

KOMISIJOS ĮGYVENDINIMO SPRENDIMAS

2012 m. rugpjūčio 3 d.

kuriuo leidžiama teikti rinkai naują kramtomosios gumos pagrindą kaip naują maisto sudedamąją dalį pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 258/97 ir kuriuo panaikinamas Komisijos įgyvendinimo sprendimas 2011/882/ES

(pranešta dokumentu Nr. C(2012) 5406)

(Tekstas autentiškas tik anglų kalba)

(2012/461/ES)

EUROPOS KOMISIJA,

atsižvelgdama į Sutartį dėl Europos Sąjungos veikimo,

atsižvelgdama į 1997 m. sausio 27 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 258/97 dėl naujų maisto produktų ir naujų maisto komponentų ⁽¹⁾, ypač į jo 7 straipsnį,

kadangi:

- (1) 2007 m. spalio 10 d. bendrovė *Revolymmer Ltd.* kompetentingoms Nyderlandų institucijoms pateikė prašymą leisti teikti rinkai naują kramtomosios gumos pagrindą kaip naują maisto sudedamąją dalį;
- (2) 2009 m. balandžio 23 d. kompetentinga Nyderlandų maisto vertinimo tarnyba pateikė pirminio vertinimo ataskaitą, kurioje padaryta išvada, kad naują kramtomosios gumos pagrindą galima saugiai naudoti kaip maisto sudedamąją dalį;
- (3) 2009 m. balandžio 30 d. Komisija pirminio vertinimo ataskaitą išsiuntė visoms valstybėms narėms;
- (4) per Reglamento (EB) Nr. 258/97 6 straipsnio 4 dalyje numatytą 60 dienų laikotarpį, remiantis tos dalies nuostata, dėl šio produkto teikimo rinkai buvo pateikta pagrįstų prieštaravimų;
- (5) todėl 2010 m. liepos 2 d. konsultuotasi su Europos maisto saugos tarnyba (toliau – EMST);
- (6) 2011 m. kovo 25 d. EMST mokslinėje nuomonėje dėl naujo kramtomosios gumos pagrindo (REV-7) saugos naudoti kaip naują maisto sudedamąją dalį ⁽²⁾ padarė išvadą, kad naujas kramtomosios gumos pagrindas saugus pasiūlytomis naudojimo sąlygomis ir naudojant pasiūlytą kiekį;
- (7) naujas kramtomosios gumos pagrindas atitinka Reglamento (EB) Nr. 258/97 3 straipsnio 1 dalyje nustatytus kriterijus, todėl buvo priimtas 2011 m. gruodžio 21 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas 2011/882/ES, kuriuo leidžiama teikti rinkai naują kramtomosios gumos pagrindą kaip naują maisto sudedamąją dalį pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 258/97 ⁽³⁾;

- (8) Įgyvendinimo sprendimo 2011/882/ES 2 straipsnyje nustatyta, kad tuo sprendimu leidžiamo naujo kramtomosios gumos pagrindo pavadinimas, nurodomas ženklinant jo turinčius maisto produktus, yra „kramtomosios gumos pagrindas (1,3-butadienas, 2-metil-homopolimeras, maleinizuotas, esteriai su polietilenglikolio monometilo eteriu)“;
- (9) nors nurodant visą medžiagos cheminį pavadinimą aiškiai ir nedviprasmiškai nurodomas jos pavadinimas, gali būti, kad jos pavadinimas etiketėje užimtų gerokai daugiau vietos nei kitų medžiagų cheminiai pavadinimai. Kadangi kramtomoji guma dažnai parduodama pakuotėmis, ant kurių nėra pakankamai vietos ženklinimui, būtų tikslinga pateikti trumpesnę ženklinimo alternatyvą;
- (10) Cheminių medžiagų santrumpų registravimo tarnybos (toliau – CAS) registro numeriai (CAS Nr.) yra tarptautinis cheminių medžiagų nurodymo standartas. Jais pateikiama informacija apie medžiagos pobūdį, ekvivalentiška informacijai cheminiame pavadinime;
- (11) todėl tikslinga leisti naują kramtomosios gumos pagrindą, kuriam leidimas suteiktas Įgyvendinimo sprendimu 2011/882/ES, jo turinčių maisto produktų etiketėse žymėti CAS registro numeriu, užuot nurodžius visą cheminį pavadinimą;
- (12) priedas galėjo sukelti nesusipratimų, kadangi jo pavadinime nurodyta tik dalis cheminio pavadinimo. Be to, priede reikėtų nurodyti cheminės medžiagos CAS numerį;
- (13) todėl tikslinga panaikinti ir pakeisti Įgyvendinimo sprendimą 2011/882/ES nauju sprendimu su pirmiau minėtais pakeitimais;
- (14) šiame sprendime numatytos priemonės atitinka Maisto grandinės ir gyvūnų sveikatos nuolatinio komiteto nuomonę,

PRIĖMĖ ŠĮ SPRENDIMĄ:

1 straipsnis

Sąjungos rinkai galima teikti priede nurodytą naują kramtomosios gumos pagrindą kaip naują maisto sudedamąją dalį naudoti kramtomosios gumos sudėtyje, neviršijant 8 % kiekio.

⁽¹⁾ OL L 43, 1997 2 14, p. 1.⁽²⁾ EMST leidinys (2011 m.); 9(4):2127.⁽³⁾ OL L 343, 2011 12 23, p. 121.

2 straipsnis

Šiuo sprendimu leidžiamo naujo kramtomosios gumos pagrindo pavadinimas, nurodomas ženklinant jo turinčius maisto produktus, yra „kramtomosios gumos pagrindas (įskaitant 1,3-butadieną, 2-metil-homopolimerą, maleinizuotą, esterius su polietilenglikolio monometilo eteriu)“ arba „gumos pagrindas (įskaitant CAS Nr.: 1246080-53-4)“.

3 straipsnis

Igyvendinimo sprendimas 2011/882/ES panaikinamas.

4 straipsnis

Šis sprendimas skirtas *Revolymmer Ltd.*, 1, NewTech Square, Deeside Industrial Park, Deeside, Flintshire, CH5 2NT, Jungtinė Karalystė.

Priimta Briuselyje 2012 m. rugpjūčio 3 d.

Komisijos vardu

John DALLI

Komisijos narys

PRIEDAS

Naujo kramtomosios gumos pagrindo specifikacijos

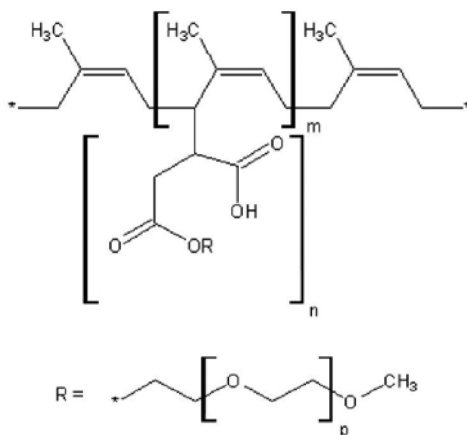
Aprašymas

Nauja maisto sudedamoji dalis yra sintetinis polimeras (patento numeris WO2006016179). Spalva yra nuo baltos iki beveik baltos.

Šią medžiagą sudaro šakoti monometokspolietilenglikolio polimerai (MPEG), įterpti į poliizoprenu skiepytą maleino rūgšties anhidridą (PIP-g-MA), ir nesureagavęs MPEG (mažiau kaip 35 % masės).

CAS Nr. 1246080-53-4

Į MPEG įterpto PIP-g-MA molekulinė struktūra



1,3-butadieno, 2-metil-homopolimero, maleinizuoto, esterių su polietilenglikolio monometilo eteriu / CAS Nr. 1246080-53-4 charakteristikos

| | |
|--|--------------------------|
| Drėgmė | mažiau nei 5 % |
| Aliuminis | mažiau nei 3 mg/kg |
| Litis | mažiau nei 0,5 mg/kg |
| Nikelis | mažiau nei 0,5 mg/kg |
| Anhidrido liekanos | mažiau nei 15 µmol/g |
| Polidispersijos indeksas | mažiau nei 1,4 |
| Izoprenas | mažiau nei 0,05 mg/kg |
| Oksiranas | mažiau nei 0,2 mg/kg |
| Laisvasis maleino rūgšties anhidridas | mažiau nei 0,1 % |
| Iš viso oligomerų (mažiau nei 1 000 daltonų) | ne daugiau kaip 50 mg/kg |
| Etilenglikolis | mažiau nei 200 mg/kg |
| Dietilenglikolis | mažiau nei 30 mg/kg |
| Monoetilenglikolio metilo eteris | mažiau nei 3 mg/kg |
| Dietilenglikolio metilo eteris | mažiau nei 4 mg/kg |
| Trietilenglikolio metilo eteris | mažiau nei 7 mg/kg |
| 1,4-dioksanas | mažiau nei 2 mg/kg |
| Formaldehidas | mažiau nei 10 mg/kg |