

KOMISIJOS REGLAMENTAS (ES) 2017/378**2017 m. kovo 3 d.****kuriuo dėl tam tikrų kvapiųjų medžiagų iš dalies keičiamas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 1334/2008 I priedas****(Tekstas svarbus EEE)**

EUROPOS KOMISIJA,

atsižvelgdama į Sutartį dėl Europos Sąjungos veikimo,

atsižvelgdama į 2008 m. gruodžio 16 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 1334/2008 dėl kvapiųjų medžiagų ir aromatinių savybių turinčių tam tikrų maisto ingredientų naudojimo maisto produktuose ir ant jų ir iš dalies keičiantį Tarybos reglamentą (EEB) Nr. 1601/91, reglamentus (EB) Nr. 2232/96 ir (EB) Nr. 110/2008 bei Direktyvą 2000/13/EB ⁽¹⁾, ypač į jo 11 straipsnio 3 dalį,

atsižvelgdama į 2008 m. gruodžio 16 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 1331/2008, nustatantį maisto priedų, fermentų ir kvapiųjų medžiagų leidimų suteikimo procedūrą ⁽²⁾, ypač į jo 7 straipsnio 5 dalį,

kadangi:

- (1) Reglamento (EB) Nr. 1334/2008 I priede pateiktas Sąjungos kvapiųjų medžiagų ir žaliavų, patvirtintų naudoti maisto produktuose ir ant jų, sąrašas ir nurodytos jų naudojimo sąlygos;
- (2) Komisijos įgyvendinimo reglamentu (ES) Nr. 872/2012 ⁽³⁾ patvirtintas kvapiųjų medžiagų sąrašas ir tas sąrašas įtrauktas į Reglamento (EB) Nr. 1334/2008 I priedo A dalį;
- (3) šis sąrašas gali būti atnaujintas pagal Reglamento (EB) Nr. 1331/2008 3 straipsnio 1 dalyje nustatytą bendrą procedūrą Komisijos iniciatyva arba gavus valstybės narės ar suinteresuotosios šalies paraišką;
- (4) dėl kelių Sąjungos kvapiųjų medžiagų ir žaliavų sąrašo medžiagų Europos maisto saugos tarnyba (toliau – Tarnyba) paprašė pateikti papildomų mokslinių duomenų, kad galėtų užbaigti vertinimą iki Reglamento (EB) Nr. 1334/2008 I priedo A dalyje nustatytų terminų;
- (5) dėl medžiagų, priskirtų prie kvapiųjų medžiagų grupės vertinime FGE 203 rev.1, –prašomi papildomi moksliniai duomenys turėjo būti pateikti iki Sąjungos sąrašo nustatyto 2012 m. gruodžio 31 d. termino. Prie šios FGE 203 rev.1 grupės priskirtos medžiagos yra: deka-2,4-dien-1-olis (FL Nr. 02.139), hepta-2,4-dien-1-olis (FL Nr. 02.153), hekso-2,4-dien-1-olis (FL Nr. 02.162), nona-2,4-dien-1-olis (FL Nr. 02.188), hekso-2(*trans*),4(*trans*)-dienalis (FL Nr. 05.057), trideka-2(*trans*),4(*cis*),7(*cis*)-trienalis (FL Nr. 05.064), nona-2,4-dienalis (FL Nr. 05.071), 2,4-dekadienalis (FL Nr. 05.081), hepta-2,4-dienalis (FL Nr. 05.084), penta-2,4-dienalis (FL Nr. 05.101), undeka-2,4-dienalis (FL Nr. 05.108), dodeka-2,4-dienalis (FL Nr. 05.125), okta-2(*trans*),4(*trans*)-dienalis (FL Nr. 05.127), deka-2(*trans*),4(*trans*)-dienalis (FL Nr. 05.140), deka-2,4,7-trienalis (FL Nr. 05.141), nona-2,4,6-trienalis (FL Nr. 05.173), 2,4-oktadienalis (FL Nr. 05.186), tr-2, tr-4-nonadienalis (FL Nr. 05.194), tr-2, tr-4-undekadienalis (FL Nr. 05.196) ir hekso-2,4-dienilacetatas (FL Nr. 09.573). Pareiškėjas šiuos duomenis pateikė;
- (6) šiai cheminių medžiagų grupei taip pat priklauso hekso-2(*trans*),4(*trans*)-dienalis (FL Nr. 05.057) ir deka-2(*trans*),4(*trans*)-dienalis (FL Nr. 05.140), kurios buvo naudojamos kaip reprezentatyvios grupės medžiagos ir kurių toksiskumo duomenys buvo pateikti;

⁽¹⁾ O L L 354, 2008 12 31, p. 34.

⁽²⁾ O L L 354, 2008 12 31, p. 1.

⁽³⁾ 2012 m. spalio 1 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 872/2012, kuriuo patvirtinamas Europos Parlamento ir Tarybos reglamente (EB) Nr. 2232/96 numatytas kvapiųjų medžiagų sąrašas, jis įtraukiamas į Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 1334/2008 I priedą, ir panaikinamas Komisijos reglamentas (EB) Nr. 1565/2000 ir Komisijos sprendimas 1999/217/EB (OL L 267, 2012 10 2, p. 1).

- (7) Tarnyba įvertino šių dviejų reprezentatyvių medžiagų genotoksiškumą 2014 m. kovo 26 d. mokslinėje nuomonėje ⁽¹⁾;
- (8) dėl hekso-2(*trans*),4(*trans*)-dienalio (FL Nr. 05.057), remdamasi įrodymais, pateiktais leidiniuose, kuriuose pranešama apie DNR aduktų indukciją į įvairias sistemas *in vitro* ir *in vivo*, tuo, kad IARC šią medžiagą priskiria prie potencialių žmonių kancerogenų, atsižvelgdama į IARC išvadą, kad poveikio mechanizmo duomenys papildomai patvirtina tiesioginį kancerogeniškumo gyvūnams duomenų ryšį su žmonėmis, ir tuo, kad yra nedaug įrodymų, jog augliai susidaro veikiant genotoksiniam mechanizmui, ji patvirtino susirūpinimą dėl saugos;
- (9) dėl deka-2(*trans*),4(*trans*)-dienalio (FL Nr. 05.140) ji padarė išvadą, kad remiantis tuo, jog yra tam tikrų genotoksiškumo indikacijų *in vivo*, ir atsižvelgiant į įrodymus, gautus atliekant *in vitro* įvairių tipų DNR pažaidos (oksiduotos DNR bazės ir stambūs aduktai) indukcijos tyrimus, negalima neatsižvelgti į neribinį genotoksiškumo mechanizmą;
- (10) apskritai Tarnyba padarė išvadą, kad negalima atmesti susirūpinimo dėl saugos, susijusio su abiejų grupės reprezentatyvių medžiagų genotoksiškumu, ir kad ši išvada yra taip pat taikytina kitoms FGE 203 grupės medžiagoms;
- (11) susijusios šalys nurodė, kad jos, reaguodamos į Tarnybos išreikštą susirūpinimą, atlieka įvairius FGE 203 grupės medžiagų toksiškumo tyrimus. Be to, Komisija paprašė pateikti daugiau informacijos, kad galėtų visapusiškai įvertinti šių medžiagų saugą;
- (12) remiančios šalys 2016 m. rugsėjo 26 d. pateikė tyrimus ir informaciją;
- (13) laukiant, kol Tarnyba įvertins FGE grupės medžiagas, visapusiško šių medžiagų įvertinimo pagal EFSA CEF mokslinės grupės procedūrą ir tolesnio reguliavimo proceso užbaigimo, tikslinga apriboti šių medžiagų naudojimo sąlygas, kad jos būtų naudojamos tik pagal dabartinę jų naudojimo paskirtį;
- (14) dėl techninių priešasčių turėtų būti nustatyti pereinamieji laikotarpiai maisto produktams, kurie neatitinka priede nustatytų sąlygų ir kurie buvo pateikti Sąjungos rinkai arba išsiųsti iš trečiųjų šalių į Sąjungą iki šio reglamento įsigaliojimo dienos;
- (15) todėl Reglamento (EB) Nr. 1334/2008 I priedo A dalis turėtų būti atitinkamai iš dalies pakeista;
- (16) šiame reglamente nustatytos priemonės atitinka Augalų, gyvūnų, maisto ir pašarų nuolatinio komiteto nuomonę,

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

1 straipsnis

Reglamento (EB) Nr. 1334/2008 I priedo A dalis iš dalies keičiama pagal šio reglamento priedą.

2 straipsnis

1. Maisto produktais, į kuriuos įdėta bet kurios iš šio reglamento priede išvardytų kvapiųjų medžiagų, kurie neatitinka tame priede nustatytų sąlygų ir kurie buvo teisėtai pateikti rinkai iki šio reglamento įsigaliojimo, gali būti prekiaujama iki jų minimalaus tinkamumo vartoti termino ar „Tinka vartoti iki ... (data)“ termino.

⁽¹⁾ Mokslinė nuomonė dėl 203 Rev 1 kvapiųjų medžiagų grupės vertinimo (FGE.203 Rev1): alfa ir beta nesotieji alifatiniai aldehidai ir pirmakiai iš FGE.19 1.1.4 cheminių medžiagų pogrupio su dviem ar daugiau konjuguotų dvigubų jungčių ir su papildomomis nekonjuguotomis dvigubomis jungtimis arba be jų. *EFSA Journal* 2014;12(4):3626, 31 p., doi:10.2903/j.efsa.2014.3626. Adresas internete: www.efsa.europa.eu/efsajournal.

2. Maisto produktais, į kuriuos įdėta bet kurios iš šio reglamento priede išvardytų kvapiųjų medžiagų, kurie neatitinka tame priede nustatytų sąlygų ir kurie buvo importuoti į Sąjungą iš trečiosios šalies, gali būti prekiaujama iki jų minimalaus tinkamumo vartoti termino ar „Tinka vartoti iki ... (data)“ termino, jei tokių maisto produktų importuotojas gali įrodyti, kad jie buvo išsiųsti iš atitinkamos trečiosios šalies ir buvo vežami į Sąjungą iki šio reglamento įsigaliojimo dienos.
3. 1 ir 2 dalyse nustatyti pereinamieji laikotarpiai netaikomi kvapiųjų medžiagų mišiniams.

3 straipsnis

Šis reglamentas įsigalioja dvidešimtą dieną po jo paskelbimo *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*.

Šis reglamentas privalomas visas ir tiesiogiai taikomas visose valstybėse narėse.

Priimta Briuselyje 2017 m. kovo 3 d.

Komisijos vardu
Pirmininkas
Jean-Claude JUNCKER

Reglamento (EB) Nr. 1334/2008 I priedo A dalies 2 skirsnio 1 lentelė iš dalies keičiama taip:

a) FL Nr. 02.139 skirtas įrašas pakeičiamas taip:

„02.139	Deka-2,4-dien-1-olis	18409-21-7	1189	11748		Kai naudojama kaip kvapioji medžiaga, taikomi šie apribojimai: 2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1,5 mg/kg; 3 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 5 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 9 mg/kg; 7 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 15 mg/kg; 8 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 12 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 3 mg/kg; 14.1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 2 mg/kg; 14.2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 16 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 2 mg/kg.	1	EFSA“
---------	----------------------	------------	------	-------	--	--	---	-------

b) FL Nr. 02.153 skirtas įrašas pakeičiamas taip:

„02.153	Hepta-2,4-dien-1-olis	33467-79-7	1784			Kai naudojama kaip kvapioji medžiaga, taikomi šie apribojimai: 1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 35 mg/kg; 2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 25 mg/kg; 3 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 30 mg/kg; 4.2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 50 mg/kg; 5 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 50 mg/kg; 6 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 25 mg/kg; 7 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 50 mg/kg; 8 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 10 mg/kg; 9 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 10 mg/kg; 12 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 100 mg/kg; 14.1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 25 mg/kg; 15 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 50 mg/kg; 16 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 25 mg/kg.	1	EFSA“
---------	-----------------------	------------	------	--	--	---	---	-------

c) FL Nr. 02.162 skirtas įrašas pakeičiamas taip:

„02.162	Heksa-2,4-dien-1-olis	111-28-4	1174			Kai naudojama kaip kvapioji medžiaga, taikomi šie apribojimai: 3 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 4 mg/kg; 4.2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 2 mg/kg; 5 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 2 mg/kg; 12 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 4 mg/kg; 14.1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 4 mg/kg; 14.2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 15 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 16 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 2 mg/kg.	1	EFSA“
---------	-----------------------	----------	------	--	--	---	---	-------

d) FL Nr. 02.188 skirtas įrašas pakeičiamas taip:

„02.188	Nona-2,4-dien-1-olis	62488-56-6	1183	11802	Ne mažiau kaip 92 %; antrinė sudedamoji dalis – 3–4 % 2-nonen-1-olio.	Kai naudojama kaip kvapioji medžiaga, taikomi šie apribojimai: 1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 2 mg/kg; 2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 3 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 4.2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 5 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 10 mg/kg; 6 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 7 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 14,5 mg/kg; 8 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 12 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 10 mg/kg; 14.1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 2 mg/kg; 14.2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 15 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 16 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 2,5 mg/kg.	1	EFSA“
---------	----------------------	------------	------	-------	---	---	---	-------

e) FL Nr. 05.057 skirtas įrašas pakeičiamas taip:

„05.057	Heksa-2(trans),4(trans)-dienalis	142-83-6	1175	640		Kai naudojama kaip kvapioji medžiaga, taikomi šie apribojimai: 1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 10 mg/kg; 3 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 10 mg/kg;	1	EFSA“
---------	----------------------------------	----------	------	-----	--	--	---	-------

						<p>4.2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 15 mg/kg; 5 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 20 mg/kg; 6 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 0,05 mg/kg; 7 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 15 mg/kg; 8 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 15 mg/kg; 9 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 20 mg/kg; 11 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 50 mg/kg; 12 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 4 mg/kg; 14.1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 15 mg/kg; 14.2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 16 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 10 mg/kg.</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

f) FL Nr. 05.064 skirtas įrašas pakeičiamas taip:

„05.064	Trideka-2(<i>trans</i>),4(<i>cis</i>),7(<i>cis</i>)-trienalis	13552-96-0	1198	685	Ne mažiau kaip 71 %; ant-rinės sudedamosios dalys – 14 % 4- <i>cis</i> -7- <i>cis</i> -tridekadienolio; 6 % 3- <i>cis</i> -7- <i>cis</i> -tridekadienolio; 5 % 2- <i>trans</i> -7- <i>cis</i> -tridekadienolio; 3 % 2- <i>trans</i> -4- <i>trans</i> -7- <i>cis</i> -tridekatrienolio.	Kai naudojama kaip kvapioji medžiaga, taikomi šie apribojimai: 2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 8 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 2 mg/kg; 9 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 12 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 15 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg.	1	EFSA“
---------	---	------------	------	-----	--	---	---	-------

g) FL Nr. 05.071 skirtas įrašas pakeičiamas taip:

„05.071	Nona-2,4-dienalis	6750-03-4	1185	732	Ne mažiau kaip 89 %; ant-rinės sudedamosios dalys – 5–6 % 2,4-nonadien-1-olio ir 1–2 % 2-nonen-1-olio.	Kai naudojama kaip kvapioji medžiaga, taikomi šie apribojimai: 1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1,5 mg/kg; 2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 3 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 4.2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 5 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 6 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 7 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 8 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 9 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 10 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg;	1	EFSA“
---------	-------------------	-----------	------	-----	--	---	---	-------

						11 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 12 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 10 mg/kg; 14.1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 14.2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 15 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 16 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg.		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

h) FL Nr. 05.081 skirtas įrašas pakeičiamas taip:

„05.081	2,4-dekadienalis	2363-88-4	3135	2120	Ne mažiau kaip 89 %; anterinės sudedamosios dalys – (<i>cis, cis</i>)- mišinys; (<i>cis, trans</i>)- ir (<i>trans, cis</i>)- 2,4-dekadienalių (bendras visų izomerų kiekis 95 %); acetonas ir izopropilo alkoholis.	Kai naudojama kaip kvapioji medžiaga, taikomi šie apribojimai: 1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1,5 mg/kg; 2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 3 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1,5 mg/kg; 4.2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 5 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg (išskyrus 5.3 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 10 mg/kg); 6 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 7 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 8 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 10 mg/kg; 9 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 3 mg/kg; 10 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 11 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 7,5 mg/kg; 12 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 10 mg/kg; 14.1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 14.2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 15 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 20 mg/kg; 16 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1,5 mg/kg.	1	EFSA“
---------	------------------	-----------	------	------	---	--	---	-------

i) FL Nr. 05.084 skirtas įrašas pakeičiamas taip:

„05.084	Hepta-2,4-dienalis	4313-03-5	1179	729	Ne mažiau kaip 92 %; anterinės sudedamosios dalys – 2–4 % (E,Z)-2,4-heptadienolio ir 2–4 % 2,4-heptadieno rūgštis.	Kai naudojama kaip kvapioji medžiaga, taikomi šie apribojimai: 1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 10 mg/kg;	1	EFSA“
---------	--------------------	-----------	------	-----	--	---	---	-------

						<p>3 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 4.2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 5 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 6 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 0,5 mg/kg; 7 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 10 mg/kg; 8 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 6 mg/kg; 9 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 6 mg/kg; 10 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 11 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 12 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 2 mg/kg; 14.1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 14.2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 15 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 3 mg/kg; 16 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg.</p>		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

j) FL Nr. 05.101 skirtas įrašas pakeičiamas taip:

„05.101	Penta-2,4-dienalis	764-40-9	1173	11695		<p>Kai naudojama kaip kvapioji medžiaga, taikomi šie apribojimai: 1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 3 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 5 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 6 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 7 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 8 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 12 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 14.1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 14.2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 16 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg.</p>	1	EFSA“
---------	--------------------	----------	------	-------	--	---	---	-------

k) FL Nr. 05.108 skirtas įrašas pakeičiamas taip:

„05.108	Undeka-2,4-dienalis	13162-46-4	1195	10385		<p>Kai naudojama kaip kvapioji medžiaga, taikomi šie apribojimai: 1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg. 3 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg;</p>	1	EFSA“
---------	---------------------	------------	------	-------	--	--	---	-------

					<p>4.2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg;</p> <p>5 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg (išskyrus</p> <p>5.3 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 10 mg/kg);</p> <p>6 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg;</p> <p>7 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg;</p> <p>8 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 3 mg/kg;</p> <p>9 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 3 mg/kg;</p> <p>10 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg;</p> <p>11 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg;</p> <p>12 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg;</p> <p>14.1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg;</p> <p>14.2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg;</p> <p>15 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 3 mg/kg;</p> <p>16 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg.</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

l) FL Nr. 05.125 skirtas įrašas pakeičiamas taip:

„05.125	Dodeka-2,4-dienalis	21662-16-8	1196	11758	<p>Ne mažiau kaip 85 %; antrinė sudedamoji dalis – 11–12 % 2-trans-4-cis izomero.</p>	<p>Kai naudojama kaip kvapioji medžiaga, taikomi šie apribojimai:</p> <p>1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg;</p> <p>2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg;</p> <p>3 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg;</p> <p>4.2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg;</p> <p>5 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg (išskyrus</p> <p>5.3 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 10 mg/kg);</p> <p>6 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg;</p> <p>7 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 3 mg/kg;</p> <p>8 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 3 mg/kg;</p> <p>9 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 3 mg/kg;</p> <p>10 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg;</p> <p>11 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg;</p> <p>12 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg;</p> <p>14.1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg;</p> <p>14.2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg;</p> <p>15 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 3 mg/kg;</p> <p>16 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg.</p>	1	EFSA“
---------	---------------------	------------	------	-------	---	--	---	-------

m) FL Nr. 05.127 skirtas įrašas pakeičiamas taip:

„05.127	Okta-2(<i>trans</i>),4 (<i>trans</i>)-dienalis	30361-28-5	1181	11805		Kai naudojama kaip kvapioji medžiaga, taikomi šie apribojimai: 1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 3 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 5 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 10 mg/kg; 6 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 7 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 2 mg/kg; 8 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 2 mg/kg; 12 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 2 mg/kg; 14.1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 3 mg/kg; 15 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 16 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 2 mg/kg.	1	EFSA“
---------	---	------------	------	-------	--	---	---	-------

n) FL Nr. 05.140 skirtas įrašas pakeičiamas taip:

„05.140	Deka-2(<i>trans</i>),4 (<i>trans</i>)-dienalis	25152-84-5	1190	2120	Ne mažiau kaip 89 %; ant- rinės sudedamosios dalys – 3–4 % (<i>cis-cis</i> -; (<i>cis-trans</i>) ir (<i>trans-cis</i>)- 2,4-dekadienalių mišinio; 3–4 % acetono ir izopropilo alkoholio pėd- sako.	Kai naudojama kaip kvapioji medžiaga, taikomi šie apribojimai: 1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1,5 mg/kg; 2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 3 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1,5 mg/kg; 4.2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 5 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg (išskyrus 5.3 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 10 mg/kg); 6 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 7 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg. 8 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 10 mg/kg; 9 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 3 mg/kg; 10 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 11 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 7,5 mg/kg; 12 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 10 mg/kg; 14.1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 14.2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 15 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 20 mg/kg; 16 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1,5 mg/kg.	1	EFSA“
---------	---	------------	------	------	---	--	---	-------

o) FL Nr. 05.141 skirtas įrašas pakeičiamas taip:

„05.141	Deka-2,4,7-trienalis	51325-37-2	1786			<p>Kai naudojama kaip kvapioji medžiaga, taikomi šie apribojimai:</p> <p>1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 3 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 4.2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 5 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 6 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 7 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 8 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 9 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 10 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 11 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 12 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 14.1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 14.2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 15 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 16 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg.</p>	1	EFSA“
---------	----------------------	------------	------	--	--	--	---	-------

p) FL Nr. 05.173 skirtas įrašas pakeičiamas taip:

„05.173	Nona-2,4,6-trienalis	57018-53-8	1785			<p>Kai naudojama kaip kvapioji medžiaga, taikomi šie apribojimai:</p> <p>1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 15 mg/kg; 2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 10 mg/kg; 3 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 15 mg/kg; 4.2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 15 mg/kg; 5 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 20 mg/kg; 6 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 10 mg/kg; 7 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 25 mg/kg; 8 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 9 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 12 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 25 mg/kg; 14.1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 10 mg/kg; 15 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 15 mg/kg; 16 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 15 mg/kg.</p>	1	EFSA“
---------	----------------------	------------	------	--	--	---	---	-------

q) FL Nr. 05.186 skirtas įrašas pakeičiamas taip:

„05.186	2,4-oktadienalis	5577-44-6		11805		Kai naudojama kaip kvapioji medžiaga, taikomi šie apribojimai: 1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 3 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 5 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 10 mg/kg; 6 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 7 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 2 mg/kg; 8 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 2 mg/kg; 12 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 2 mg/kg; 14.1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 3 mg/kg; 15 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 16 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 2 mg/kg.	1	EFSA“
---------	------------------	-----------	--	-------	--	---	---	-------

r) FL Nr. 05.194 skirtas įrašas pakeičiamas taip:

„05.194	tr-2, tr-4-nona-dienalis	5910-87-2		732	Ne mažiau kaip 89 %; ant-rinės sudedamosios dalys – ne mažiau kaip 5 % 2,4-noadien-1-olio ir 2-nonen-1-olio ir kitų 2,4-nonadiena-lio izomerų.	Kai naudojama kaip kvapioji medžiaga, taikomi šie apribojimai: 1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1,5 mg/kg; 2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 3 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 4.2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 5 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 6 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 7 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 8 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 9 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 10 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 11 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 12 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 10 mg/kg; 14.1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 14.2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 15 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 16 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg.	1	EFSA“
---------	--------------------------	-----------	--	-----	--	--	---	-------

s) FL Nr. 05.196 skirtas įrašas pakeičiamas taip:

„05.196	tr-2, tr-4-undekadienalis	30361-29-6		10385		Kai naudojama kaip kvapioji medžiaga, taikomi šie apribojimai: 1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 3 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 4.2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 5 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg (išskyrus 5.3 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 10 mg/kg); 6 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 7 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 5 mg/kg; 8 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 3 mg/kg; 9 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 3 mg/kg; 10 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 11 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 12 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 14.1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 14.2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg; 15 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 3 mg/kg; 16 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 1 mg/kg.	1	EFSA“
---------	---------------------------	------------	--	-------	--	---	---	-------

t) FL Nr. 09.573 skirtas įrašas pakeičiamas taip:

„09.573	Heksa-2,4-dienilacetatas	1516-17-2	1780	10675		Kai naudojama kaip kvapioji medžiaga, taikomi šie apribojimai: 1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 25 mg/kg; 3 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 20 mg/kg; 4.2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 25 mg/kg; 5 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 25 mg/kg; 6 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 10 mg/kg; 7 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 25 mg/kg; 12 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 10 mg/kg; 14.1 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 20 mg/kg; 14.2 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 20 mg/kg; 15 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 25 mg/kg; 16 kategorijos maisto produktuose – ne daugiau kaip 25 mg/kg.	1	EFSA“
---------	--------------------------	-----------	------	-------	--	---	---	-------