

UREDBA KOMISIJE (EU) br. 818/2013

od 28. kolovoza 2013.

o izmjeni Priloga III. Uredbi (EZ) br. 1333/2008 Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu uporabe saharoznih estera masnih kiselina (E 473) u aromama za bistra aromatizirana pića na bazi vode

(Tekst značajan za EGP)

EUROPSKA KOMISIJA,

Upotrebom saharoznih estera masnih kiselina mogu se proizvesti bistri napitci uz bolju djelotvornost dodane arome.

uzimajući u obzir Ugovor o funkcioniranju Europske unije,

(6) U skladu s člankom 3. stavkom 2. Uredbe (EZ) br. 1331/2008 Komisija je dužna zatražiti mišljenje Europske agencije za sigurnost hrane kako bi ažurirala popis prehrambenih aditiva Unije iz Priloga III. Uredbi (EZ) br. 1333/2008.

uzimajući u obzir Uredbu (EZ) br. 1333/2008 Europskog parlamenta i Vijeća od 16. prosinca 2008. o prehrambenim aditivima ⁽¹⁾, a posebno njezin članak 10. stavak 3. i članak 30. stavak 5.,

(7) Europska agencija za sigurnost hrane dala je mišljenje o saharoznim esterima masnih kiselina (E 473) te odredila prihvatljiv dnevni unos (ADI) od 40 mg po kg tjelesne težine na dan ⁽³⁾. Izloženost saharoznim esterima masnih kiselina uzrokovana predloženom dodatnom uporabom u bistrim aromatiziranim bezalkoholnim pićima predstavlja manje od 0,1 % ADI-ja ⁽⁴⁾. Uzimajući u obzir da je izloženost zbog dodatne upotrebe tog aditiva zanemarljiva u usporedbi s ADI-jem, nije vjerojatno da će ta dodatna upotreba saharoznih estera masnih kiselina (E 473) utjecati na zdravlje ljudi.

budući da:

(1) Prilogom III. Uredbi (EZ) br. 1333/2008 utvrđuje se popis prehrambenih aditiva Unije odobrenih za uporabu u prehrambenim aromama te uvjeti njihove uporabe.

(8) Potrebno je stoga odobriti upotrebu saharoznih estera masnih kiselina (E 473) kao prehrambenog dodatka u aromama za bistra aromatizirana pića na bazi vode.

(2) Taj se popis može izmijeniti u skladu sa zajedničkim postupkom iz Uredbe (EZ) br. 1331/2008 Europskog parlamenta i Vijeća od 16. prosinca 2008. o utvrđivanju zajedničkog postupka odobravanja prehrambenih aditiva, prehrambenih enzima i prehrambenih aroma ⁽²⁾.

(9) Prilog III. Uredbi (EZ) br. 1333/2008 potrebno je stoga na odgovarajući način izmijeniti.

(3) U skladu s člankom 3. stavkom 1. Uredbe (EZ) br. 1331/2008 popis prehrambenih aditiva Unije može se ažurirati na inicijativu Komisije ili na temelju zahtjeva.

(10) Mjere predviđene ovom Uredbom u skladu su s mišljenjem Stalnog odbora za prehrambeni lanac i zdravlje životinja, a nije im se usprotivio ni Europski parlament ni Vijeće,

(4) Zahtjev za odobrenje uporabe saharoznih estera masnih kiselina (E 473) kao emulgatora u aromama podnesen je 20. kolovoza 2008. i stavljen je na raspolaganje državama članicama.

DONIJELA JE OVU UREDBU:

(5) Emulgatori su potrebni za stabiliziranje uljnih aroma koji se dodaju u napitke na bazi vode. Bez dodavanja emulgatora aromatsko ulje ne bi bilo topljivo te bi na površini napitka formiralo uljni prsten. Ravnomjerno raspršenje arome u napitku ne bi bilo moguće te bi se povećala njegova izloženost kisiku, što dovodi do smanjenja organoleptičke prihvatljivosti. Osim toga, znatno bi se otežala priprema bistrilj napitaka. Ta se pitanja mogu u određenoj mjeri riješiti upotrebom ispranih ulja, međutim, oni imaju smanjenu organoleptičku prihvatljivost.

Članak 1.

Prilog III. Uredbi (EZ) br. 1333/2008 izmjenjuje se u skladu s Prilogom ovoj Uredbi.

Članak 2.

Ova Uredba stupa na snagu dvadesetog dana od dana objave u Službenom listu Europske unije.

⁽¹⁾ SL L 354, 31.12.2008., str. 16.

⁽²⁾ SL L 354, 31.12.2008., str. 1.

⁽³⁾ EFSA Journal (2004.) 106, 1.– 24.

⁽⁴⁾ EFSA Journal 2012.; 10(5):2658.

Ova je Uredba u cijelosti obvezujuća i izravno se primjenjuje u svim državama članicama.

Sastavljeno u Bruxellesu 28. kolovoza 2013.

Za Komisiju
Predsjednik
José Manuel BARROSO

—
PRILOG

U dijelu 4. Priloga III. Uredbi (EZ) br. 1333/2008 nakon unosa koji se odnosi na prehrambeni aditiv E 459 umetnut je sljedeći unos:

„E 473	Saharozni esteri masnih kiselina	Arome za bistra aromatizirana pića na bazi vode koje pripadaju kategoriji 14.1.4.	15 000 mg/kg u aromama, 30 mg/l u konačnoj namirnici”
--------	----------------------------------	---	---