

REGLUGERÐ FRAMKVÆMDASTJÓRNARINNAR (ESB) 2020/355

2020/EES/50/11

frá 26. febrúar 2020

um breytingu á II. viðauka við reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 1333/2008 að því er varðar notkun pólýglýserólþólýrísínóleats (E 476) í fljótandi jurtaolíuýrulausnir (*)

FRAMKVÆMDASTJÓRN EVRÓPUSAMBANDSINS HEFUR,

með hliðsjón af sáttmálanum um starfshætti Evrópusambandsins,

með hliðsjón af reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 1333/2008 frá 16. desember 2008 um aukefni í matvælum ⁽¹⁾, einkum 3. mgr. 10. gr.,*og að teknu tilliti til eftirfarandi:*

- 1) Í II. viðauka við reglugerð (EB) nr. 1333/2008 er sett fram skrá Evrópusambandsins yfir matvælaaukefni sem samþykkt hafa verið til notkunar í matvæli og skilyrði fyrir notkun þeirra.
- 2) Uppfæra má skrána í samræmi við sameiginlegu málsmeðferðina sem um getur í 1. mgr. 3. gr. reglugerðar Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 1331/2008 ⁽²⁾, annaðhvort að frumkvæði framkvæmdastjórnarinnar eða í kjölfar umsóknar.
- 3) Samkvæmt II. viðauka við reglugerð (EB) nr. 1333/2008 er pólýglýserólþólýrísínóleat (E 476) þegar leyft sem matvælaaukefni í matvælaflökki 02.2.2 „Aðrar ýrðar fitu- og olíulausnir, þ.m.t. smurálegg eins og skilgreint er í reglugerð (EB) nr. 1234/2007, og fljótandi ýrulausnir“ (við hámarksgildið 4 000 mg/kg) en einungis fyrir smyrjanlega fitu, eins og skilgreint er í 115. gr. reglugerðar ráðsins (EB) nr. 1234/2007 ⁽³⁾ og XV. viðauka við hana, með 41% fituinnihald eða minna og í svipaðar, smyrjanlegar afurðir með fituinnihald undir 10%. Reglugerð (EB) nr. 1234/2007 var síðar felld úr gildi með reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (ESB) nr. 1308/2013 ⁽⁴⁾.
- 4) Hinn 27. maí 2017 var lögð fram umsókn um leyfi fyrir notkun á pólýglýserólþólýrísínóleati (E 476) sem ýruefni í í fljótandi jurtaolíuýrulausnir með 70% fituinnihald eða minna til sölu til lokaneytenda. Framkvæmdastjórnin gerði umsóknina síðan aðgengilega fyrir aðildarríkin skv. 4. gr. reglugerðar (EB) nr. 1331/2008.
- 5) Pólýglýserólþólýrísínóleat (E 476) er ýruefni af gerðinni vatn í olíu sem getur myndað mjög stöðugar olíuýrulausnir með miklu vatnsinnihaldi. Í rannsóknnum, sem umsækjandinn annaðist, þar sem borin var saman skilvirkni mismunandi ýruefna til framleiðslu á fljótandi jurtaolíuýrulausnum með skertu fituinnihaldi gaf pólýglýserólþólýrísínóleat (E 476) bestu niðurstöðurnar, bæði með tilliti til eðliseiginleika sem og skynmatseiginleika afurðarinnar sem varð til. Hægt er að nota ýrulausnina á sama hátt og jurtaolíur við tilreiðslu kaldra og heitra rétta. Ýrulausnin hefur þó minna fituinnihald (70% eða minna) og þar af leiðandi færri hitaæiningar en jurtaolían sem er notuð til að framleiða hana. Notkunarmagn pólýglýserólþólýrísínóleats (E 476), sem þurfti til að ná fyrirhuguðum tæknilegum tilgangi, var 4 000 mg/kg.
- 6) Hinn 24. mars 2017 skilaði Matvælaöryggisstofnun Evrópu (hér á eftir nefnd Matvælaöryggisstofnunin) vísindalegu álitum um endurmat á pólýglýserólþólýrísínóleati (E 476) ⁽⁵⁾ og fastsetti ásættanlega, daglega inntöku sem nemur 25 mg af pólýglýserólþólýrísínóleati/kg líkamsþyngdar/dag. Að teknu tilliti til þess að útreikningar á váhrifum fóru ekki yfir ásættanlega, daglega inntöku komst Matvælaöryggisstofnunin að þeirri niðurstöðu að pólýglýserólþólýrísínóleat (E 476), sem matvælaaukefni, myndi ekki skapa öryggisvanda ef það er notað við leyfða eða tilkynnta notkun og notkunarmagn.

(*) Þessi ESB-gerð birtist í Stj. 2020. ESB L 67, 5.3.2020, bls. 28. Hennar var getið í ákvörðun sameiginlegu EES-nefndarinnar nr. 74/2020 frá 12. Júní 2020 um breytingu á II. viðauka (Tæknilegar reglugerðir, staðlar, prófanir og vottun) við EES-samninginn (bíður birtingar).

(1) Stj. 2008. ESB L 354, 31.12.2008, bls. 16.

(2) Reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 1331/2008 frá 16. desember 2008 um sameiginlega málsmeðferð við leyfisveitingu fyrir aukefni í matvælum, ensím í matvælum og bragðefni í matvælum (Stj. 2008. ESB L 354, 31.12.2008, bls. 1).

(3) Reglugerð ráðsins (EB) nr. 1234/2007 frá 22. október 2007 um sameiginlegt markaðskerfi í landbúnaði og um sértæk ákvæði varðandi tilteknar landbúnaðarvörur (reglugerðin um eitt sameiginlegt markaðskerfi) (Stj. 2007. ESB L 299, 16.11.2007, bls. 1).

(4) Reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (ESB) nr. 1308/2013 frá 17. desember 2013 um sameiginlegt markaðskerfi fyrir landbúnaðarafurðir og um niðurfellingu á reglugerðum ráðsins (EBE) nr. 922/72, (EBE) nr. 234/79, (EB) nr. 1037/2001 og (EB) nr. 1234/2007 (Stj. 2013. ESB L 347, 20.12.2013, bls. 671).

(5) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2017 15(3), 4743.

- 7) Í umsókninni mat umsækjandinn váhrifin með því að nota líkan fyrir inntöku matvælaaukefna ⁽⁶⁾ sem Matvælaöryggisstofnunin þróaði. Þau mót sem hafa verið lögð fram benda til þess að viðbótarnotkun pólýglýserólþólýrísínóleats (E 476) við hámarksgildið 4 000 mg/kg í fljótandi jurtaolíuýrulausnir með 70% fituinnihald eða minna sé ekki öryggisvandi þar eð hún myndi ekki leiða til þess að heildaráhrif af völdum þessa efnis færu yfir fastsetta ásættanlega, daglega inntöku.
- 8) Samkvæmt 2. mgr. 3. gr. reglugerðar (EB) nr. 1331/2008 skal framkvæmdastjórnin leita álits Matvælaöryggisstofnunarinnar áður en hún uppfærir skrá Evrópusambandsins yfir matvælaaukefni, sem sett er fram í II. viðauka við reglugerð (EB) nr. 1333/2008, nema uppfærslan, sem um er að ræða, sé ekki líkleg til að hafa áhrif á heilbrigði manna.
- 9) Þar eð rýmkuð notkun á pólýglýserólþólýrísínóleati (E 476) í matvælaflokkum 02.2.2 skapar ekki öryggisvanda útheimtir hún uppfærslu á skrá Sambandsins sem ólíklegt er að hafi áhrif á heilbrigði manna og því er ekki nauðsynlegt að leita álits Matvælaöryggisstofnunarinnar.
- 10) Því er rétt að leyfa notkun á pólýglýserólþólýrísínóleati (E 476) sem ýruefni í fljótandi jurtaolíuýrulausnir með 70% fituinnihald eða minna til sölu til lokaneytenda, í matvælaflokkum 02.2.2 „Aðrar ýrðar fitu- og olíulausnir, þ.m.t. smurálegg eins og skilgreint er í reglugerð (EB) nr. 1234/2007, og fljótandi ýrulausnir“.
- 11) Því ætti að breyta II. viðauka við reglugerð (EB) nr. 1333/2008 til samræmis við það.
- 12) Ráðstafanirnar, sem kveðið er á um í þessari reglugerð, eru í samræmi við álit fastanefndarinnar um plöntur, dýr, matvæli og fóður.

SAMÞYKKT REGLUGERÐ ÞESSA:

1. gr.

Ákvæðum II. viðauka við reglugerð (EB) nr. 1333/2008 er breytt í samræmi við viðaukann við þessa reglugerð.

2. gr.

Reglugerð þessi öðlast gildi á tuttugasta degi eftir að hún birtist í *Stjórnartíðindum Evrópusambandsins*.

Reglugerð þessi er bindandi í heild sinni og gildir í öllum aðildarríkjunum án frekari lögfestingar.

Gjört í Brussel 26. febrúar 2020.

Fyrir hönd framkvæmdastjórnarinnar,

Ursula VON DER LEYEN

forseti.

⁽⁶⁾ <https://www.efsa.europa.eu/en/applications/foodingredients/tools>

VIÐAUKI

Í stað færslunnar fyrir pólýglýserólþólýrísínóleat (E 476), í matvælaflokki 02.2.2 „Aðrar ýrðar fitu- og olíulausnir, þ.m.t. smurálegg eins og skilgreint er í reglugerð ráðsins (EB) nr. 1234/2007, og fljótandi ýrulausnir“ í E-hluta II. viðauka við reglugerð (EB) nr. 1333/2008, kemur eftirfarandi:

„E 476	Pólýglýserólþólýrísínóleat	4000	einungis smyrjanleg fita, eins og hún er skilgreind í h-lið 1. mgr. 75. gr. og f-lið 1. mgr. 78. gr. og í VII. hluta og II. viðbæti við VII.s viðauka við reglugerð (EB) nr. 1308/2013 (*), með 41% fituinnihald eða minna og svipaðar smyrjanlegar afurðir með fituinnihald undir 10%; fljótandi jurtaol-íuýrulausnir með 70% fituinnihald eða minna til sölu til lokaneytenda
--------	----------------------------	------	---

(*) Stjtið. ESB L 347, 20.12.2013, bls. 67.“