

KLAIDŲ IŠTAISYMAS

2019 m. lapkričio 27 d. Komisijos reglamento (ES) 2019/1966, kuriuo iš dalies keičiami ir ištaisomi Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 1223/2009 dėl kosmetikos gaminių II, III ir V priedai, klaidų ištaisymas

(Europos Sąjungos oficialusis leidinys L 307, 2019 m. lapkričio 28 d.)

19 puslapis, I priedas ir II priedas pakeičiami taip:

„I PRIEDAS

1. Reglamento (EB) Nr. 1223/2009 II priedas iš dalies keičiamas taip:

Įterpiami šie įrašai:

Nuorodos numeris	Medžiagos identifikacija		
	Cheminis pavadinimas ir (arba) INN	CAS numeris	EB numeris
a	b	c	d
„1612	Fosmetas (ISO); S-[(1,3-diokso-1,3-dihidro-2H-izoindol-2-il)metil]-O,O-dimetilditiofosfatas; O,O-dimetil-S-ftalimidometil-ditiofosfatas	732-11-6	211-987-4
1613	Kalio permanganatas	7722-64-7	231-760-3
1614	2-benzil-2-dimetilamino-4'-morfolinobutirofenonas	119313-12-1	404-360-3
1615	Kvizalofop-p-tefurilas (ISO); (+/-) tetrahidrofurfuril (R)-2-[4-(6-chlorchinoksalin-2-iloksi)feniloksi]propionatas	200509-41-7	414-200-4
1616	Propikonazolas (ISO); (2RS,4RS;2RS,4SR)-1-[[2-(2,4-dichlorfenil)-4-propil-1,3-dioxolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolas	60207-90-1	262-104-4
1617	Pinoksadenas (ISO); 8-(2,6-dietil-4-metilfenil)-7-okso-1,2,4,5-tetrahidro-7H-pirazol[1,2-d][1,4,5] oksadiazepin-9-il-2,2-dimetilpropanoatas	243973-20-8	635-361-9
1618	Tetrametrinas (ISO); (1,3-diokso-1,3,4,5,6,7-heksahidro-2H-izoindol-2-il)metil-2,2-dimetil-3-(2-metilprop-1-en-1-il)ciklopropan-karboksilatas	7696-12-0	231-711-6
1619	(1,3,4,5,6,7-heksahidro-1,3-diokso-2H-izoindol-2-il)metil-(1R-trans)-2,2-dimetil-3-(2-metilprop-1-enil) ciklopropankarboksilatas	1166-46-7	214-619-0

Nuorodos numeris	Medžiagos identifikacija		
	Cheminis pavadinimas ir (arba) INN	CAS numeris	EB numeris
a	b	c	d
1620	Spirodiklofenas (ISO); 3-(2,4-dichlorfenil)-2-okso-1-oksaspiro[4,5]dek-3-en-4-il- 2,2-dimetilbutiratas	148477-71-8	604-636-5
1621	1-[2-(2-aminobutoksi)etoksi]but-2-ilamino ir 1-([2-(2-aminobutoksi)etoksi]metil)propoksi]but-2-ilamino reakcijos mišinys	897393-42-9	447-920-2
1622	1-vinilimidazolas	1072-63-5	214-012-0
1623	Amisulbromas (ISO)3-(3-brom-6-fluor-2-metilindol-1-ilsulfonyl)-N,N-dimetil-1H-1,2,4-triazol-1-sulfonamidas	348635-87-0	672-776-4“

2. Reglamento (EB) Nr. 1223/2009 III priedas iš dalies keičiamas taip:

98 įrašas pakeičiamas taip:

„98	2-hidroksi-benzenkarboksirūgštis (*)	Salicylic acid	69-72-7	200-712-3	a) nuplaunami plaukų priežiūros gaminiai;	a) 3,0 %	Nenaudoti gaminiuose, skirtuose vaikams iki 3 metų.	Nenaudoti vaikams iki 3 metų amžiaus (**)
					b) kiti gaminiai, išskyrus kūno losjonus, akių šešėlius, blakstienų tušą, akių kontūro apvadą, lūpų dažus ir rutulinius dezodorantus	b) 2,0 %	Nenaudoti priemonėse, kurios įkvėptos gali daryti poveikį galutinio naudotojo plaučiams.	
							Nenaudoti burnos priežiūros gaminiuose.	
			Kitais tikslais nei sustabdyti mikroorganizmų dauginimąsi tokiuose gaminiuose. Šis tikslas turi būti akivaizdžiai matomas iš gaminių pateikimo.					

(*) Jei naudojama kaip konservantas, žr. V priedo Nr. 3.

(**) Tik gaminiams, kurie gali būti naudojami vaikams iki 3 metų amžiaus.“

3. Reglamento (EB) Nr. 1223/2009 V priedas iš dalies keičiamas taip:

3 įrašas pakeičiamas taip:

Nuorodos numeris	Medžiagos identifikacija				Sąlygos			Naudojimo sąlygos ir įspėjimų formuluotė
	Cheminis pavadinimas (INN)	Bendrųjų ingredientų glosarijaus pavadinimas	CAS numeris	EB numeris	Gaminio rūšis, kūno dalys	Didžiausia koncentracija paruoštame naudoti preparate	Kita	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
„3	Salicilo rūgštis (*) ir jos druskos	Salicylic acid	69-72-7	200-712-3		0,5 % (rūgštis)	Nenaudoti gaminiuose, skirtuose vaikams iki 3 metų.	Nenaudoti vaikams iki 3 metų amžiaus (**)
							Nenaudoti burnos priežiūros gaminiuose.	
						Nenaudoti priemonėse, kurios įkvėptos gali daryti poveikį galutinio naudotojo plaučiams.		
		Calcium salicylate, magnesium salicylate, MEA-salicylate, sodium salicylate, potassium salicylate, TEA-salicylate	824-35-1, 18917-89-0, 59866-70-5, 54-21-7, 578-36-9, 2174-16-5	212-525-4, 242-669-3, 261-963-2, 200-198-0, 209-421-6, 218-531-3		0,5 % (rūgštis)	Nenaudoti gaminiuose, skirtuose vaikams iki 3 metų, išskyrus šampūnus.	Nenaudoti vaikams iki 3 metų amžiaus (***)

(*) Naudojant ne kaip konservantą, žr. III priedo Nr. 98.

(**) Tik gaminiams, kurie gali būti naudojami vaikams iki 3 metų amžiaus

(***) Tik tuose gaminiuose, kurie gali būti naudojami vaikams iki 3 metų amžiaus ir kurie ilgą laiką liečiasi su oda.“

II PRIEDAS

1. Reglamento (EB) Nr. 1223/2009 II priedas ištaisomas taip:

a) 395 įrašas pakeičiamas taip:

Nuorodos numeris	Medžiagos identifikacija		
	Cheminis pavadinimas ir (arba) INN	CAS numeris	EB numeris
„395	Hidroksi-8-chinolinis ir jo sulfatas bis(8-hidroksichinolino) sulfatas, išskyrus sulfato naudojimo atvejus, nurodytus III priedo 51 įrašė.	148-24-3 134-31-6	205-711-1 205-137-1“

b) 1396 įrašas pakeičiamas taip:

Nuorodos numeris	Medžiagos identifikacija		
	Cheminis pavadinimas ir (arba) INN	CAS numeris	EB numeris
a	b	c	d
„1396	Boratai, tetraboratai, oktaboratai ir boro rūgšties druskos ir esteriai, įskaitant:		
	Dinatrio oktaboratą, bevandenį [1]	12008-41-2 [1]	234-541-0 [1]
	Dinatrio oktaborato tetrahidratą [2]	12280-03-4 [2]	234-541-0 [2]
	2-aminoetanolio monoesterį su boro rūgštimi [3]	10377-81-8 [3]	233-829-3 [3]
	2-hidroksipropilamonio divandenilio ortoboratą [4]	68003-13-4 [4]	268-109-8 [4]
	Kalio boratą, borato rūgšties kalio druską [5]	12712-38-8 [5]	603-184-6 [5]
	Trioktildodecilboratą [6]	— [6]	— [6]
	Cinko boratą [7]	1332-07-6 [7]	215-566-6 [7]
	Natrio boratą, dinatrio tetraboratą, bevandenį; boro rūgšties natrio druską [8]	1330-43-4 [8]	215-540-4 [8]
	Dinatrio tetraboro heptoksido hidratą [9]	12267-73-1 [9]	235-541-3 [9]
	Ortoboro rūgšties natrio druską [10]	13840-56-7 [10]	237-560-2 [10]
	Dinatrio tetraborato dekahidratą; borakso dekahidratą [11]	1303-96-4 [11]	215-540-4 [11]
Dinatrio tetraborato pentahidratą; borakso pentahidratą [12]	12179-04-3 [12]	215-540-4 [12]“	

c) 1507 įrašas pakeičiamas taip:

Nuorodos numeris	Medžiagos identifikacija		
	Cheminis pavadinimas ir (arba) INN	CAS numeris	EB numeris
„1507	Diaminotoluenas, metilfenilendiaminas, techninis produktas – [4-metil-m-fenilendiamino ir 2-metil-m-fenilendiamino] reakcijos mišinys	—	—“

d) įterpiami šie įrašai:

Nuorodos numeris	Medžiagos identifikacija		
	Cheminis pavadinimas ir (arba) INN	CAS numeris	EB numeris
a	b	c	d
„1624	Pirimikarbas (ISO); 2-(dimetilamino)-5,6-dimetilpirimidin-4-il dimetilkarbamatas	23103-98-2	245-430-1
1625	1,2-dichlorpropanas; propilendichloridas	78-87-5	201-152-2
1626	Fenolis, dodecil-, šakotasis [1]	121158-58-5 [1]	310-154-3 [1]
	Fenolis, 2-dodecil-, šakotasis [2]	1801269-80-6 [2]	— [2]
	Fenolis, 3-dodecil-, šakotasis [3]	1801269-77-1 [3]	— [3]
	Fenolis, 4-dodecil-, šakotasis [4]	210555-94-5 [4]	640-104-9 [4]
	Tetrapropenilfenolio dariniai [5]	74499-35-7 [5]	616-100-8 [5]
1627	Kumatetralilas (ISO); 4- hidroksi-3-(1,2,3,4-tetrahidro-1-naftil)kumarinas	5836-29-3	227-424-0
1628	Difenakumas (ISO); 3-(3-bifenil-4-il-1,2,3,4-tetrahidro-1-naftil)4-hidroksikumarinas	56073-07-5	259-978-4
1629	Brodifakumas (ISO); 4-hidroksi-3-(3-(4'-brom-4-bifenilil)-1,2,3,4-tetrahidro-1-naftil)kumarinas	56073-10-0	259-980-5
1630	Flokumafenas (ISO); cis-4-hidroksi-3-(1,2,3,4-tetrahidro-3-(4-(4-trifluormetilbenziloksi)fenil)-1-naftil) kumarino ir trans-4-hidroksi-3-(1,2,3,4-tetrahidro-3-(4-(4-trifluormetilbenziloksi)fenil)-1-naftil) kumarino reakcijos mišinys	90035-08-8	421-960-0

1631	Acetochloras (ISO); 2- chlor-N-(etoksimetil)-N-(2-etil-6-metilfenil)acetamidas	34256-82-1	251-899-3
1632	Tipinės sudėties E tipo stiklo mikropluoštai	—	—
1633	Tipinės sudėties stiklo mikropluoštai	—	—
1634	Bromadiolonas (ISO); 3- [3-(4'-brombifenil- 4-il)-3-hidroksi-1-fenilpropil]-4-hidroksi-2H-chromen-2-onas	28772-56-7	249-205-9
1635	Difetialonas (ISO); 3-[3-(4' -brombifenil-4-il)-1,2,3,4-tetrahidronaftalen-1-il]4-hidroksi-2H-1-benzotiopiran-2-onas	104653-34-1	600-594-7
1636	Perfluornonan-1-o rūgštis [1]	375-95-1 [1]	206-801-3 [1]
	ir jos natrio [2]	21049-39-8 [2]	— [2]
	ir amonio [3] druskos	4149-60-4 [3]	— [3]
1637	Dicikloheksilftalatas	84-61-7	201-545-9
1638	3,7-dimetilokta-2,6-diennitrilas	5146-66-7	225-918-0
1639	Bupirimas (ISO); 5-butil-2-etilamino-6-metilpirimidin-4-il- dimetilsulfamatas	41483-43-6	255-391-2
1640	Triflumizolas (ISO); (1E)-N-[4-chlor-2-(trifluormetil)fenil]-1-(1H-imidazol-1-il)-2-propoksietaniminas	68694-11-1	604-708-8
1641	<i>tret</i> -butilhidroperoksidai	75-91-2	200-915-7“

2 Reglamento (EB) Nr. 1223/2009 III priedas ištaisomas taip:

a) 9 įrašas pakeičiamas taip:

Nuorodos numeris	Medžiagos identifikacija				Apribojimai			Naudojimo sąlygų bei išpėjimų formuluotė
	Cheminis pavadinimas (INN)	Bendrųjų ingredientų glosarijaus pavadinimas	CAS numeris	EB numeris	Gaminių rūšis, kūno dalys	Didžiausia koncentracija gatavame preparate	Kita	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
„9	Metilfenilendiaminai, jų N-pakeisti dariniai ir jų druskos (1), išskyrus prie šio priedo 9 a ir 9 b nuorodos numerių nurodytą medžiagą ir prie II priedo 364, 413, 1144, 1310, 1313 ir 1507 nuorodos numerių nurodytas medžiagas				Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga		a) Ne profesionalams	a) Etiketėje nurodyti: maišymo santykį. „⚠Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją. Prašome perskaityti instrukcijas ir jų laikytis. Šis gaminytis nėra skirtas asmenims iki 16 metų. Laikinosios „juodosios chnos“ tatuiruotės gali padidinti alergijos riziką. Nedažykite plaukų, jei: — veidas yra išbertas arba galvos oda yra jautri, sudirginta ar pažeista, — dažydami plaukus patyrėte kokią nors reakciją, — kada nors patyrėte reakciją dėl laikinosios „juodosios chnos“ tatuiruotės. Sudėtyje yra fenilendiaminų (toluendiaminų). Nenaudoti blakstienoms arba antakiams dažyti.“
							b) Profesionalams	b) Etiketėje nurodyti:

Nuorodos numeris	Medžiagos identifikacija				Apribojimai			Naudojimo sąlygų bei išpėjimų formuluotė
	Cheminis pavadinimas (INN)	Bendrųjų ingredientų glosarijus pavadinimas	CAS numeris	EB numeris	Gaminių rūšis, kūno dalys	Didžiausia koncentracija gatavame preparate	Kita	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
							a ir b punktams: sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 5 % perskaičiavus į gryną medžiagą	<p>maišymo santykį.</p> <p>„Tik profesionalams. Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją. Prašome perskaityti instrukcijas ir jų laikytis.</p> <p>Šis gaminys nėra skirtas asmenims iki 16 metų.</p> <p>Laikinosios „juodosios chnos“ tatuiruotės gali padidinti alergijos riziką. Nedažykite plaukų, jei:</p> <ul style="list-style-type: none"> — veidas yra išbertas arba galvos oda yra jautri, sudirginta ar pažeista, — dažydami plaukus patyrėte kokią nors reakciją, — kada nors patyrėte reakciją dėl laikinosios „juodosios chnos“ tatuiruotės. <p>Sudėtyje yra fenilendiaminų (toluendiaminų).</p> <p>Mūvėti tinkamas pirštines.““</p>

b) įterpiamas šis įrašas:

Nuorodos numeris	Medžiagos identifikacija				Apribojimai			Naudojimo sąlygų bei išpėjimų formuluotė
	Cheminis pavadinimas (INN)	Bendrijų ingredientų glosarijaus pavadinimas	CAS numeris	EB numeris	Gaminių rūšis, kūno dalys	Didžiausia koncentracija gatavame preparate	Kita	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
„51	bis(8-hidroksi-chinolino) sulfatas	Oxyqui-noline sulphate	134-31-6	205-137-1	Vandenilio peroksido stabilizatorius nuplaunamiems plaukų priežiūros gaminiams	(0,3 % kaip bazė)		
					Vandenilio peroksido stabilizatorius nenuplaunamiems plaukų priežiūros gaminiams	(0,03 % kaip bazė)“““		