 mg/kg. Toidugrupis 2: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 3: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 4.2: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 5: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 6: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 7: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 8: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 9: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 10: kuni 1 mg/kg.	1	EFSA“
---------	------------------	-----------	------	-----	---	---	---	-------

						Toidugrupis 11: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 12: kuni 10 mg/kg. Toidugrupis 14.1: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 14.2: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 15: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 16: kuni 1 mg/kg.		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

h) Kanne aine FL nr 05.081 kohta asendatakse järgmisega.

„05.081	2,4-dekadienaal	2363-88-4	3135	2120	Vähemalt 89 %; teised koostisained: (cis, cis)-, (cis, trans)- ja (trans, cis)-2,4-dekadienaalide segu (kõiki isomeere kokku 95 %); atsetoon ja isopropanool	Piirangud kasutamisel lõhna- ja maitseainena Toidugrupis 1: kuni 1,5 mg/kg. Toidugrupis 2: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 3: kuni 1,5 mg/kg. Toidugrupis 4.2: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 5: kuni 5 mg/kg (välja arvatud toidugrupis 5.3 – kuni 10 mg/kg), Toidugrupis 6: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 7: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 8: kuni 10 mg/kg. Toidugrupis 9: kuni 3 mg/kg. Toidugrupis 10: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 11: kuni 7,5 mg/kg. Toidugrupis 12: kuni 10 mg/kg. Toidugrupis 14.1: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 14.2: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 15: kuni 20 mg/kg. Toidugrupis 16: kuni 1,5 mg/kg.	1	EFSA“
---------	-----------------	-----------	------	------	--	--	---	-------

i) Kanne aine FL nr 05.084 kohta asendatakse järgmisega.

„05.084	hepta-2,4-dienaal	4313-03-5	1179	729	Vähemalt 92 %; teised koostisained: 2–4 % (E,Z)-2,4-heptadienaali ja 2–4 % 2,4-heptadienhapet	Piirangud kasutamisel lõhna- ja maitseainena Toidugrupis 1: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 2: kuni 10 mg/kg.	1	EFSA“
---------	-------------------	-----------	------	-----	---	---	---	-------

						<p>Toidugrupis 3: kuni 1 mg/kg.  Toidugrupis 4.2: kuni 1 mg/kg.  Toidugrupis 5: kuni 5 mg/kg.  Toidugrupis 6: kuni 0,5 mg/kg.  Toidugrupis 7: kuni 10 mg/kg.  Toidugrupis 8: kuni 6 mg/kg.  Toidugrupis 9: kuni 6 mg/kg.  Toidugrupis 10: kuni 1 mg/kg.  Toidugrupis 11: kuni 1 mg/kg.  Toidugrupis 12: kuni 2 mg/kg.  Toidugrupis 14.1: kuni 1 mg/kg.  Toidugrupis 14.2: kuni 1 mg/kg.  Toidugrupis 15: kuni 3 mg/kg.  toidugrupis 16: kuni 1 mg/kg.</p>		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

j) Kanne aine FL nr 05.101 kohta asendatakse järgmisega.

„05.101	penta-2,4-dienaal	764-40-9	1173	11695		<p>Piirangud kasutamisel lõhna- ja maitseainena  Toidugrupis 1: kuni 1 mg/kg.  Toidugrupis 3: kuni 1 mg/kg.  Toidugrupis 5: kuni 1 mg/kg.  Toidugrupis 6: kuni 1 mg/kg.  Toidugrupis 7: kuni 1 mg/kg.  Toidugrupis 8: kuni 1 mg/kg.  Toidugrupis 12: kuni 1 mg/kg.  Toidugrupis 14.1: kuni 1 mg/kg.  Toidugrupis 14.2: kuni 1 mg/kg.  Toidugrupis 16: kuni 1 mg/kg.</p>	1	EFSA“
---------	-------------------	----------	------	-------	--	---	---	-------

k) Kanne aine FL nr 05.108 kohta asendatakse järgmisega.

„05.108	undeka-2,4-dienaal	13162-46-4	1195	10385		<p>Piirangud kasutamisel lõhna- ja maitseainena  Toidugrupis 1: kuni 1 mg/kg.  Toidugrupis 2: kuni 5 mg/kg.  toidugrupis 3: kuni 1 mg/kg,</p>	1	EFSA“
---------	--------------------	------------	------	-------	--	---	---	-------



						<p>Toidugrupis 4.2: kuni 1 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 5: kuni 1 mg/kg (välja arvatud toidugrupis 5.3 – kuni 10 mg/kg).</p> <p>Toidugrupis 6: kuni 1 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 7: kuni 5 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 8: kuni 3 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 9: kuni 3 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 10: kuni 1 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 11: kuni 1 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 12: kuni 1 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 14.1: kuni 1 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 14.2: kuni 1 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 15: kuni 3 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 16: kuni 1 mg/kg.</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

l) Kanne aine FL nr 05.125 kohta asendatakse järgmisega.

„05.125	dodeka-2,4-dienaal	21662-16-8	1196	11758	Vähemalt 85 %; teisene koostisaine: 11–12 % 2-trans-4-cis-isomeeri	<p>Piirangud kasutamisel lõhna- ja maitseainena</p> <p>Toidugrupis 1: kuni 1 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 2: kuni 5 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 3: kuni 1 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 4.2: kuni 1 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 5: kuni 1 mg/kg (välja arvatud toidugrupis 5.3 – kuni 10 mg/kg).</p> <p>Toidugrupis 6: kuni 1 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 7: kuni 3 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 8: kuni 3 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 9: kuni 3 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 10: kuni 1 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 11: kuni 1 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 12: kuni 1 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 14.1: kuni 1 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 14.2: kuni 1 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 15: kuni 3 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 16: kuni 1 mg/kg.</p>	1	EFSA“
---------	--------------------	------------	------	-------	--	--	---	-------

m) Kanne aine FL nr 05.127 kohta asendatakse järgmisega.

„05.127	okta-2( <i>trans</i> ),4( <i>trans</i> )-dienaal	30361-28-5	1181	11805		Piirangud kasutamisel lõhna- ja maitseainena Toidugrupis 1: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 3: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 5: kuni 10 mg/kg. Toidugrupis 6: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 7: kuni 2 mg/kg. Toidugrupis 8: kuni 2 mg/kg. Toidugrupis 12: kuni 2 mg/kg. Toidugrupis 14.1: kuni 3 mg/kg. Toidugrupis 15: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 16: kuni 2 mg/kg.	1	EFSA“
---------	--	------------	------	-------	--	---	---	-------

n) Kanne aine FL nr 05.140 kohta asendatakse järgmisega.

„05.140	deka-2( <i>trans</i> ),4( <i>trans</i> )-dienaal	25152-84-5	1190	2120	Vähemalt 89 %; teised koostisained: 3–4 % ( <i>cis-cis</i> )-; ( <i>cis-trans</i> )- ja ( <i>trans-cis</i> )- 2,4-deka-dienaalide segu; 3–4 % atsetooni ja isopropanooli jälgi	Piirangud kasutamisel lõhna- ja maitseainena Toidugrupis 1: kuni 1,5 mg/kg. Toidugrupis 2: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 3: kuni 1,5 mg/kg. Toidugrupis 4.2: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 5: kuni 5 mg/kg (välja arvatud toidugrupis 5.3 – kuni 10 mg/kg). Toidugrupis 6: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 7: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 8: kuni 10 mg/kg. Toidugrupis 9: kuni 3 mg/kg. Toidugrupis 10: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 11: kuni 7,5 mg/kg. Toidugrupis 12: kuni 10 mg/kg. Toidugrupis 14.1: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 14.2: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 15: kuni 20 mg/kg. Toidugrupis 16: kuni 1,5 mg/kg.	1	EFSA“
---------	--	------------	------	------	--	--	---	-------

o) Kanne aine FL nr 05.141 kohta asendatakse järgmisega.

„05.141	deka-2,4,7-trienaal	51325-37-2	1786			Piirangud kasutamisel lõhna- ja maitseainena Toidugrupis 1: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 2: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 3: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 4.2: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 5: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 6: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 7: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 8: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 9: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 10: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 11: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 12: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 14.1: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 14.2: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 15: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 16: kuni 1 mg/kg.	1	EFSA“
---------	---------------------	------------	------	--	--	---	---	-------

p) Kanne aine FL nr 05.173 kohta asendatakse järgmisega.

„05.173	nona-2,4,6-trienaal	57018-53-8	1785			Piirangud kasutamisel lõhna- ja maitseainena Toidugrupis 1: kuni 15 mg/kg. Toidugrupis 2: kuni 10 mg/kg. Toidugrupis 3: kuni 15 mg/kg. Toidugrupis 4.2: kuni 15 mg/kg. Toidugrupis 5: kuni 20 mg/kg. Toidugrupis 6: kuni 10 mg/kg. Toidugrupis 7: kuni 25 mg/kg. Toidugrupis 8: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 9: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 12: kuni 25 mg/kg. Toidugrupis 14.1: kuni 10 mg/kg. Toidugrupis 15: kuni 15 mg/kg. Toidugrupis 16: kuni 15 mg/kg.	1	EFSA“
---------	---------------------	------------	------	--	--	---	---	-------

q) Kanne aine FL nr 05.186 kohta asendatakse järgmisega.

„05.186	2,4-oktadienaal	5577-44-6		11805		Piirangud kasutamisel lõhna- ja maitseainena Toidugrupis 1: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 3: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 5: kuni 10 mg/kg. Toidugrupis 6: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 7: kuni 2 mg/kg. Toidugrupis 8: kuni 2 mg/kg. Toidugrupis 12: kuni 2 mg/kg. Toidugrupis 14.1: kuni 3 mg/kg. Toidugrupis 15: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 16: kuni 2 mg/kg.	1	EFSA“
---------	-----------------	-----------	--	-------	--	---	---	-------

r) Kanne aine FL nr 05.194 kohta asendatakse järgmisega.

„05.194	tr-2,tr-4-nonadienaal	5910-87-2		732	Vähemalt 89 %; teised koostisained: vähemalt 5 % 2,4-nadieen-1-ooli, 2-noneen-1-ooli ja muid 2,4-nonadienaali isomeere	Piirangud kasutamisel lõhna- ja maitseainena Toidugrupis 1: kuni 1,5 mg/kg. Toidugrupis 2: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 3: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 4.2: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 5: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 6: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 7: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 8: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 9: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 10: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 11: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 12: kuni 10 mg/kg. Toidugrupis 14.1: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 14.2: kuni 1 mg/kg. Toidugrupis 15: kuni 5 mg/kg. Toidugrupis 16: kuni 1 mg/kg.	1	EFSA“
---------	-----------------------	-----------	--	-----	--	--	---	-------

s) Kanne aine FL nr 05.196 kohta asendatakse järgmisega.

„05.196	tr-2, tr-4-undekadie-naal	30361-29-6		10385		<p>Piirangud kasutamisel lõhna- ja maitseainena</p> <p>Toidugrupis 1: kuni 1 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 2: kuni 5 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 3: kuni 1 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 4.2: kuni 1 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 5: kuni 1 mg/kg (välja arvatud toidugrupis 5.3 – kuni 10 mg/kg).</p> <p>Toidugrupis 6: kuni 1 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 7: kuni 5 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 8: kuni 3 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 9: kuni 3 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 10: kuni 1 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 11: kuni 1 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 12: kuni 1 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 14.1: kuni 1 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 14.2: kuni 1 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 15: kuni 3 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 16: kuni 1 mg/kg.</p>	1	EFSA“
---------	---------------------------	------------	--	-------	--	--	---	-------

t) Kanne aine FL nr 09.573 kohta asendatakse järgmisega.

„09.573	heksa-2,4-dienüülatsetaat	1516-17-2	1780	10675		<p>Piirangud kasutamisel lõhna- ja maitseainena</p> <p>Toidugrupis 1: kuni 25 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 3: kuni 20 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 4.2: kuni 25 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 5: kuni 25 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 6: kuni 10 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 7: kuni 25 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 12: kuni 10 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 14.1: kuni 20 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 14.2: kuni 20 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 15: kuni 25 mg/kg.</p> <p>Toidugrupis 16: kuni 25 mg/kg.</p>	1	EFSA“
---------	---------------------------	-----------	------	-------	--	---	---	-------