

IZVEDBENI SKLEP KOMISIJE

z dne 3. avgusta 2012

o odobritvi dajanja na trg nove osnove za žvečilni gumi kot nove živilske sestavine v skladu z Uredbo (ES) št. 258/97 Evropskega parlamenta in Sveta in razveljavitvi Izvedbenega sklepa Komisije 2011/882/EU

(notificirano pod dokumentarno številko C(2012) 5406)

(Besedilo v angleškem jeziku je edino verodostojno)

(2012/461/EU)

EVROPSKA KOMISIJA JE –

2011 o odobritvi dajanja na trg nove osnove za žvečilni gumi kot nove živilske sestavine v skladu z Uredbo (ES) št. 258/97 Evropskega parlamenta in Sveta ⁽³⁾.

ob upoštevanju Pogodbe o delovanju Evropske unije,

(8) Člen 2 Izvedbenega sklepa 2011/882/EU določa, da je oznaka nove osnove za žvečilni gumi, odobrene za označevanje na embalaži živil, „gumijeva baza (1,3-butadien, 2-metilhomopolimer, maleiran, estri s polietilenglikolom mono-Me etrom)“.

ob upoštevanju Uredbe (ES) št. 258/97 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 27. januarja 1997 v zvezi z novimi živilami in novimi živilskimi sestavinami ⁽¹⁾ ter zlasti člena 7 Uredbe,

ob upoštevanju naslednjega:

(9) Čeprav polno kemijsko ime jasno in nedvoumno določa oznako snovi, bi zaradi dolžine na embalaži živila zavzemalo preveč prostora. Ker se žvečilni gumi pogosto prodaja v paketih, ki imajo omejeno površino za označevanje na embalaži, bi bilo primerno določiti krajšo različico za označevanje.

(1) Družba Revolymer Ltd je 10. oktobra 2007 pri pristojnih organih Nizozemske vložila zahtevek za dajanje na trg nove osnove za žvečilni gumi kot nove živilske sestavine.

(10) Registrske številke CAS (Chemical Abstract Service) so mednarodni standard za oznake kemikalij, ki zagotavljajo informacije v zvezi z naravo snovi, ki so enakovredne informacijam, vsebovanim v kemijskem imenu.

(2) Pristojni organ Nizozemske za presojo živil je 23. aprila 2009 izdal poročilo o začetni presoji. V navedenem poročilu je bilo ugotovljeno, da se nova osnova za žvečilni gumi lahko varno uporablja kot živilska sestavina.

(11) Zato je primerno, da se za označevanje živil, ki vsebujejo novo osnovo za žvečilni gumi, odobreno z Izvedbenim sklepom 2011/882/EU, dovoli uporaba registrske številke CAS kot alternativa za polno kemijsko ime.

(3) Komisija je 30. aprila 2009 poslala poročilo o začetni presoji vsem državam članicam.

(4) V 60 dneh, kot je določeno v členu 6(4) Uredbe (ES) št. 258/97, so bili v skladu z navedeno določbo predloženi utemeljeni ugovori glede trženja tega proizvoda.

(12) V Prilogi bi lahko prišlo do napačnega razumevanja, saj je v naslovu naveden le del kemijskega imena. Poleg tega bi morale biti v Prilogi navedene številke CAS.

(5) Zato je bil 2. julija 2010 opravljen posvet z Evropsko agencijo za varnost hrane (EFSA).

(13) Zato je primerno razveljaviti in nadomestiti Izvedbeni sklep 2011/882/EU z novim sklepom z zgoraj navedenimi spremembami.

(6) EFSA je 25. marca 2011 v „Znanstvenem mnenju v zvezi z varnostjo ‚nove osnove za žvečilni gumi (REV-7)‘ kot nove živilske sestavine“ ⁽²⁾ prišla do ugotovitve, da je nova osnova za žvečilni gumi varna pod predlaganimi pogoji uporabe in predlaganimi vrednostmi vnosa.

(14) Ukrepi iz tega sklepa so v skladu z mnenjem Stalnega odbora za prehranjevalno verigo in zdravje živali –

SPREJELA NASLEDNJI SKLEP:

Člen 1

(7) Nova osnova za žvečilni gumi izpolnjuje merila iz člena 3(1) Uredbe (ES) št. 258/97 in zato je bil sprejet Izvedbeni sklep Komisije 2011/882/EU z dne 21. decembra

Nova osnova za žvečilni gumi, kot je določena v Prilogi, se lahko da na trg Unije kot nova živilska sestavina za uporabo v žvečilnem gumiju do največ 8 %.

⁽¹⁾ UL L 43, 14.2.1997, str. 1.

⁽²⁾ EFSA Journal 2011; 9(4):2127.

⁽³⁾ UL L 343, 23.12.2011, str. 121.

Člen 2

Oznaka nove osnove za žvečilni gumi, odobrene s tem sklepom, na embalaži živil je „gumijeva baza (1,3-butadien, 2-metilhomopolimer, maleiran, estri s polietilenglikolom mono-Me etrom)“ ali „gumijeva baza (št. CAS: 1246080-53-4)“.

Člen 3

Izvedbeni sklep 2011/882/EU se razveljavi.

Člen 4

Ta sklep je naslovljen na družbo Revolymer Ltd, 1, NewTech Square, Deeside Industrial Park, Deeside, Flintshire, CH5 2NT, Združeno kraljestvo.

V Bruslju, 3. avgusta 2012

Za Komisijo
John DALLI
Član Komisije

PRILOGA

Specifikacije nove osnove za žvečilni gumi

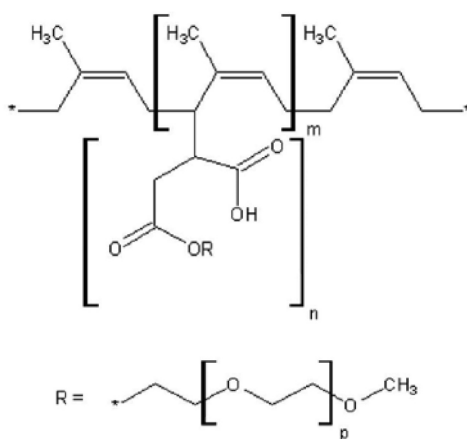
Opis

Nova živilska sestavina je sintetični polimer (številka patenta WO2006016179). Je bele do umazano bele barve.

Sestavljena je iz razvejanih polimerov monometoksi-poli-etilenglikola (MPEG), pripojenih na poliizopren anhidrid maleinske kisline (PIP-g-MA) in nereagiran MPEG (manj kot 35 mas. %).

Št. CAS 1246080-53-4

Molekularna struktura sestavine MPEG, pripojene na PIP-g-MA



Značilnosti 1,3-butadien, 2-metilhomopolimer, maleiran, estri s polietilenglikolom mono-Me etrom / št. CAS: 1246080-53-4

Voda	manj kot 5 %
Aluminij	manj kot 3 mg/kg
Litij	manj kot 0,5 mg/kg
Nikelj	manj kot 0,5 mg/kg
Ostane anhidrida	manj kot 15 µmol/g
Polidisperzni indeks	manj kot 1,4
Izopren	manj kot 0,05 mg/kg
Etilen oksid	manj kot 0,2 mg/kg
Prosti anhidrid maleinske kisline	manj kot 0,1 %
Skupni oligomeri (manj kot 1 000 Daltonov)	ne več kot 50 mg/kg
Etilenglikol	manj kot 200 mg/kg
Dietilenglikol	manj kot 30 mg/kg
Monoetilenglikolmetileter	manj kot 3 mg/kg
Dietilenglikolmetileter	manj kot 4 mg/kg
Trietilenglikolmetileter	manj kot 7 mg/kg
1,4-dioksan	manj kot 2 mg/kg
Formaldehid	manj kot 10 mg/kg