

KOMISIJOS SPRENDIMAS (ES) 2019/418**2019 m. kovo 13 d.****kuriuo iš dalies keičiami sprendimai (ES) 2017/1214, (ES) 2017/1215, (ES) 2017/1216, (ES) 2017/1217, (ES) 2017/1218 ir (ES) 2017/1219***(pranešta dokumentu Nr. C(2019) 1851)***(Tekstas svarbus EEE)**

EUROPOS KOMISIJA,

atsižvelgdama į Sutartį dėl Europos Sąjungos veikimo,

atsižvelgdama į 2009 m. lapkričio 25 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 66/2010 dėl ES ekologinio ženklo ⁽¹⁾, ypač į jo 8 straipsnio 2 dalį,

pasikonsultavusi su Europos Sąjungos ekologinio ženklinimo valdyba,

kadangi:

- (1) pagal Reglamentą (EB) Nr. 66/2010 ES ekologinis ženklas gali būti suteikiamas produktams, kurie per visą gyvavimo ciklą daro mažesnę poveikį aplinkai. Konkretūs ES ekologinio ženklo kriterijai turi būti nustatomi kiekvienai produktų grupei;
- (2) Komisijos sprendimuose (ES) 2017/1214 ⁽²⁾, (ES) 2017/1215 ⁽³⁾, (ES) 2017/1216 ⁽⁴⁾, (ES) 2017/1217 ⁽⁵⁾, (ES) 2017/1218 ⁽⁶⁾ ir (ES) 2017/1219 ⁽⁷⁾ nustatyti atitinkamai rankomis plaunamų indų plovikliams, pramoninėse ir įstaigų indaplovėse naudojamiems plovikliams, indaplovėse naudojamiems plovikliams, kietųjų paviršių valymo produktams, skalbinių plovikliams ir pramonėje bei įstaigose naudojamiems skalbinių plovikliams taikomi kriterijai ir surisiję vertinimo bei patikros reikalavimai;
- (3) keletas ES ekologinių ženklų suteikiančių nacionalinių kompetentingų įstaigų informavo Komisiją apie sunkumus įgyvendinant kai kuriuos tuose sprendimuose nustatytus kriterijus. Visų pirma pagal kriterijus reikalaujama, kad galutinio produkto sudėtyje nebūtų medžiagų, kai kuriuose ingredientuose esančių kaip priemaišos (pavyzdžiui, fosfatai), neatsižvelgiant į jų koncentraciją, tačiau šiuo metu pašalinti šių priemaišų techniškai neįmanoma;
- (4) 2 konstatuojamojoje dalyje išvardytais sprendimais panaikinti ir pakeisti ankstesni tos pačios srities Komisijos sprendimai. Ankstesniuose sprendimuose buvo reikalaujama, kad priemaišos ir šalutiniai produktai atitiktų kriterijus tik jei jų koncentracija galutinio produkto sudėtyje yra 0,010 % masės arba didesnė. Komisija atliko vertinimą ir padarė išvadą, kad, remiantis ankstesniais sprendimais, reikėtų nustatyti, kad kiekvieno iš kriterijų, nustatytų 2 konstatuojamojoje dalyje išvardytuose sprendimuose, atitikčiai užtikrinti tiek šalutinių produktų, tiek priemaišų iš žaliavų minimali ribinė koncentracija galutinio produkto sudėtyje turi būti 0,010 % masės;
- (5) Sprendimu (ES) 2017/1217 panaikintas ir pakeistas Komisijos sprendimas 2011/383/ES ⁽⁸⁾ dėl produktų grupės „universalūs ir sanitarinės įrangos valikliai“. Sprendime (ES) 2017/1217 nustatytas 18 mėnesių pereinamasis laikotarpis, kad gamintojams, kurių produktams ES ekologinis ženklas suteiktas remiantis Sprendime

⁽¹⁾ O L 27, 2010 1 30, p. 1.⁽²⁾ 2017 m. birželio 23 d. Komisijos sprendimas (ES) 2017/1214 dėl ES ekologinio ženklo suteikimo rankomis plaunamų indų plovikliams kriterijų nustatymo (O L 180, 2017 7 12, p. 1).⁽³⁾ 2017 m. birželio 23 d. Komisijos sprendimas (ES) 2017/1215 dėl ES ekologinio ženklo suteikimo pramoninėse ir įstaigų indaplovėse naudojamiems plovikliams kriterijų nustatymo (O L 180, 2017 7 12, p. 16).⁽⁴⁾ 2017 m. birželio 23 d. Komisijos sprendimas (ES) 2017/1216 dėl ES ekologinio ženklo suteikimo indaplovėse naudojamiems plovikliams kriterijų nustatymo (O L 180, 2017 7 12, p. 31).⁽⁵⁾ 2017 m. birželio 23 d. Komisijos sprendimas (ES) 2017/1217 dėl ES ekologinio ženklo suteikimo kietųjų paviršių valymo produktams kriterijų nustatymo (O L 180, 2017 7 12, p. 45).⁽⁶⁾ 2017 m. birželio 23 d. Komisijos sprendimas (ES) 2017/1218 dėl ES ekologinio ženklo suteikimo skalbinių plovikliams kriterijų nustatymo (O L 180, 2017 7 12, p. 63).⁽⁷⁾ 2017 m. birželio 23 d. Komisijos sprendimas (ES) 2017/1219 dėl ES ekologinio ženklo suteikimo pramonėje ir įstaigose naudojamiems skalbinių plovikliams kriterijų nustatymo (O L 180, 2017 7 12, p. 79).⁽⁸⁾ 2011 m. birželio 28 d. Komisijos sprendimas 2011/383/ES dėl ekologinių kriterijų, kuriais remiantis universaliems ir sanitarinės įrangos valikliams suteikiamas ES ekologinis ženklas, nustatymo (O L 169, 2011 6 29, p. 52).

2011/383/ES nustatytais kriterijais, būtų palikta pakankamai laiko pritaikyti savo produktus prie Sprendime (ES) 2017/1217 nustatytų peržiūrėtų kriterijų. Šis pereinamasis laikotarpis baigiasi 2018 m. gruodžio 26 d. Keletas nacionalinių kompetentingų įstaigų informavo Komisiją, kad dėl didelio paraiškų atnaujinti sutartis, kuriomis suteikiamas ES ekologinis ženklas, skaičiaus tą pereinamąjį laikotarpį reikia pratęsti šešiais mėnesiais. Komisija atliko vertinimą ir patvirtino, kad pereinamąjį laikotarpį išimtinai šiuo atveju reikia pratęsti šešiais mėnesiais;

- (6) ir į Sprendimą (ES) 2017/1218, ir į Sprendimą (ES) 2017/1219 įtraukta pagal Reglamento (EB) Nr. 66/2010 6 straipsnio 7 dalį suteikta išimtis ϵ -ftalimido peroksiheksano rūgščiai (PAP) (kai ji klasifikuojama kaip pavojinga vandens aplinkai: ūmus pavojus, 1 kategorija (H400), arba pavojinga vandens aplinkai: lėtinis pavojus, 3 kategorija (H412)), kurios koncentracija ne didesnė kaip 0,6 g/kg skalbinių. Tos išimtys suteiktos todėl, kad buvo pripažinta, jog PAP plovikliuose, kuriems taikomi tie sprendimai, atlieka svarbią baliklio funkciją, ir todėl, kad skalbiant didelė jos dalis suskaidoma;
- (7) skalbiant PAP suskyla į ϵ -ftalimido heksano rūgštį (PAC). Ši medžiaga nėra peroksidinė, ji lengvai biologiškai skaidi ir nepavojinga aplinkai. Kadangi PAP greitai suskyla į PAC ir niekada nepatenka į išleidžiamą vandenį, apskaičiuojant produkto ribinį skiedimo tūrį tinkamiau naudoti PAC, o ne PAP skaidumo koeficientus. Panašus metodas jau buvo taikomas Sprendime (ES) 2017/1219: apskaičiuojant ribinį skiedimo tūrį vandenilio peroksidui, kuris skalbiant suyra į peroksiacto rūgštį, buvo taikomos atskiros taisyklės. Todėl Sprendimas (ES) 2017/1219 turėtų būti iš dalies pakeistas, kad apskaičiuojant PAP ribinį skiedimo tūrį būtų taikomos atskiros taisyklės, t. y. naudojamos PAC skaidumo vertės;
- (8) PAP daugiausia naudojamas kaip baliklis profesionaliam naudojimui skirtuose daugiakomponenčiuose skalbinių plovikliuose, o ne buitiniuose skalbinių plovikliuose. Todėl dabartinė PAP skirta išimtis Sprendime (ES) 2017/1218 nereikalinga ir turėtų būti išbraukta;
- (9) siekiant aiškumo, Sprendimo (ES) 2017/1218 priede 3 lentelė turėtų būti iš dalies pakeista, kad prie jos būtų pridėta skiltis, kurioje nurodyta medžiagos klasifikacija pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008;
- (10) todėl sprendimai (ES) 2017/1214, (ES) 2017/1215, (ES) 2017/1216, (ES) 2017/1217, (ES) 2017/1218 ir (ES) 2017/1219 turėtų būti atitinkamai iš dalies pakeisti;
- (11) šiame sprendime numatytos priemonės atitinka pagal Reglamento (EB) Nr. 66/2010 16 straipsnį įsteigto komiteto nuomonę,

PRIĖMĖ ŠĮ SPRENDIMĄ:

1 straipsnis

Sprendimo (ES) 2017/1214 priedo skirsnio „Vertinimas ir patikra“ b punkto („Matavimo ribos“) 1 lentelėje žvaigždute pažymėta (*) pastaba pakeičiama taip:

„(*) „Riba nenustatyta“ reiškia, kad taikoma visoms sudedamosioms medžiagoms, neatsižvelgiant į jų koncentraciją (analitinę aptikimo ribą), išskyrus šalutinius produktus ir priemaišas iš žaliavų, kurių masinė dalis galutinio produkto sudėtyje nesiekia 0,010 %.“

2 straipsnis

Sprendimo (ES) 2017/1215 priedo skirsnio „Vertinimas ir patikra“ b punkto („Matavimo ribos“) 1 lentelėje žvaigždute pažymėta (*) pastaba pakeičiama taip:

„(*) „Riba nenustatyta“ reiškia, kad taikoma visoms sudedamosioms medžiagoms, neatsižvelgiant į jų koncentraciją (analitinę aptikimo ribą), išskyrus šalutinius produktus ir priemaišas iš žaliavų, kurių masinė dalis galutinio produkto sudėtyje nesiekia 0,010 %.“

3 straipsnis

Sprendimo (ES) 2017/1216 priedo skirsnio „Vertinimas ir patikra“ b punkto („Matavimo ribos“) 1 lentelėje žvaigždute pažymėta (*) pastaba pakeičiama taip:

„(*) „Riba nenustatyta“ reiškia, kad taikoma visoms sudedamosioms medžiagoms, neatsižvelgiant į jų koncentraciją (analitinę aptikimo ribą), išskyrus šalutinius produktus ir priemaišas iš žaliavų, kurių masinė dalis galutinio produkto sudėtyje nesiekia 0,010 %.“

4 straipsnis

Sprendimas (ES) 2017/1217 iš dalies keičiamas taip:

a) 7 straipsnio 3 dalis pakeičiama taip:

„3. Pagal Sprendime 2011/383/ES nustatytus kriterijus suteiktos ES ekologinio ženklo licencijos gali būti naudojamos iki 2019 m. birželio 30 d.“;

b) priedo skirsnio „Vertinimas ir patikra“ b punkto („Matavimo ribos“) 1 lentelėje žvaigždute pažymėta (*) pastaba pakeičiama taip:

„(*) „Riba nenustatyta“ reiškia, kad taikoma visoms sudedamosioms medžiagoms, neatsižvelgiant į jų koncentraciją (analitinę aptikimo ribą), išskyrus šalutinius produktus ir priemaišas iš žaliavų, kurių masinė dalis galutinio produkto sudėtyje nesiekia 0,010 %.“

5 straipsnis

Sprendimo (ES) 2017/1218 priedas iš dalies keičiamas taip:

a) priedo skirsnio „Vertinimas ir patikra“ b punkto („Matavimo ribos“) 1 lentelėje žvaigždute pažymėta (*) pastaba pakeičiama taip:

„(*) „Riba nenustatyta“ reiškia, kad taikoma visoms sudedamosioms medžiagoms, neatsižvelgiant į jų koncentraciją (analitinę aptikimo ribą), išskyrus šalutinius produktus ir priemaišas iš žaliavų, kurių masinė dalis galutinio produkto sudėtyje nesiekia 0,010 %.“;

b) 5 kriterijaus („Draudžiamos ir ribojamos cheminės medžiagos“) b punkto ii papunkčio 3 lentelė („Cheminės medžiagos, kurioms taikoma išimtis“) pakeičiama šio sprendimo priede pateikta lentele.

6 straipsnis

Sprendimo (ES) 2017/1219 priedas iš dalies keičiamas taip:

a) 1 kriterijaus („Toksiškumas vandens organizmams“) paskutinė pastraipa pakeičiama taip:

„Kadangi kai kurios medžiagos skalbiant suskyla, atskiros taisyklės taikomos šioms medžiagoms:

- vandenilio peroksidui (H_2O_2) – jis į RST skaičiavimus neįtraukiamas;
- peroksiacto rūgščiai – ji į skaičiavimus įtraukiama kaip acto rūgštis;
- ϵ -ftalimido peroksiheksano rūgščiai (PAP) – ji į skaičiavimus įtraukiama kaip ϵ -ftalimido heksano rūgštis (PAC).

Apskaičiuojant ϵ -ftalimido heksano rūgšties (PAC) $RST_{[letinis]}$ naudojamos tokios vertės:

$SK(i) = 0,05$,

$TK_{letinis}(i) = 0,256 \text{ mg/l}$,

aerobinis = R,

anaerobinis = O.“;

b) priedo skirsnio „Vertinimas ir patikra“ b punkto („Matavimo ribos“) 1 lentelėje žvaigždute pažymėta (*) pastaba pakeičiama taip:

„(*) „Riba nenustatyta“ reiškia, kad taikoma visoms sudedamosioms medžiagoms, neatsižvelgiant į jų koncentraciją (analitinę aptikimo ribą), išskyrus šalutinius produktus ir priemaišas iš žaliavų, kurių masinė dalis galutinio produkto sudėtyje nesiekia 0,010 %.“

7 straipsnis

Šis sprendimas skirtas valstybėms narėms.

Priimta Briuselyje 2019 m. kovo 13 d.

Komisijos vardu
Karmenu VELLA
Komisijos narys

PRIEDAS

| Medžiaga | Klasifikavimas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008 | Pavojingumo frazė |
|--------------------------------------|---|---|
| Paviršinio aktyvumo medžiagos | Pavojinga vandens aplinkai – ūmus pavojus, 1 kategorija | H400 Labai toksiška vandens organizmams |
| | Pavojinga vandens aplinkai – lėtinis pavojus, 3 kategorija | H412 Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus |
| Subtilizinas | Pavojinga vandens aplinkai – ūmus pavojus, 1 kategorija | H400 Labai toksiška vandens organizmams |
| | Pavojinga vandens aplinkai – lėtinis pavojus, 2 kategorija | H411 Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus |
| Fermentai (*2) | Odos jautrinimas, 1, 1A, 1B pavojingumo kategorijos | H317 Gali sukelti alerginę odos reakciją |
| | Kvėpavimo takų jautrinimas, 1, 1A, 1B pavojingumo kategorijos | H334 Įkvėpus gali sukelti alerginę reakciją, astmos simptomus arba apsunkinti kvėpavimą |
| NTA kaip MGDA ir GLDA priemaiša (*3) | Kancerogeniškumas, 2 pavojingumo kategorija | H351 Įtariama, kad sukelia vėžį |

(*2) Įskaitant stabilizatorius ir kitas pagalbines medžiagas preparatuose.

(*3) Kai koncentracija žaliavose mažesnė kaip 0,2 %, jei bendra koncentracija galutiniame produkte mažesnė kaip 0,10 %.