

II

(Įstatymo galios neturintys teisės aktai)

REGLAMENTAI

KOMISIJOS REGLAMENTAS (ES) Nr. 344/2013

2013 m. balandžio 4 d.

kuriuo iš dalies keičiami Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 1223/2009 dėl kosmetikos gaminių II, III, V ir VI priedai

(Tekstas svarbus EEE)

EUROPOS KOMISIJA,

atsižvelgdama į Sutartį dėl Europos Sąjungos veikimo,

atsižvelgdama į 2009 m. lapkričio 30 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 1223/2009 dėl kosmetikos gaminių⁽¹⁾, ypač į jo 31 straipsnį ir jo 1 ir 2 dalis,

kadangi:

- (1) Reglamentas (EB) Nr. 1223/2009 turi būti taikomas nuo 2013 m. liepos 11 d. ir juo bus pakeista 1976 m. liepos 27 d. Tarybos direktyva 76/768/EEB dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su kosmetikos gaminiiais, suderinimo⁽²⁾. Vis dėlto, siekiant užtikrinti sklandų perėjimą, ekonominės veiklos vykdytojams leidžiama pateikti rinkai Reglamento (EB) Nr. 1223/2009 nuostatas atitinkančius kosmetikos gaminius dar iki šio reglamento taikymo datos;
- (2) Reglamento (EB) Nr. 1223/2009 priedai atspindi mokslo pažangą 2008 m. vasario 5 d. Komisijai priimant to reglamento pasiūlymą. Nuo to laiko Direktyvos 76/768/EEB priedai buvo keisti keletą kartų;
- (3) keliais Direktyvos 76/768/EEB priedų pakeitimais siekta išspręsti galimo pavojaus žmonių sveikatai problemą, todėl jais buvo nustatytos būtinos priemonės visuomenės sveikatai apsaugoti. Tiek dėl teisinio aiškumo, tiek kadangi kaip Direktyvos 76/768/EEB nuostatų laikymosi alternatyva egzistuoja galimybė iki 2013 m. liepos 11 d.

laikytis Reglamento (EB) Nr. 1223/2009 nuostatų, siekiant užtikrinti aukštą visuomenės sveikatos apsaugos lygį, būtina taip pat iš dalies pakeisti Reglamento (EB) Nr. 1223/2009 priedus;

- (4) be to, kai kuriais Direktyvos 76/768/EEB priedų pakeitimais šie priedai buvo suderinti su technikos ir mokslo pažanga, kartu apsaugant visuomenės sveikatą. Todėl Direktyvos 76/768/EEB priedai dabar yra geriau pritaikyti prie technikos ir mokslo pažangos nei Reglamento (EB) Nr. 1223/2009 priedai. Taigi šiuos pakeitimus būtina atlikti ir Reglamento (EB) Nr. 1223/2009 prieduose;
- (5) kai kuriais atvejais medžiagos nėra nurodytos tarptautiniu mastu pripažintose nomenklatūrose, pavyzdžiui, Tarptautinėje kosmetikos ingredientų nomenklatūroje (INCI), tačiau yra identifikuojamos pagal jų kvėpinimo pavadinimus. Todėl tikslinga III priedo c skiltyje (Bendrųjų ingredientų glosarijaus pavadinimas) nurodyti kvėpinimo pavadinimus;
- (6) todėl Reglamentas (EB) Nr. 1223/2009 turėtų būti atitinkamai iš dalies pakeistas;
- (7) šiame reglamente nustatytos priemonės atitinka Kosmetikos gaminių nuolatinio komiteto nuomonę,

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

1 straipsnis

Reglamento (EB) Nr. 1223/2009 II, III, V ir VI priedai iš dalies keičiami pagal šio reglamento priedą.

⁽¹⁾ OL L 342, 2009 12 22, p. 59.⁽²⁾ OL L 262, 1976 9 27, p. 169.

2 straipsnis

Šis reglamentas įsigalioja dvidešimtą dieną po jo paskelbimo *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*.

Jis taikomas nuo 2013 m. liepos 11 d.

Šis reglamentas privalomas visas ir tiesiogiai taikomas visose valstybėse narėse.

Priimta Briuselyje 2013 m. balandžio 4 d.

Komisijos vardu
Pirmininkas
José Manuel BARROSO

PRIEDAS

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

a) 167 nuorodos numerio įrašas pakeičiamas taip:

„167	4-aminobenzoinė rūgštis ir jos esteriai, su laisva amino grupe	150–13–0	205–753–0“
------	--	----------	------------

b) 450 nuorodos numerio įrašas pakeičiamas taip:

„450	Verbenų (<i>Lippia citriodora</i> Kunth.) eteriniai aliejai ir jų dariniai, išskyrus absoliutą, kai naudojami kaip kvėpalų ingredientas	8024–12–2	285–515–0“
------	--	-----------	------------

c) 1136 nuorodos numerio įrašas pakeičiamas taip:

„1136	<i>Myroxylon pereirae</i> (Royle) Klotzch (Peru balzamo, neperdirbto) išprakitavimas, kai naudojamas kaip kvėpalų ingredientas	8007–00–9	232–352–8“
-------	--	-----------	------------

d) įtraukiami šių nuorodos numerių įrašai:

„1329	4-[(4-aminofenil)(4-iminocikloheksa-2,5-dien-1-iliden)metil]-o-toluidinas ir jo hidrochlorido druska (Basic Violet 14; CI 42510), kai naudojami kaip plaukų dažų medžiagos	3248–93–9/ 632–99–5 (HCl)	221–832–2/ 211–189–6 (HCl)
1330	4-(2,4-dihidroksifenilazo)benzenosulfatas ir jo natrio druska (Acid Orange 6; CI 14270), kai naudojami kaip plaukų dažų medžiagos	2050–34–2/ 547–57–9 (Na)	218–087–0/ 208–924–8 (Na)
1331	3-hidroksi-4-(fenilazo)-2-naftalenkarboksirūgštis ir jos kalcio druska (Pigment Red 64:1; CI 15800), kai naudojamos kaip plaukų dažų medžiagos	27757– 79–5/6371– 76–2 (Ca)	248–638–0/ 228–899–7 (Ca)
1332	2-(6-hidroksi-3-okso-(3H)-ksanten-9-il)benzoinė rūgštis; fluoresceinas ir jo dinatrio druska (Acid yellow 73 sodium salt; CI 45350), kai naudojami kaip plaukų dažų medžiagos	2321–07–5/ 518–47–8 (Na)	219–031–8/ 208–253–0 (Na)
1333	4',5'-dibrom-3',6'-dihidroksispir[izobenzofuran-1(3H),9'-[9H]ksanten]-3-onas; 4',5'-dibromfluoresceinas; (Solvent Red 72) ir jo dinatrio druska (CI 45370), kai naudojami kaip plaukų dažų medžiagos	596–03–2/ 4372–02–5 (Na)	209–876–0/ 224–468–2 (Na)
1334	2-(3,6-dihidroksi-2,4,5,7-tetrabromksanten-9-il)-benzoinė rūgštis; fluoresceinas, 2',4',5',7'-tetrabrom-; (Solvent Red 43), jo dinatrio druska (Acid Red 87; CI 45380) ir jo aliuminio druska (Pigment Red 90:1 Aluminium lake), kai naudojami kaip plaukų dažų medžiagos	15086–94– 9/17372– 87–1 (Na)/ 15876–39–8 (Al)	239–138–3/ 241–409–6 (Na)/ 240–005–7 (Al)
1335	Ksantilinis, 9-(2-karboksifenil)-3-((2-metilfenil)amin)-6-((2-metil-4-sulfofenil)amin)-, cviterjonas; ir jo natrio druska (Acid Violet 9; CI 45190), kai naudojami kaip plaukų dažų medžiagos	10213–95– 3/6252–76– 2 (Na)	-/228–377–9 (Na)
1336	3',6'-dihidroksi-4',5'-dijodospir[izobenzofuran-1(3H),9'-[9H]ksanten]-3-onas; (Solvent Red 73) ir jo natrio druska (Acid Red 95; CI 45425), kai naudojami kaip plaukų dažų medžiagos	38577–97– 8/33239– 19–9 (Na)	254–010–7/ 251–419–2 (Na)
1337	2',4',5',7'-tetrajodofluoresceinas, jo dinatrio druska (Acid Red 51; CI 45430) ir jo aliuminio druska (Pigment Red 172 Aluminium lake), kai naudojami kaip plaukų dažų medžiagos	15905–32– 5/16423– 68–0 (Na)/12227– 78–0 (Al)	240–046–0/ 240–474–8 (Na)/ 235–440–4 (Al)


1338	1-hidroksi-2,4-diaminobenzenas (2,4-diaminofenolis) ir jo dihidrochlorido druska (2,4-Diaminophenol HCl), kai naudojami kaip plaukų dažų medžiagos	95–86–3/ 137–09–7 (HCl)	202–459–4/ 205–279–4 (HCl)
1339	1,4-dihidroksibenzenas (Hydroquinone), išskyrus III priedo 14 įrašą	123–31–9	204–617–8
1340	[4-[[4-anilin-1-naftil][4-(dimetilamin)fenil]metilen]cikloheksa-2,5-dien-1-iliden] dimetilamonio chloridas (Basic Blue 26; CI 44045), kai naudojamas kaip plaukų dažų medžiaga	2580–56–5	219–943–6
1341	Dinatrio 3-[(2,4-dimetil-5-sulfonatofenil)azo]-4-hidroksinaftalen-1-sulfonatas (Ponceau SX; CI 14700), kai naudojamas kaip plaukų dažų medžiaga	4548–53–2	224–909–9
1342	Trinatrio tris[5,6-dihidr-5-(hidroksimin)-6-oksonaftalen-2-sulfonat(2-)- N ₅ O ₆] feratas(3-); (Acid Green 1; CI 10020), kai naudojamas kaip plaukų dažų medžiaga	19381–50–1	243–010–2
1343	4-(fenilaz) rezorcinolis (Solvent Orange 1; CI 11920) ir jo druskos, kai naudojami kaip plaukų dažų medžiagos	2051–85–6	218–131–9
1344	4-[(4-etoksifenil)azo] naftolis (Solvent Red 3; CI 12010) ir jo druskos, kai naudojami kaip plaukų dažų medžiagos	6535–42–8	229–439–8
1345	1-[(2-chlor-4-nitrofenil)azo]-2-naftolis (Pigment Red 4; CI 12085) ir jo druskos, kai naudojami kaip plaukų dažų medžiagos	2814–77–9	220–562–2
1346	3-hidroksi-N-(o-tolil)-4-[(2,4,5-trichlorfenil)azo]naftalen-2-karboksamidas (Pigment Red 112; CI 12370) ir jo druskos, kai naudojami kaip plaukų dažų medžiagos	6535–46–2	229–440–3
1347	N-(5-Chlor-2,4-dimetoksifenil)-4-[[5-[(dietilamin)sulfonil]-2-metoksifenil]azo]-3-hidroksinaftalen-2-karboksamidas (Pigment Red 5; CI 12490) ir jo druskos, kai naudojami kaip plaukų dažų medžiagos	6410–41–9	229–107–2
1348	Dinatrio 4-[(5-chlor-4-metil-2-sulfonatofenil)azo]-3-hidroksi-2-naftoatas (Pigment Red 48; CI 15865) ir jo druskos, kai naudojami kaip plaukų dažų medžiagos	3564–21–4	222–642–2
1349	Kalcio 3-hidroksi-4-[(1-sulfonat-2-naftil)azo]-2-naftoatas (Pigment Red 63:1; CI 15880), kai naudojamas kaip plaukų dažų medžiaga	6417–83–0	229–142–3
1350	Trinatrio 3-hidroksi-4-(4'-sulfonatonaftilazo)naftalen-2,7-disulfonatas (Acid Red 27; CI 16185), kai naudojamas kaip plaukų dažų medžiaga	915–67–3	213–022–2
1351	2,2'-[(3,3'-dichlor[1,1'-bifenil]-4,4'-diil)bis(azo)]bis[N-(2,4-dimetilfenil)-3-oksobutiramidas] (Pigment Yellow 13; CI 21100), kai naudojamas kaip plaukų dažų medžiaga	5102–83–0	225–822–9
1352	2,2'-[cikloheksilidenbis[(2-metil-4,1-fenilen)azo]]bis[4-cykloheksilfenolis] (Solvent Yellow 29; CI 21230), kai naudojamas kaip plaukų dažų medžiaga	6706–82–7	229–754–0
1353	1-((4-fenilaz)fenilaz)-2-naftolis (Solvent Red 23; CI 26100), kai naudojamas kaip plaukų dažų medžiaga	85–86–9	201–638–4
1354	Tetranatrio 6-amino-4-hidroksi-3-[[7-sulfonat-4-[(4-sulfonatfenil)azo]-1-naftil]azo]naftalen-2,7-disulfonatas (Food Black 2; CI 27755), kai naudojamas kaip plaukų dažų medžiaga	2118–39–0	218–326–9



1355	Etanaminas, N-(4-((4-(dietilamin)fenil)(2,4-disulfofenil)metilen)-2,5-cikloheksadien-1-iliden)-N-etil-, hidroksidas, cviterjonas, natrio druska (Acid Blue 1; CI 42045), kai naudojami kaip plaukų dažų medžiagos	129–17–9	204–934–1
1356	Etanaminas, N-(4-((4-(dietilamin)fenil)(5-hidroksi-2,4-disulfofenil)metilen)-2,5-cikloheksadien-1-iliden)-N-etil-, hidroksidas, cviterjonas, kalcio druska (2:1) (Acid Blue 3; CI 42051), kai naudojami kaip plaukų dažų medžiagos	3536–49–0	222–573–8
1357	Benzenmetanaminas, N-etil-N-(4-((4-(etil((3-sulfofenil)metil)amin)fenil)(4-hidroksi-2-sulfofenil)metilen)-2,5-cikloheksadien-1-iliden)-3-sulfo-, hidroksidas, cviterjonas, dinatrio druska (Fast Green FCF; CI 42053), kai naudojami kaip plaukų dažų medžiagos	2353–45–9	219–091–5
1358	1,3- izobenzfurandionas, reakcijos su metilchinolinu ir chinolinu produktai (Solvent Yellow 33; CI 47000), kai naudojami kaip plaukų dažų medžiagos	8003–22–3	232–318–2
1359	Nigrozinas (CI 50420), kai naudojamas kaip plaukų dažų medžiaga	8005–03–6	—
1360	8,18-dichlor-5,15-dietil-5,15- dihidroindin [3,2-b:3',2'-m] trifenodioksazinas (Pigment Violet 23; CI 51319), kai naudojamas kaip plaukų dažų medžiaga	6358–30–1	228–767–9
1361	1,2-dihidroksiantrachinonas (Pigment Red 83; CI 58000), kai naudojamas kaip plaukų dažų medžiaga	72–48–0	200–782–5
1362	Trinatrio 8-hidroksipiren-1,3,6-trisulfonatas (Solvent Green 7; CI 59040), kai naudojamas kaip plaukų dažų medžiaga	6358–69–6	228–783–6
1363	1-hidroksi-4-(p-toluidin)antrachinonas (Solvent Violet 13; CI 60725), kai naudojamas kaip plaukų dažų medžiaga	81–48–1	201–353–5
1364	1,4-bis(p-tolilamin)antrachinonas (Solvent Green 3; CI 61565), kai naudojamas kaip plaukų dažų medžiaga	128–80–3	204–909–5
1365	6-chlor-2-(6-chlor-4-metil-3-oksobenz[b]tien-2(3H)-iliden)-4-metilbenz[b]tiofen-3(2H)-onas (VAT Red 1; CI 73360), kai naudojamas kaip plaukų dažų medžiaga	2379–74–0	219–163–6
1366	5,12-dihidrochino[2,3-b]akridin-7,14-dionas (Pigment Violet 19; CI 73900), kai naudojamas kaip plaukų dažų medžiaga	1047–16–1	213–879–2
1367	(29H,31H-ftalokianinat(2-)- N ₂₉ ,N ₃₀ ,N ₃₁ ,N ₃₂) kupratas (Pigment Blue 15; CI 74160), kai naudojamas kaip plaukų dažų medžiaga	147–14–8	205–685–1
1368	Dinatrio [29H,31H-ftalokianindisulfonat(4-)- N ₂₉ ,N ₃₀ ,N ₃₁ ,N ₃₂] kupratas(2-) (Direct Blue 86; CI 74180), kai naudojamas kaip plaukų dažų medžiaga	1330–38–7	215–537–8
1369	Vario polichlorftalocianinas (Pigment Green 7; CI 74260), kai naudojamas kaip plaukų dažų medžiaga	1328–53–6	215–524–7
1370	Dietilenglikolis (DEG); likučių lygį žr. III priede 2,2'-oxydiethanol	111–46–6	203–872–2
1371	Phytonadione [INCI], phytomenadione [INN]	84–80–0/ 81818–54–4	201–564–2/ 279–833–9
1372	2-aminofenolis (<i>o</i> -Aminophenol; CI 76520) ir jo druskos	95–55–6/ 67845–79– 8/51–19–4	202–431–1/ 267–335–4“



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


a) Įrašai, kurių nuorodos numeriai yra 8, 9 ir 10, pakeičiami taip:

„8	„p-fenilendiaminų dariniai, kuriuose pakeistas N-, ir jų druskos; o-fenilendiaminų dariniai, kuriuose pakeistas N- (1), išskyrus kitur šiame priede ir prie II priedo 1309, 1311 ir 1312 nuorodos numerių išvardytus darinius				Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga	a) Ne profesionalams	<p>a) Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>⚠ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Nenaudoti blakstienoms arba antakiams dažyti.“</p>
						b) Profesionalams	<p>b) Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„Tik profesionalams</p> <p>⚠ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.</p> <p>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.</p>
						a ir b punktams: Sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 3 % perskaičius į gryną medžiagą.	

								<p>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.</p> <p>Mūvėti tinkamas pirštines.“</p>
8a	p-fenilendiaminas ir jo druskos	<p>p-Phenylenediamine;</p> <p>p-Phenylenediamine HCl;</p> <p>p-Phenylenediamine Sulphate</p>	<p>106–50–3/624–18–0/16245–77–5</p>	<p>203–404–7/210–834–9/240–357–1</p>	Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga		a) Ne profesionalams	<p>a) Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.“</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Nenaudoti blakstienoms arba antakiams dažyti.“</p>

						<p>b) Profesionalams</p> <p>a ir b punktais: Sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 2 % perskaičius į gryną medžiagą.</p>	<p>b) Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„Tik profesionalams.</p> <p> Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Mūvēti tinkamas pirštines.“</p>
9	Metilfenilendiaminai, jų N-pakeisti dariniai ir jų druskos ⁽¹⁾ , išskyrus prie šio priedo 9a nuorodos numerio nurodytą medžiagą ir prie II priedo 364, 1310 ir 1313 nuorodos numerių nurodytas medžiagas				Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga	a) Ne profesionalams	<p>a) Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.</p> <p>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.</p> <p>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>Nenaudoti blakstienoms arba antakiams dažyti.“</p> <p>b) Profesionalams</p> <p>a ir b punktams: Sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 5 % perskaičius į gryną medžiagą.</p>	<p>b) Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„Tik profesionalams.</p> <p> Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.</p> <p>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.</p> <p>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>Mūvēti tinkamas pirštines.“</p>
9a	Toluen-2,5-diaminas ir jo druskos	Toluene-2,5-Diamine Toluene-2,5-Diamine Sulfate	95–70–5/ 615–50–9	202–442– 1/210– 431–8	Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga		<p>a) Ne profesionalams</p> <p>a) Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p> Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.</p> <p>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.</p>	

							<p>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>Nenaudoti blakstienoms arba antakiams dažyti.“</p>
						<p>b) Profesionalams</p> <p>a ir b punktams: Sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 4 % perskaičius į gryną medžiagą.</p>	<p>b) Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„Tik profesionalams.</p> <p> Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.</p> <p>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.</p> <p>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>Mūvēti tinkamas pirštines.“</p>
10							

(¹) Šias medžiagas galima naudoti atskirai arba mišinyje, jei kiekvienos iš jų koncentracijos kosmetikos gaminyje ir didžiausios leidžiamos koncentracijos santykių suma neviršija 1.“

b) 12 nuorodos numerio įrašas pakeičiamas taip:


„12	Vandenilio peroksidas ir kiti vandenilio peroksidadų išskiriantys junginiai ar mišiniai, įskaitant karbamido peroksidadą ir cinko peroksidadą	Hydrogen peroxide	7722-84-1	231-765-0	<p>a) Plaukų priežiūros priemonės</p> <p>b) Odos priežiūros priemonės</p> <p>c) Nagų kietinimo priemonės</p> <p>d) Burnos priežiūros priemonės, įskaitant burnos skalavimo skystį, dantų pastą ir dantų balinimo priemonės</p> <p>e) Dantų balinimo priemonės</p>	<p>a) 12 % H₂O₂ (40 % tūrio), esančio arba išskirto</p> <p>b) 4 % H₂O₂, esančio arba išskirto</p> <p>c) 2 % H₂O₂, esančio arba išskirto</p> <p>d) ≤ 0,1 % H₂O₂, esančio arba išskirto</p> <p>e) > 0,1 % ≤ 6 % H₂O₂, esančio arba išskirto</p>	<p>e) Skirta parduoti tik gydytojams odontologams.</p> <p>Kiekvieną kartą naudojant priemones, pirmą kartą jas skiria gydytojas odontologas, kaip apibrėžta Direktyvoje 2005/36/EB (*), arba, jei atitinkamas saugos lygis yra užtikrintas, jos naudojamos gydytojui odontologui tiesiogiai prižiūrint. Po to teiktinos vartotojui naudoti iki ciklo pabaigos.</p> <p>Neskirti jaunesniems nei 18 metų amžiaus vaikams ir jaunuoliams.</p>	<p>a) Mūvėti tinkamas pirštines.</p> <p>a, b, c ir e punktams:</p> <p>Sudėtyje yra vandenilio peroksido.</p> <p>Vengti patekimo į akis.</p> <p>Patekus į akis, nedelsiant gerai praplauti vandeniu.</p> <p>e) Procentais išreikšta esančio arba išskirto H₂O₂ koncentracija.</p> <p>Neskirti jaunesniems nei 18 metų amžiaus vaikams ir jaunuoliams.</p> <p>Skirtas parduoti tik gydytojams odontologams. Kiekvieną kartą naudojant priemones, pirmą kartą jas skiria tik gydytojas odontologas arba, jei atitinkamas saugos lygis yra užtikrintas, jos naudojamos gydytojui odontologui tiesiogiai prižiūrint. Po to teiktinos vartotojui naudoti iki ciklo pabaigos.</p>
-----	---	-------------------	-----------	-----------	---	--	--	--

(*) OL L 255, 2005 9 30, p. 22.“

c) 14 nuorodos numerio įrašas pakeičiamas taip:

„14	Hidrochinonas	Hydroquinone	123–31–9	204–617–8	Dirbtinių nagų sistemos	0,02 % (po sumaišymo naudojimui)	Skirta tik profesionalams	<ul style="list-style-type: none"> — Skirta tik profesionalams — Vengti sąlyčio su oda — Atidžiai perskaityti naudojimo instrukcijas“
-----	---------------	--------------	----------	-----------	-------------------------	----------------------------------	---------------------------	--

d) 16 nuorodos numerio įrašas pakeičiamas taip:

„16	1-naftolis ir jo druskos	1-Naphthol	90–15–3	201–969–4	Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga		Sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 1 % perskaičius į gryną medžiagą.	<p>Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.“</p> <p>Prašome perskaityti instrukcijas ir jų laikytis.</p> <p>Šis gaminytis nėra skirtas asmenims iki 16 metų.</p> <p>Laikinosios „juodosios chnos“ tatuiruotės gali padidinti alergijos riziką.</p> <p>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.“
-----	--------------------------	------------	---------	-----------	--	--	---	--

e) 22 nuorodos numerio įrašas pakeičiamas taip:

„22	Rezorcinolis	Resorcinol	108–46–3	203–585–2	a) Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga		a) 1. Ne profesionalams	<p>a) 1. Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„Sudėtyje yra rezorcinoolio.“</p> <p>Po naudojimo gerai išplauti plaukus. Nenaudoti blakstienoms arba antakiams dažyti.</p> <p>Gaminiui patekus į akis, nedelsiant gerai praplauti vandeniu.</p>
-----	--------------	------------	----------	-----------	---	--	-------------------------	--

								<p>⚠ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją. Prašome perskaityti instrukcijas ir jų laikytis. 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>2. Etiketėje nurodyti: Maišymo santykį. „Tik profesionalams. Sudėtyje yra rezorcinolio. Gaminiui patekus į akis, nedelsiant gerai praplauti vandeniu. ⚠ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją. Prašome perskaityti instrukcijas ir jų laikytis. Šis gaminys nėra skirtas asmenims iki 16 metų. 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>b) Sudėtyje yra rezorcinolio.“</p>
								<p>2. Profesionalams 1 ir 2:Sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 2,5 % perskaičius į gryną medžiagą.</p>
								<p>b) Plaukų losjonai ir šampūnai</p>
								<p>b) 0,5 %</p>

f) Įrašai, kurių nuorodos numeriai yra 26–43, pakeičiami taip:

„26	Amonio monofluorofosfatas	Ammonium Monofluorophosphate	20859–38–5/66115–19–3	-/-	Burnos higienos priemonės	0,15 % perskaičius į fluorą. Kai maišoma su kitais fluoro junginiais, leidžiamais pagal šį priedą, bendra fluoro koncentracija neturi viršyti 0,15 %	Sudėtyje yra amonio monofluorofosfato. Bet kokia dantų pasta su fluoro turinčiais junginiais, kurioje fluoro koncentracija (skaičiuojant F) yra 0,1–0,15 %, nepaženklinta kaip neskirta vaikams (pvz., „skirta suaugusiems“), turi būti ženklinama taip: „Vaikams iki 6 m. naudokite žirnio dydžio kiekį, stebėkite, kad nenurytų. Jeigu vartojami produktai, kurių sudėtyje yra fluorida, pasitarkite su odontologu arba gydytoju.“
27	Dinatrio fluorofosfatas	Sodium Monofluorophosphate	10163–15–2/7631–97–2	233–433–0/231–552–2	Burnos higienos priemonės	0,15 %, perskaičius į fluorą. Kai maišoma su kitais fluoro junginiais, leidžiamais pagal šį priedą, bendra fluoro koncentracija neturi viršyti 0,15 %	Sudėtyje yra natrio monofluorofosfato. Bet kokia dantų pasta su fluoro turinčiais junginiais, kurioje fluoro koncentracija (skaičiuojant F) yra 0,1–0,15 %, nepaženklinta kaip neskirta vaikams (pvz., „skirta suaugusiems“), turi būti ženklinama taip: „Vaikams iki 6 m. naudokite žirnio dydžio kiekį, stebėkite, kad nenurytų. Jeigu vartojami produktai, kurių sudėtyje yra fluorida, pasitarkite su odontologu arba gydytoju.“
28	Dikilio fluorofosfatas	Potassium Monofluorophosphate	14104–28–0	237–957–0	Burnos higienos priemonės	0,15 %, perskaičius į fluorą. Kai maišoma su kitais fluoro junginiais, leidžiamais pagal šį priedą, bendra fluoro koncentracija neturi viršyti 0,15 %	Sudėtyje yra kalio monofluorofosfato. Bet kokia dantų pasta su fluoro turinčiais junginiais, kurioje fluoro koncentracija (skaičiuojant F) yra 0,1–0,15 %, nepaženklinta kaip neskirta vaikams (pvz., „skirta suaugusiems“), turi būti ženklinama taip: „Vaikams iki 6 m. naudokite žirnio dydžio kiekį, stebėkite, kad nenurytų. Jeigu vartojami produktai, kurių sudėtyje yra fluorida, pasitarkite su odontologu arba gydytoju.“

29	Kalcio fluorofosfatas	Calcium Monofluorophosphate	7789-74-4	232-187-1	Burnos higienos priemonės	0,15 %, perskaičius į fluorą. Kai maišoma su kitais fluoro junginiais, leidžiamais pagal šį priedą, bendra fluoro koncentracija neturi viršyti 0,15 %	Sudėtyje yra kalcio monofluorofosfato. Bet kokia dantų pasta su fluoro turinčiais junginiais, kurioje fluoro koncentracija (skaičiuojant F) yra 0,1–0,15 %, nepaženklinta kaip neskirta vaikams (pvz., „skirta suaugusiems“), turi būti ženklinama taip: „Vaikams iki 6 m. naudokite žirnio dydžio kiekį, stebėkite, kad nenurytų. Jeigu vartojami produktai, kurių sudėtyje yra fluorida, pasitarkite su odontologu arba gydytoju.“
30	Kalcio fluoridas	Calcium Fluoride	7789-75-5	232-188-7	Burnos higienos priemonės	0,15 %, perskaičius į fluorą. Kai maišoma su kitais fluoro junginiais, leidžiamais pagal šį priedą, bendra fluoro koncentracija neturi viršyti 0,15 %	Sudėtyje yra kalcio fluorida. Bet kokia dantų pasta su fluoro turinčiais junginiais, kurioje fluoro koncentracija (skaičiuojant F) yra 0,1–0,15 %, nepaženklinta kaip neskirta vaikams (pvz., „skirta suaugusiems“), turi būti ženklinama taip: „Vaikams iki 6 m. naudokite žirnio dydžio kiekį, stebėkite, kad nenurytų. Jeigu vartojami produktai, kurių sudėtyje yra fluorida, pasitarkite su odontologu arba gydytoju.“
31	Natrio fluoridas	Sodium Fluoride	7681-49-4	231-667-8	Burnos higienos priemonės	0,15 %, perskaičius į fluorą. Kai maišoma su kitais fluoro junginiais, leidžiamais pagal šį priedą, bendra fluoro koncentracija neturi viršyti 0,15 %	Sudėtyje yra natrio fluorida. Bet kokia dantų pasta su fluoro turinčiais junginiais, kurioje fluoro koncentracija (skaičiuojant F) yra 0,1–0,15 %, nepaženklinta kaip neskirta vaikams (pvz., „skirta suaugusiems“), turi būti ženklinama taip: „Vaikams iki 6 m. naudokite žirnio dydžio kiekį, stebėkite, kad nenurytų. Jeigu vartojami produktai, kurių sudėtyje yra fluorida, pasitarkite su odontologu arba gydytoju.“

32	Kalio fluoridas	Potassium Fluoride	7789-23-3	232-151-5	Burnos higienos priemonės	0,15 %, perskaičius į fluorą. Kai maišoma su kitais fluoro junginiais, leidžiamais pagal šį priedą, bendra fluoro koncentracija neturi viršyti 0,15 %	Sudėtyje yra kalio fluorida. Bet kokia dantų pasta su fluoro turinčiais junginiais, kurioje fluoro koncentracija (skaičiuojant F) yra 0,1–0,15 %, nepaženklinta kaip neskirta vaikams (pvz., „skirta suaugusiems“), turi būti ženklinama taip: „Vaikams iki 6 m. naudokite žirnio dydžio kiekį, stebėkite, kad nenurytų. Jeigu vartojami produktai, kurių sudėtyje yra fluorida, pasitarkite su odontologu arba gydytoju.“
33	Amonio fluoridas	Ammonium Fluoride	12125-01-8	235-185-9	Burnos higienos priemonės	0,15 %, perskaičius į fluorą. Kai maišoma su kitais fluoro junginiais, leidžiamais pagal šį priedą, bendra fluoro koncentracija neturi viršyti 0,15 %	Sudėtyje yra amonio fluorida. Bet kokia dantų pasta su fluoro turinčiais junginiais, kurioje fluoro koncentracija (skaičiuojant F) yra 0,1–0,15 %, nepaženklinta kaip neskirta vaikams (pvz., „skirta suaugusiems“), turi būti ženklinama taip: „Vaikams iki 6 m. naudokite žirnio dydžio kiekį, stebėkite, kad nenurytų. Jeigu vartojami produktai, kurių sudėtyje yra fluorida, pasitarkite su odontologu arba gydytoju.“
34	Aliuminio fluoridas	Aluminum Fluoride	7784-18-1	232-051-1	Burnos higienos priemonės	0,15 %, perskaičius į fluorą. Kai maišoma su kitais fluoro junginiais, leidžiamais pagal šį priedą, bendra fluoro koncentracija neturi viršyti 0,15 %	Sudėtyje yra aliuminio fluorida. Bet kokia dantų pasta su fluoro turinčiais junginiais, kurioje fluoro koncentracija (skaičiuojant F) yra 0,1–0,15 %, nepaženklinta kaip neskirta vaikams (pvz., „skirta suaugusiems“), turi būti ženklinama taip: „Vaikams iki 6 m. naudokite žirnio dydžio kiekį, stebėkite, kad nenurytų. Jeigu vartojami produktai, kurių sudėtyje yra fluorida, pasitarkite su odontologu arba gydytoju.“

35	Alavo difluoridas	Stannous Fluoride	7783-47-3	231-999-3	Burnos higienos priemonės	0,15 %, perskaičius į fluorą. Kai maišoma su kitais fluoro junginiais, leidžiamais pagal šį priedą, bendra fluoro koncentracija neturi viršyti 0,15 %	Sudėtyje yra alavo fluorida. Bet kokia dantų pasta su fluoro turinčiais junginiais, kurioje fluoro koncentracija (skaičiuojant F) yra 0,1–0,15 %, nepaženklinta kaip neskirta vaikams (pvz., „skirta suaugusiems“), turi būti ženklinama taip: „Vaikams iki 6 m. naudokite žirnio dydžio kiekį, stebėkite, kad nenurytų. Jeigu vartojami produktai, kurių sudėtyje yra fluorida, pasitarkite su odontologu arba gydytoju.“
36	Heksadecilamonio fluoridas	Cetylamine Hydrofluoride	3151-59-5	221-588-7	Burnos higienos priemonės	0,15 %, perskaičius į fluorą. Kai maišoma su kitais fluoro junginiais, leidžiamais pagal šį priedą, bendra fluoro koncentracija neturi viršyti 0,15 %	Sudėtyje yra cetilamino hidrofluorida. Bet kokia dantų pasta su fluoro turinčiais junginiais, kurioje fluoro koncentracija (skaičiuojant F) yra 0,1–0,15 %, nepaženklinta kaip neskirta vaikams (pvz., „skirta suaugusiems“), turi būti ženklinama taip: „Vaikams iki 6 m. naudokite žirnio dydžio kiekį, stebėkite, kad nenurytų. Jeigu vartojami produktai, kurių sudėtyje yra fluorida, pasitarkite su odontologu arba gydytoju.“
37	3-(N-heksadecil-N-2-hidroksietilamonio)propilbis(2-hidroksietil)amonio difluoridas	—	—	—	Burnos higienos priemonės	0,15 %, perskaičius į fluorą. Kai maišoma su kitais fluoro junginiais, leidžiamais pagal šį priedą, bendra fluoro koncentracija neturi viršyti 0,15 %	Sudėtyje yra 3-(N-heksadecil-N-2-hidroksietilamonio)propilbis(2-hidroksietil)amonio difluorida. Bet kokia dantų pasta su fluoro turinčiais junginiais, kurioje fluoro koncentracija (skaičiuojant F) yra 0,1–0,15 %, nepaženklinta kaip neskirta vaikams (pvz., „skirta suaugusiems“), turi būti ženklinama taip: „Vaikams iki 6 m. naudokite žirnio dydžio kiekį, stebėkite, kad nenurytų. Jeigu vartojami produktai, kurių sudėtyje yra fluorida, pasitarkite su odontologu arba gydytoju.“

38	N,N',N'-tri(polioksietilen)-N-heksadecilpropilendiamino dihidrofluoridas	—	—	—	Burnos higienos priemonės	0,15 %, perskaičius į fluorą. Kai maišoma su kitais fluoro junginiais, leidžiamais pagal šį priedą, bendra fluoro koncentracija neturi viršyti 0,15 %	Sudėtyje yra N,N',N'-tri(polioksietilen)-N-heksadecilpropilendiamino dihidrofluorido. Bet kokia dantų pasta su fluoro turinčiais junginiais, kurioje fluoro koncentracija (skaičiuojant F) yra 0,1–0,15 %, nepaženklinta kaip neskirta vaikams (pvz., „skirta suaugusiems“), turi būti ženklinama taip: „Vaikams iki 6 m. naudokite žirnio dydžio kiekį, stebėkite, kad nenurytų. Jeigu vartojami produktai, kurių sudėtyje yra fluorida, pasitarkite su odontologu arba gydytoju.“
39	9-oktadecen-1-amonio vandenilio fluoridas	Octadecenyl-Ammonium Fluoride	36505–83–6	—	Burnos higienos priemonės	0,15 %, perskaičius į fluorą. Kai maišoma su kitais fluoro junginiais, leidžiamais pagal šį priedą, bendra fluoro koncentracija neturi viršyti 0,15 %	Sudėtyje yra oktadecenilamonio fluorida. Bet kokia dantų pasta su fluoro turinčiais junginiais, kurioje fluoro koncentracija (skaičiuojant F) yra 0,1–0,15 %, nepaženklinta kaip neskirta vaikams (pvz., „skirta suaugusiems“), turi būti ženklinama taip: „Vaikams iki 6 m. naudokite žirnio dydžio kiekį, stebėkite, kad nenurytų. Jeigu vartojami produktai, kurių sudėtyje yra fluorida, pasitarkite su odontologu arba gydytoju.“
40	Dinatrio heksafluorsilikatas	Sodium Fluoro-silicate	16893–85–9	240–934–8	Burnos higienos priemonės	0,15 %, perskaičius į fluorą. Kai maišoma su kitais fluoro junginiais, leidžiamais pagal šį priedą, bendra fluoro koncentracija neturi viršyti 0,15 %	Sudėtyje yra natrio fluorosilikato. Bet kokia dantų pasta su fluoro turinčiais junginiais, kurioje fluoro koncentracija (skaičiuojant F) yra 0,1–0,15 %, nepaženklinta kaip neskirta vaikams (pvz., „skirta suaugusiems“), turi būti ženklinama taip: „Vaikams iki 6 m. naudokite žirnio dydžio kiekį, stebėkite, kad nenurytų. Jeigu vartojami produktai, kurių sudėtyje yra fluorida, pasitarkite su odontologu arba gydytoju.“

41	Diklio heksafluorsilikatas	Potassium Fluorosilicate	16871-90-2	240-896-2	Burnos higienos priemonės	0,15 %, perskaičius į fluorą. Kai maišoma su kitais fluoro junginiais, leidžiamais pagal šį priedą, bendra fluoro koncentracija neturi viršyti 0,15 %	Sudėtyje yra kalio fluorsilikato. Bet kokia dantų pasta su fluoro turinčiais junginiais, kurioje fluoro koncentracija (skaičiuojant F) yra 0,1-0,15 %, nepaženklinta kaip neskirta vaikams (pvz., „skirta suaugusiems“), turi būti ženklinama taip: „Vaikams iki 6 m. naudokite žirnio dydžio kiekį, stebėkite, kad nenurytų. Jeigu vartojami produktai, kurių sudėtyje yra fluoro, pasitarkite su odontologu arba gydytoju.“
42	Amonio heksafluorsilikatas	Ammonium Fluorosilicate	16919-19-0	240-968-3	Burnos higienos priemonės	0,15 %, perskaičius į fluorą. Kai maišoma su kitais fluoro junginiais, leidžiamais pagal šį priedą, bendra fluoro koncentracija neturi viršyti 0,15 %	Sudėtyje yra amonio fluorsilikato. Bet kokia dantų pasta su fluoro turinčiais junginiais, kurioje fluoro koncentracija (skaičiuojant F) yra 0,1-0,15 %, nepaženklinta kaip neskirta vaikams (pvz., „skirta suaugusiems“), turi būti ženklinama taip: „Vaikams iki 6 m. naudokite žirnio dydžio kiekį, stebėkite, kad nenurytų. Jeigu vartojami produktai, kurių sudėtyje yra fluoro, pasitarkite su odontologu arba gydytoju.“
43	Magnio heksafluorsilikatas	Magnesium Fluorosilicate	16949-65-8	241-022-2	Burnos higienos priemonės	0,15 %, perskaičius į fluorą. Kai maišoma su kitais fluoro junginiais, leidžiamais pagal šį priedą, bendra fluoro koncentracija neturi viršyti 0,15 %	Sudėtyje yra magnio fluorsilikato. Bet kokia dantų pasta su fluoro turinčiais junginiais, kurioje fluoro koncentracija (skaičiuojant F) yra 0,1-0,15 %, nepaženklinta kaip neskirta vaikams (pvz., „skirta suaugusiems“), turi būti ženklinama taip: „Vaikams iki 6 m. naudokite žirnio dydžio kiekį, stebėkite, kad nenurytų. Jeigu vartojami produktai, kurių sudėtyje yra fluoro, pasitarkite su odontologu arba gydytoju.“

g) 45 nuorodos numerio įrašas pakeičiamas taip:

„45	Benzilo alkoholis ⁽⁷⁾	Benzyl Alcohol	100-51-6	202-859-9	a) Tirpiklis b) Kvapioji medžiaga / aromatinės kompozicijos / jų žaliavos	a) Kitais tikslais nei sustabdyti mikroorganizmų dauginimąsi tokiuose gaminiuose. Šis tikslas turi būti akivaizdžiai matomas iš gaminių pateikimo. b) Cheminė medžiaga turi būti nurodyta ingredientų sąrašė, kuris minimas 19 straipsnio 1 dalies g punkte, jei jos koncentracija didesnė kaip: — 0,001 % nenuplauamuose gaminiuose — 0,01 % nuplauamuose gaminiuose	
-----	----------------------------------	----------------	----------	-----------	--	--	--

⁽⁷⁾ Jei naudojama kaip konservantas, žr. V priedo Nr. 34.“

h) 47 nuorodos numerio įrašas pakeičiamas taip:

„47	3-piridinmetanolio hidrofluoridas	Nicomethanol Hydrofluoride	62756-44-9	—	Burnos higienos priemonės	0,15 %, perskaičiavus į fluorą. Kai maišoma su kitais fluoro junginiais, leidžiamais pagal šį priedą, bendra fluoro koncentracija neturi viršyti 0,15 %	Sudėtyje yra nikometanolio hidrofluorido. Bet kokia dantų pasta su fluoro turinčiais junginiais, kurioje fluoro koncentracija (skaičiuojant F) yra 0,1–0,15 %, nepaženklinta kaip neskirta vaikams (pvz., „skirta suaugusiems“), turi būti ženklinama taip: „Vaikams iki 6 m. naudokite žirnio dydžio kiekį, stebėkite, kad nenurytų. Jeigu vartojami produktai, kurių sudėtyje yra fluoro, pasitarkite su odontologu arba gydytoju.“
-----	-----------------------------------	----------------------------	------------	---	---------------------------	--	---

i) 56 nuorodos numerio įrašas pakeičiamas taip:

„56“	Magnio fluoridas	Magnesium Fluoride	7783-40-6	231-995-1	Burnos higienos priemonės	0,15 %, perskaičiavus į fluorą. Kai maišoma su kitais fluoro junginiais, leidžiamais pagal šį priedą, bendra fluoro koncentracija neturi viršyti 0,15 %	Sudėtyje yra magnio fluorida. Bet kokia dantų pasta su fluoro turinčiais junginiais, kurioje fluoro koncentracija (skaičiuojant F) yra 0,1–0,15 %, nepaženklinta kaip neskirta vaikams (pvz., „skirta suaugusiems“), turi būti ženklinama taip: „Vaikams iki 6 m. naudokite žirnio dydžio kiekį, stebėkite, kad nenurytų. Jeigu vartojami produktai, kurių sudėtyje yra fluorida, pasitarkite su odontologu arba gydytoju.“
------	------------------	--------------------	-----------	-----------	---------------------------	--	---

j) 68 nuorodos numerio įrašas pakeičiamas taip:

„68“							
------	--	--	--	--	--	--	--

k) Įrašai, kurių nuorodos numeriai yra 72 ir 73, pakeičiami taip:

„72“	7-Hidroksicitronelalis	Hydroxycitronellal	107-75-5	203-518-7	a) Burnos higienos priemonės b) Kiti gaminiai	b) 1,0 %	a ir b punktams: Cheminė medžiaga turi būti nurodyta ingredientų sąrašė, kuris minimas 19 straipsnio 1 dalies g punkte, jei jos koncentracija didesnė kaip: — 0,001 % nuplaunamuose gaminiuose, — 0,01 % nuplaunamuose gaminiuose
73	2-metoksi-4-(1-propenil)-fenolis	Isoeugenol	97-54-1/5932-68-3	202-590-7/227-678-2	a) Burnos higienos priemonės b) Kiti gaminiai	b) 0,02 %	a ir b punktams: Cheminė medžiaga turi būti nurodyta ingredientų sąrašė, kuris minimas 19 straipsnio 1 dalies g punkte, jei jos koncentracija didesnė kaip: — 0,001 % nuplaunamuose gaminiuose, — 0,01 % nuplaunamuose gaminiuose“

l) Įrašai, kurių nuorodos numeriai yra 88 ir 89, pakeičiami taip:

„88	d-Limonene(4R)-1-metil-4-(1-metiletenil)cikloheksanas	Limonene	5989–27–5	227–813–5			<p>Cheminė medžiaga turi būti nurodyta ingredientų sąrašė, kuris minimas 19 straipsnio 1 dalies g punkte, jei jos koncentracija didesnė kaip:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 0,001 % nenuplaunamuose gaminiuose, — 0,01 % nuplaunamuose gaminiuose <p>Peroksidų skaičius mažesnis negu 20 mmol/l ⁽¹⁵⁾</p>	
89	Metil okt-2-inoatas; Metilheptinkarbonatas	Methyl 2-Octynoate	111–12–6	203–836–6	<p>a) Burnos higienos priemonės</p> <p>b) Kiti gaminiai</p>	<p>b) 0,01 %, kai naudojama viena</p> <p>Kai jos yra derinyje su metiloktinkarbonatu, bendra koncentracija gatavame gaminyje neturi būti didesnė kaip 0,01 % (metiloktinkarbonato koncentracijos dalis neturi būti didesnė kaip 0,002 %)</p>	<p>a ir b punktams:</p> <p>Cheminė medžiaga turi būti nurodyta ingredientų sąrašė, kuris minimas 19 straipsnio 1 dalies g punkte, jei jos koncentracija didesnė kaip:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 0,001 % nenuplaunamuose gaminiuose, — 0,01 % nuplaunamuose gaminiuose 	

⁽¹⁵⁾ Ši norma taikoma medžiagai, bet ne gatavam gaminiui.“

m) Įterpiami įrašai, kurių nuorodos numeriai yra 103–205:

„103	<i>Abies alba</i> oil ir extract	Abies Alba Cone Oil; Abies Alba Cone Extract; Abies Alba Leaf Oil; Abies Alba Leaf Cera; Abies Alba Needle Extract; Abies Alba Needle Oil	90028–76–5	289–870–2			Peroksidų skaičius mažesnis negu 10 mmol/l ⁽¹⁵⁾	
104								
105	<i>Abies pectinata</i> oil ir extract	Abies Pectinata Oil; Abies Pectinata Leaf Extract; Abies Pectinata Needle Extract Abies Pectinata Needle Oil	92128–34–2	295–728–0			Peroksidų skaičius mažesnis negu 10 mmol/l ⁽¹⁵⁾	
106	<i>Abies sibirica</i> oil ir extract	Abies Sibirica Oil; Abies Sibirica Needle Extract Abies Sibirica Needle Oil	91697–89–1	294–351–9			Peroksidų skaičius mažesnis negu 10 mmol/l ⁽¹⁵⁾	
107	<i>Abies balsamea</i> oil ir extract	Abies Balsamea Needle Oil; Abies Balsamea Needle Extract Abies Balsamea Resin; Abies Balsamea Extract Abies Balsamea Balsam Extract	85085–34–3	285–364–0			Peroksidų skaičius mažesnis negu 10 mmol/l ⁽¹⁵⁾	

108	<i>Pinus mugo pumilio</i> oil ir extract	Pinus Mugo Pumilio Twig Leaf Extract; Pinus Mugo Pumilio Twig Leaf Oil	90082-73-8	290-164-1			Peroksidų skaičius mažesnis negu 10 mmol/l ⁽¹⁵⁾	
109	<i>Pinus mugo</i> oil ir extract	Pinus Mugo Leaf Oil Pinus Mugo Twig Leaf Extract Pinus Mugo Twig Oil	90082-72-7	290-163-6			Peroksidų skaičius mažesnis negu 10 mmol/l ⁽¹⁵⁾	
110	<i>Pinus sylvestris</i> oil ir extract	Pinus Sylvestris Oil; Pinus Sylvestris Leaf extract; Pinus Sylvestris Leaf Oil; Pinus Sylvestris Leaf Water; Pinus Sylvestris Cone Extract; Pinus Sylvestris Bark Extract; Pinus Sylvestris Bud Extract Pinus Sylvestris Twig Leaf Extract Pinus Sylvestris twig Leaf Oil	84012-35-1	281-679-2			Peroksidų skaičius mažesnis negu 10 mmol/l ⁽¹⁵⁾	
111	<i>Pinus nigra</i> oil ir extract	Pinus Nigra Bud/Needle Extract Pinus Nigra Twig Leaf Extract Pinus Nigra Twig Leaf Oil	90082-74-9	290-165-7			Peroksidų skaičius mažesnis negu 10 mmol/l ⁽¹⁵⁾	

112	<i>Pinus palustris</i> oil ir extract	Pinus Palustris Leaf Extract; Pinus Palustris Oil Pinus Palustris Twig Leaf Extract Pinus Palustris Twig Leaf Oil	97435-14-8/8002-09-3	306-895-7/-			Peroksidų skaičius mažesnis negu 10 mmol/l ⁽¹⁵⁾	
113	<i>Pinus pinaster</i> oil ir extract	Pinus Pinaster Twig Leaf Oil; Pinus Pinaster Twig Leaf Extract	90082-75-0	290-166-2			Peroksidų skaičius mažesnis negu 10 mmol/l ⁽¹⁵⁾	
114	<i>Pinus pumila</i> oil ir extract	Pinus Pumila Twig Leaf Extract Pinus Pumila Twig Leaf Oil	97676-05-6	307-681-6			Peroksidų skaičius mažesnis negu 10 mmol/l ⁽¹⁵⁾	
115	<i>Pinus species</i> oil ir extract	Pinus Strobus Bark Extract; Pinus Strobus Cone Extract; Pinus Strobus Twig Oil Pinus Species Twig Leaf Extract Pinus Species Twig Leaf Oil	94266-48-5	304-455-9			Peroksidų skaičius mažesnis negu 10 mmol/l ⁽¹⁵⁾	
116	<i>Pinus cembra</i> oil ir extract	Pinus Cembra Twig Leaf Oil Pinus Cembra Twig Leaf Extract	92202-04-5	296-036-1			Peroksidų skaičius mažesnis negu 10 mmol/l ⁽¹⁵⁾	
117	<i>Pinus cembra</i> extract acetylated	Pinus Cembra Twig Leaf Extract Acetylated	94334-26-6	305-102-1			Peroksidų skaičius mažesnis negu 10 mmol/l ⁽¹⁵⁾	

118	<i>Picea mariana</i> oil ir extract	Picea Mariana Leaf Extract; Picea Mariana Leaf Oil	91722-19-9	294-420-3			Peroksidų skaičius mažesnis negu 10 mmol/l ⁽¹⁵⁾	
119	<i>Thuja occidentalis</i> oil ir extract	Thuja Occidentalis Bark Extract; Thuja Occidentalis Leaf; Thuja Occidentalis Leaf Extract; Thuja Occidentalis Leaf Oil; Thuja Occidentalis Stem Extract; Thuja Occidentalis Stem Oil; Thuja Occidentalis Root Extract	90131-58-1	290-370-1			Peroksidų skaičius mažesnis negu 10 mmol/l ⁽¹⁵⁾	
120								
121	3-Carene; 3,7,7-trimethylbicyclo[4.1.0]hept-3-enas (izodiprenas)		13466-78-9	236-719-3			Peroksidų skaičius mažesnis negu 10 mmol/l ⁽¹⁵⁾	
122	<i>Cedrus atlantica</i> oil ir extract	Cedrus Atlantica Bark Extract; Cedrus Atlantica Bark Oil; Cedrus Atlantica Bark Water; Cedrus Atlantica Leaf Extract; Cedrus Atlantica Wood Extract; Cedrus Atlantica Wood Oil	92201-55-3	295-985-9			Peroksidų skaičius mažesnis negu 10 mmol/l ⁽¹⁵⁾	

123	Cupressus sempervirens oil ir extract	Cupressus Sempervirens Leaf Oil; Cupressus Sempervirens Bark Extract; Cupressus Sempervirens Cone Extract; Cupressus Sempervirens Fruit Extract; Cupressus Sempervirens Leaf Extract; Cupressus Sempervirens Leaf/Nut/Stem Oil; Cupressus Sempervirens Leaf/Stem Extract; Cupressus Sempervirens Leaf Water; Cupressus Sempervirens Seed Extract; Cupressus Sempervirens Oil	84696-07-1	283-626-9			Peroksidų skaičius mažesnis negu 10 mmol/l ⁽¹⁵⁾	
124	Turpentine gum (<i>Pinus</i> spp.)	Turpentine	9005-90-7	232-688-5			Peroksidų skaičius mažesnis negu 10 mmol/l ⁽¹⁵⁾	
125	Turpentine oil ir rectified oil	Turpentine	8006-64-2	232-350-7			Peroksidų skaičius mažesnis negu 10 mmol/l ⁽¹⁵⁾	
126	Turpentine, steam distilled (<i>Pinus</i> spp.)	Turpentine	8006-64-2	232-350-7			Peroksidų skaičius mažesnis negu 10 mmol/l ⁽¹⁵⁾	

127	Terpene alcohols acetates	Terpene alcohols acetates	69103-01-1	273-868-3			Peroksidų skaičius mažesnis negu 10 mmol/l ⁽¹⁵⁾	
128	Terpene hydrocarbons	Terpene hydrocarbons	68956-56-9	273-309-3			Peroksidų skaičius mažesnis negu 10 mmol/l ⁽¹⁵⁾	
129	Terpenes and terpenoids, išskyrus limonene (d-, l-, ir dl-isomers), kurių nuorodos numeriai III priede yra 88, 167 ir 168	Terpenes and terpenoids	65996-98-7	266-034-5			Peroksidų skaičius mažesnis negu 10 mmol/l ⁽¹⁵⁾	
130	Terpenes ir terpenoids		68917-63-5	272-842-9			Peroksidų skaičius mažesnis negu 10 mmol/l ⁽¹⁵⁾	
131	alpha-Terpinene; p-menta-1,3-dienas	alpha-Terpinene	99-86-5	202-795-1			Peroksidų skaičius mažesnis negu 10 mmol/l ⁽¹⁵⁾	
132	gamma-Terpinene; p-menta-1,4-dienas	gamma-Terpinene	99-85-4	202-794-6			Peroksidų skaičius mažesnis negu 10 mmol/l ⁽¹⁵⁾	
133	Terpinolene; p-menta-1,4(8)-dienas	Terpinolene	586-62-9	209-578-0			Peroksidų skaičius mažesnis negu 10 mmol/l ⁽¹⁵⁾	
134	1,1,2,3,3,6-heksametilindan-5-ilmetilketonas	Acetyl Hexamethyl indan	15323-35-0	239-360-0	a) Nenuplaujami gaminiai b) Nuplaujami gaminiai	a) 2 %		
135	Allyl butyrate; 2-propenilbutanoatas	Allyl butyrate	2051-78-7	218-129-8			Laisvojo alilo alkoholio koncentracija esteryje turi būti mažesnė kaip 0,1 %	
136	Allyl cinnamate; 2-propenil 3-fenil-2-propenoatas	Allyl cinnamate	1866-31-5	217-477-8			Laisvojo alilo alkoholio koncentracija esteryje turi būti mažesnė kaip 0,1 %	
137	Allyl cyclohexylacetate; 2-propenilcikloheksanacetatas	Allyl cyclohexylacetate	4728-82-9	225-230-0			Laisvojo alilo alkoholio koncentracija esteryje turi būti mažesnė kaip 0,1 %	

138	Allyl cyclohexylpropionate; 2-propenil 3-cikloheksanpropanoatas	Allyl cyclohexylpropionate	2705-87-5	220-292-5			Laisvojo alilo alkoholio koncentracija esteryje turi būti mažesnė kaip 0,1 %
139	Allyl heptanoate; 2-propenilheptanoatas	Allyl heptanoate	142-19-8	205-527-1			Laisvojo alilo alkoholio koncentracija esteryje turi būti mažesnė kaip 0,1 %
140	Allyl hexanoate	Allyl Caproate	123-68-2	204-642-4			Laisvojo alilo alkoholio koncentracija esteryje turi būti mažesnė kaip 0,1 %
141	Allyl isovalerate; 2-propenil 3-metilbutanoatas	Allyl isovalerate	2835-39-4	220-609-7			Laisvojo alilo alkoholio koncentracija esteryje turi būti mažesnė kaip 0,1 %
142	Allyl octanoate; 2-aliloktanoatas	Allyl octanoate	4230-97-1	224-184-9			Laisvojo alilo alkoholio koncentracija esteryje turi būti mažesnė kaip 0,1 %
143	Allyl phenoxyacetate; 2-propenilfenoksiacetatas	Allyl phenoxyacetate	7493-74-5	231-335-2			Laisvojo alilo alkoholio koncentracija esteryje turi būti mažesnė kaip 0,1 %
144	Allyl phenylacetate; 2-propenilbenzenacetatas	Allyl phenylacetate	1797-74-6	217-281-2			Laisvojo alilo alkoholio koncentracija esteryje turi būti mažesnė kaip 0,1 %
145	Allyl 3,5,5-trimethylhexanoate	Allyl 3,5,5-trimethylhexanoate	71500-37-3	275-536-3			Laisvojo alilo alkoholio koncentracija esteryje turi būti mažesnė kaip 0,1 %
146	Allyl cyclohexyloxyacetate	Allyl cyclohexyloxyacetate	68901-15-5	272-657-3			Laisvojo alilo alkoholio koncentracija esteryje turi būti mažesnė kaip 0,1 %
147	Allyl isoamyloxyacetate	Isoamyl Allylglycolate	67634-00-8	266-803-5			Laisvojo alilo alkoholio koncentracija esteryje turi būti mažesnė kaip 0,1 %
148	Allyl 2-methylbutoxyacetate	Allyl 2-methylbutoxyacetate	67634-01-9	266-804-0			Laisvojo alilo alkoholio koncentracija esteryje turi būti mažesnė kaip 0,1 %
149	Allyl nonanoate	Allyl nonanoate	7493-72-3	231-334-7			Laisvojo alilo alkoholio koncentracija esteryje turi būti mažesnė kaip 0,1 %
150	Allyl propionate	Allyl propionate	2408-20-0	219-307-8			Laisvojo alilo alkoholio koncentracija esteryje turi būti mažesnė kaip 0,1 %

151	Allyl trimethylhexanoate	Allyl trimethylhexanoate	68132-80-9	268-648-9			Laisvojo alilo alkoholio koncentracija esteryje turi būti mažesnė kaip 0,1 %	
151a	Allyl phenethyl ether	Allyl phenethyl ether	14289-65-7	238-212-2			Laisvojo alilo alkoholio koncentracija esteryje turi būti mažesnė kaip 0,1 %	
152	Allyl heptine carbonate (alilokt-2-inoatas)	Allyl heptine carbonate	73157-43-4	277-303-1		0,002 %	Šios medžiagos negalima naudoti derinyje su bet koku kitu 2-alkinrūgšties esteriu (pvz., metilheptinkarbonatu)	
153	Amylcyclopentenone; 2-pentilciklopent-2-en-1-onas	Amylcyclopentenone	25564-22-1	247-104-4		0,1 %		
154	<i>Myroxylon balsamum</i> var. <i>pereirae</i> ; extracts ir distillates; Peru balzamas, aliejus, absoliutis ir anhidrolis		8007-00-9	232-352-8		0,4 %		
155	4- <i>tert.</i> -Butyldihydrocinnamaldehyde; 3-(4- <i>tret.</i> -butilfenil)propionaldehididas	4- <i>tert.</i> -Butyldihydrocinnamaldehyde	18127-01-0	242-016-2		0,6 %		
156	<i>Cuminum cyminum</i> oil ir extract	Cuminum Cuminum Fruit Oil; Cuminum Cuminum Fruit Extract; Cuminum Cuminum Seed Oil; Cuminum Cuminum Seed Extract; Cuminum Cuminum Seed Powder	84775-51-9	283-881-6	a) Nenuplaujami gaminiai b) Nuplaujami gaminiai	a) 0,4 % kmyņų aliejus		


157	cis-Rose ketone-1 ⁽¹⁶⁾ ; (Z)-1-(2,6,6-trimetil-2-cikloheksen-1-il)-2-buten-1-onas	Alpha-Damascone	23726-94-5/43052-87-5	245-845-8/-	a) Burnos higienos priemonės b) Kiti gaminiai	b) 0,02 %		
158	trans-Rose ketone-2 ⁽¹⁶⁾ ; (E)-1-(2,6,6-trimetil-1-cikloheksen-1-il)-2-buten-1-onas (trans-beta-damaskonas)	trans-Rose ketone-2	23726-91-2	245-842-1	a) Burnos higienos priemonės b) Kiti gaminiai	b) 0,02 %		
159	trans-Rose ketone-5 ⁽¹⁶⁾ ; (E)-1-(2,4,4-trimetil-2-cikloheksen-1-il)-2-buten-1-onas (izodamaskonas)	trans-Rose ketone-5	39872-57-6	254-663-8		0,02 %		
160	Rose ketone-4 ⁽¹⁶⁾ ; 1-(2,6,6-trimetilcikloheksa-1,3-dien-1-il)-2-buten-1-onas (damaskenonas)	Rose ketone-4	23696-85-7	245-833-2	a) Burnos higienos priemonės b) Kiti gaminiai	b) 0,02 %		
161	Rose ketone-3 ⁽¹⁶⁾ ; 1-(2,6,6-trimetil-3-cikloheksen-1-il)-2-buten-1-onas (Delta-Damascone)	Delta-Damascone	57378-68-4	260-709-8	a) Burnos higienos priemonės b) Kiti gaminiai	b) 0,02 %		
162	cis-Rose ketone-2 ⁽¹⁶⁾ ; (Z)-1-(2,6,6-trimetil-1-cikloheksen-1-il)-2-buten-1-onas (cis-beta-damaskonas)	cis-Rose ketone-2	23726-92-3	245-843-7	a) Burnos higienos priemonės b) Kiti gaminiai	b) 0,02 %		
163	trans-Rose ketone-1 ⁽¹⁶⁾ ; (E)-1-(2,6,6-trimetil-2-cikloheksen-1-il)-2-buten-1-onas (trans-alfa-damaskonas)	trans-Rose ketone-1	24720-09-0	246-430-4	a) Burnos higienos priemonės			

					b) Kiti gaminiai	b) 0,02 %		
164	Rose ketone-5 ⁽¹⁶⁾ ; 1-(2,4,4-trimetil-2-cikloheksen-1-il)-2-buten-1-onas	Rose ketone-5	33673-71-1	251-632-0		0,02 %		
165	trans-Rose ketone-3 ⁽¹⁶⁾ ; 1-(2,6,6-trimetil-3-cikloheksen-1-il)-2-buten-1-onas (trans-delta-damaskonas)	trans-Rose ketone-3	71048-82-3	275-156-8	a) Burnos higienos priemonės b) Kiti gaminiai	b) 0,02 %		
166	trans-2-hexenal	trans-2-hexenal	6728-26-3	229-778-1	a) Burnos higienos priemonės b) Kiti gaminiai	b) 0,002 %		
167	l-Limonene; (S)-p-menta-1,8-dienas	Limonene	5989-54-8	227-815-6			Peroksidų skaičius mažesnis negu 20 mmol/l ⁽¹⁵⁾	
168	dl-Limonene (raceminis); 1,8(9)-p-mentadienas; p-menta-1,8-dienas (dipentenas)	Limonene	138-86-3	205-341-0			Peroksidų skaičius mažesnis negu 20 mmol/l ⁽¹⁵⁾	
169	p-menta-1,8-dien-7-alis	Perillaldehyde	2111-75-3	218-302-8	a) Burnos higienos priemonės b) Kiti gaminiai	b) 0,1 %		
170	Isobergamate; mentadien-7-metilformiatas	Isobergamate	68683-20-5	272-066-0		0,1 %		
171	Metoksidiciklopentadienkarboksialdehidai; oktahidro-5-metoksi-4,7-metan-1H-inden-2-karboksialdehidai	Scentenal	86803-90-9	—		0,5 %		
172	3-Methylnon-2-enenitrile	3-Methylnon-2-enenitrile	53153-66-5	258-398-9		0,2 %		

173	Methyl octine carbonate; metilnon-2-inoatas	Methyl octine carbonate	111-80-8	203-909-2	a) Burnos higienos priemonės b) Kiti gaminiai	b) 0,002 %, kai naudojama viena. Kai jos yra derinyje su metilheptinkarbonatu, bendra koncentracija gatavame gaminyje neturi būti didesnė kaip 0,01 % (metiloktinkarbonato koncentracijos dalis neturi būti didesnė kaip 0,002 %)		
174	Amylvinylcarbinyli acetate; 1-okten-3-ilacetatas	Amylvinylcarbinyli acetate	2442-10-6	219-474-7	a) Burnos higienos priemonės b) Kiti gaminiai	b) 0,3 %		
175	Propylidenephthalide; 3-propilidenftalidas	Propylidenephthalide	17369-59-4	241-402-8	a) Burnos higienos priemonės b) Kiti gaminiai	b) 0,01 %		
176	Isocyclogeranioli; 2,4,6-trimetil-3-cikloheksen-1-metanolis	Isocyclogeranioli	68527-77-5	271-282-2		0,5 %		

177	2-Hexylidene cyclopentanone	2-Hexylidene cyclopentanone	17373-89-6	241-411-7	a) Burnos higienos priemonės b) Kiti gaminiai	b) 0,06 %		
178	Methyl heptadienone; 6-metil-3,5-heptadien-2-onas	Methyl heptadienone	1604-28-0	216-507-7	a) Burnos higienos priemonės b) Kiti gaminiai	b) 0,002 %		
179	p-methylhydrocinnamic aldehyde; krezilpropionaldehidai; p-metildihidrocinnamono aldehidai	p-methylhydrocinnamic aldehyde	5406-12-2	226-460-4		0,2 %		
180	<i>Liquidambar orientalis</i> oil ir extract (stiraksas)	Liquidambar Orientalis Resin Extract; Liquidambar Orientalis Balsam Extract; Liquidambar Orientalis Balsam Oil	94891-27-7	305-627-6		0,6 %		
181	<i>Liquidambar styraciflua</i> oil ir extract (stiraksas)	Liquidambar Styraciflua Oil; Liquidambar Styraciflua Balsam Extract; Liquidambar Styraciflua Balsam Oil	8046-19-3 94891-28-8	232-458-4 305-628-1		0,6 %		
182	1-(5,6,7,8-tetrahidro-3,5,5,6,8,8,-heksametil-2-naftil)etan-1-onas (AHTN)	Acetyl hexamethyl tetralin	21145-77-7/1506-02-1	244-240-6/216-133-4	Visi kosmetikos gaminiai, išskyrus burnos higienos priemones	a) Nenuplaujami gaminiai: 0,1 % išskyrus: hidroalkoholinis gaminius: 1 %		

						<p>aukštos kokybės kvepalus: 2,5 %</p> <p>kvapnius kremus: 0,5 %</p> <p>b) Nuplaunami gaminiai: 0,2 %</p>		
183	<i>Commiphora erythra</i> Engler var. <i>glabrescens</i> Engler gum extract ir oil	Opoponax oil	93686-00-1	297-649-7		0,6 %		
184	<i>Opopanax chironium</i> resin		93384-32-8			0,6 %		
185	Benzenas, metil-	Toluene	108-88-3	203-625-9	Nagų priežiūros gaminiai	25 %		Saugoti nuo vaikų Skirta suaugusiesiems
186	2,2'-oxydiethanol Diethylene glycol (DEG)	Diethylene glycol	111-46-6	203-872-2	Kaip likučiai sudedamosiose dalyse	0,1 %		
187	Dietilenglikolio monobutyleteris (DEGBE)	Butoxydiglycol	112-34-5	203-961-6	Plaukų dažų tirpiklis	9 %	Nenaudoti aerosoliniuose gaminiuose	
188	Etilenglikolio monobutyleteris (EGBE)	Butoxyethanol	111-76-2	203-905-0	a) Oksidacinių plaukų dažų tirpiklis b) Neoksidacinių plaukų dažų tirpiklis	a) 4,0 % b) 2,0 %	a ir b punktams: Nenaudoti aerosoliniuose gaminiuose	
189	Trinatrio 5-hidroksi-1-(4-sulfofenil)-4-(4-sulfofenilazo)pirazol-3-karboksilatas ir aliuminio lakas ⁽¹⁷⁾ ; (CI 19140)	Acid Yellow 23; Acid Yellow 23 Aluminum lake	1934-21-0/12225-21-7	217-699-5/235-428-9	Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga	0,5 %		

190	Benzenmetanaminis, N-etil-N-[4-[[4-[etil[(3-sulfofenil)metil]amino]-fenil](2-sulfofenil)metilen]-2,5-cikloheksadien-1-iliden]-3-sulfo, cviterjonai, dinatrio druska ir jos amonio bei aliuminio druskos ⁽¹⁷⁾ ; (CI 42090)	Acid Blue 9; Acid Blue 9 Ammonium Salt; Acid Blue 9 Aluminum Lake	3844-45-9/2650-18-2/68921-42-6	223-339-8/220-168-0/272-939-6	Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga	0,5 %		
191	Dinatrio 6-hidroksi-5-[(2-metoksi-4-sulfonato-m-tolil)azo]naftalen-2-sulfonatas ⁽¹⁷⁾ ; (CI 16035)	Curry Red	25956-17-6	247-368-0	Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga	0,4 %		
192	Trinatrio 1-(1-naftilazo)-2-hidroksinaftalen-4',6,8-trisulfonatas ir aliuminio lakas ⁽¹⁷⁾ ; (CI 16255)	Acid Red 18; Acid Red 18 Aluminum Lake	2611-82-7/12227-64-4	220-036-2/235-438-3	Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga	0,5 %		
193	Vandenilio 3,6-bis(dietilamino)-9-(2,4-disulfonatofenil) ksantilinis, natrio druska ⁽¹⁷⁾ ; (CI 45100)	Acid Red 52	-{}-3520-42-1	222-529-8	a) Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga b) Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga	a) 0,5 % b) 0,6 %	a) Sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 1,5 %.	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,

								<ul style="list-style-type: none"> — dažydami plaukus patyrėte kokią nors reakciją, — kada nors patyrėte reakciją dėl laikinosios „juodosios chnos“ tatuiruotės.“
194	Glyoxal	Glyoxal	107-22-2	203-474-9		100 mg/kg		
195	Natrio 1-amino-4-(cikloheksilamino)-9,10-dihidro-9,10-dioxoantraceno-2-sulfonatas ⁽¹⁷⁾ ; (CI 62045)	Acid Blue 62	4368-56-3	224-460-9;	Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga	0,5 %	<ul style="list-style-type: none"> — Nenaudoti su nitrozavimo medžiagomis — Didžiausias nitrozavimo kiekis: 50 µg/kg — Laikyti nitritų neturinčiose talpyklose 	
196	Verbenų absoliutas (<i>Lippia citriodora</i> Kunth.)		8024-12-2	—		0,2 %		
197	Etil-N-alfa -dodekanoil-L-arginato hidrochloridas ⁽¹⁸⁾	Ethyl Lauroyl Arginate HCl	60372-77-2	434-630-6	<ul style="list-style-type: none"> a) muilas b) šampūnai nuo pleiskanų c) nepurškiamieji dezodorantai 	0,8 %	Kitais tikslais nei sustabdyti mikroorganizmų dauginimąsi tokiuose gaminiuose. Šis tikslas turi būti akivaizdžiai matomas iš gaminių pateikimo.	
201	Phenol, 2-Chloro-6-(ethylamino)-4-nitro-	2-Chloro-6-ethylamino-4-nitrophenol	131657-78-8	411-440-1	<ul style="list-style-type: none"> a) oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga b) neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga 	<ul style="list-style-type: none"> b) 3,0 % 	<ul style="list-style-type: none"> a) sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 1,5 % a ir b punktams: <ul style="list-style-type: none"> — nenaudoti su nitrozavimo medžiagomis — didžiausias nitrozavimo kiekis: 50 µg/kg — laikyti nitritų neturinčiose talpyklose 	<ul style="list-style-type: none"> a) Etiketėje nurodyti: <ul style="list-style-type: none"> 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: <ul style="list-style-type: none"> — veidas yra išbertas arba galvos oda yra jautri, sudirginta ar pažeista,

							<ul style="list-style-type: none"> — dažydami plaukus patyrėte kokią nors reakciją, — kada nors patyrėte reakciją dėl laikinosios „juodosios chnos“ tatuiruotės.“
202	Žr. 226						
203	6-metoksi-N2-metil-2,3-piridindiamino hidrochloridas ir dihidrochlorido druska ⁽¹⁷⁾	6-Methoxy-2-methyl amino-3-aminopyridine HCl	90817-34-8/83732-72-3	-/280-622-9	<p>a) Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga</p> <p>b) Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga</p>	<p>a) Sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 0,68 % perskaičius į gryną medžiagą (1,0 % kaip dihidrochloridas).</p> <p>a ir b punktams:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Nenaudoti su nitrozavimo medžiagomis — Didžiausias nitrozavimo kiekis: 50 µg/kg — Laikyti nitritų neturinciose talpyklose <p>b) 0,68 % kaip gryna medžiaga (1,0 % kaip dihidrochloridas)</p>	<p>a) Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„⚠ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.“</p> <p>Prašome perskaityti instrukcijas ir jų laikytis.</p> <p>Šis gaminytis nėra skirtas asmenims iki 16 metų.</p> <p>Laikinosios „juodosios chnos“ tatuiruotės gali padidinti alergijos riziką.</p> <p>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>b) Gali sukelti alergiją</p>
204	2,3-dihidro-1H-indol-5,6-diolis ir jo hidrobromido druska ⁽¹⁷⁾	Dihydroxy indoline Dihydroxy indoline HBr	29539-03-5/138937-28-7	-/421-170-6	Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga	2,0 %	Gali sukelti alergiją

205	Žr. 219						
-----	---------	--	--	--	--	--	--

⁽¹⁵⁾ Jei naudojama kaip konservantas, žr. V priedo Nr. 34.“

⁽¹⁶⁾ Leidžiama naudoti šio plaukų dažų ingrediento gryną medžiagą ir druskas, jeigu tai neuždrausta pagal II priedą.



⁽¹⁷⁾ Leidžiama naudoti šio plaukų dažų ingrediento gryną medžiagą ir druskas, jeigu tai neuždrausta pagal II priedą.

⁽¹⁸⁾ Jei naudojama kaip konservantas, žr. V priedo Nr. 58.“

n) Įrašai, kurių nuorodos numeriai yra 215–256, pakeičiami taip:

„215	4-amino-3-nitrofenolis	4-Amino-3-nitrophenol	610–81–1	210–236–8	a) Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga	a) sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 1,5 %	a) Etiketėje nurodyti: Maišymo santykį. „! Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją. Prašome perskaityti instrukcijas ir jų laikytis. Šis gaminys 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.“
					b) Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga	b) 1,0 %	b) „! Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją. Prašome perskaityti instrukcijas ir jų laikytis. Šis gaminys 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,

							<ul style="list-style-type: none"> — dažydami plaukus patyrėte kokią nors reakciją, — kada nors patyrėte reakciją dėl laikinosios „juodosios chnos“ tatuiruotės. 	
216	Naftalen-2,7-diolis	2,7-Naphthalenediol	582-17-2	209-478-7	<p>a) Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga</p> <p>b) Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga</p>	b) 1,0 %	<p>a) sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 1,0 %</p>	<p>a) Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„! Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.</p> <p>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.</p> <p>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.“
217	m-aminofenolis ir jo druskos	<p>m-Aminophenol</p> <p>m-Aminophenol HCl</p> <p>m-Aminophenol sulfate</p>	591-27-5/51-81-0/68239-81-6/38171-54-9	209-711-2/200-125-2/269-475-1	Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga		<p>Sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 1,2 %</p>	<p>Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„! Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.</p> <p>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.</p> <p>Nedažykite plaukų, jei:</p> <ul style="list-style-type: none"> — veidas yra išbertas arba galvos oda yra jautri, sudirginta ar pažeista,



								<ul style="list-style-type: none"> — dažydami plaukus patyrėte kokią nors reakciją, — kada nors patyrėte reakciją dėl laikinosios „juodosios chnos“ tatuiruotės.“
218	6-hidroksi-3,4-dimetil-2-piridonas	2,6-Dihydroxy-3,4-dimethylpyridine	84540–47–6	283–141–2	Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga		Sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 1,0 %	<p>Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.“</p> <p>Prašome perskaityti instrukcijas ir jų laikytis.</p> <p>Šis gaminytis nėra skirtas asmenims iki 16 metų.</p> <p>Laikinosios „juodosios chnos“ tatuiruotės gali padidinti alergijos riziką.</p> <p>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.“
219	1-hidroksi-3-nitro-4-(3-hidroksipropilamino)benzenas ⁽¹⁷⁾	4-Hydroxypropylamino-3-nitrophenol	92952–81–3	406–305–9	<p>a) Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga</p> <p>b) Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga</p>	b) 2,6 %	<p>a) sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 2,6 % perskaičiavus į gryną medžiagą.</p> <p>a ir b punktams:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Nenaudoti su nitrozavimo medžiagomis — Didžiausias nitrozavimo kiekis: 50 µg/kg — Laikyti nitritų neturintiose talpyklose 	<p>a) Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.“</p> <p>Prašome perskaityti instrukcijas ir jų laikytis.</p> <p>Šis gaminytis nėra skirtas asmenims iki 16 metų.</p> <p>Laikinosios „juodosios chnos“ tatuiruotės gali padidinti alergijos riziką.</p>

								<p>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.“
220	1-[(2'-metoksietil)amino]-2-nitro-4-[di-(2'-hidroksietil)amino]benzenas ⁽¹⁷⁾	HC Blue No 11	23920-15-2	459-980-7	Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga	2,0 %	<ul style="list-style-type: none"> — Nenaudoti su nitrozavimo medžiagomis — Didžiausias nitrozavimo kiekis: 50 µg/kg — Laikyti nitritų neturintiose talpyklose 	
221	1-metil-3-nitro-4-(β-hidroksietil)aminobenzenas ir jo druskos	Hydroxyethyl-2-nitro-p-toluidine	100418-33-5	408-090-7	<p>a) Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga</p> <p>b) Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga</p>	b) 1,0 %	<p>a) sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 1,0 %</p>	<p>a) Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>⚠ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.</p> <p>Prašome perskaityti instrukcijas ir jų laikytis.</p> <p>Šis gaminytis nėra skirtas asmenims iki 16 metų.</p> <p>Laikinosios „juodosios chnos“ tatuiruotės gali padidinti alergijos riziką.</p> <p>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.“

222	1-hidroksi-2-β-hidroksietilamino-4,6-dinitrobenzenas	2-Hydroxyethylpicramic acid	99610-72-7	412-520-9	<p>a) Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga</p> <p>b) Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga</p>	<p>b) 2,0 %</p>	<p>a) sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 1,5 %</p> <p>a ir b punktams:</p> <p>— Nenaudoti su nitrozavimo medžiagomis</p> <p>— Didžiausias nitrozavimo kiekis: 50 µg m/kg</p> <p>— Laikyti nitritų neturintiose talpyklose</p>	<p>a) Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„⚠“ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.</p> <p>Prašome perskaityti instrukcijas ir jų laikytis.</p> <p>Šis gaminytis nėra skirtas asmenims iki 16 metų.</p> <p>Laikinosios „juodosios chnos“ tatuiruotės gali padidinti alergijos riziką.</p> <p>Nedažykite plaukų, jei:</p> <p>— veidas yra išbertas arba galvos oda yra jautri, sudirginta ar pažeista,</p> <p>— dažydami plaukus patyrėte kokią nors reakciją,</p> <p>— kada nors patyrėte reakciją dėl laikinosios „juodosios chnos“ tatuiruotės.“</p>
223	p- metilaminofenolis ir jo sulfatas	p-Methylaminophenol p-Methylaminophenol sulfate	150-75-4/55-55-0/1936-57-8	205-768-2/200-237-1/217-706-1	Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga		<p>Sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 0,68 % (sulfato pavidalu)</p> <p>— Nenaudoti su nitrozavimo medžiagomis</p> <p>— Didžiausias nitrozavimo kiekis: 50 µg/kg</p> <p>— Laikyti nitritų neturintiose talpyklose</p>	<p>Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„⚠“ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.</p> <p>Prašome perskaityti instrukcijas ir jų laikytis.</p> <p>Šis gaminytis nėra skirtas asmenims iki 16 metų.</p> <p>Laikinosios „juodosios chnos“ tatuiruotės gali padidinti alergijos riziką.</p> <p>Nedažykite plaukų, jei:</p> <p>— veidas yra išbertas arba galvos oda yra jautri, sudirginta ar pažeista,</p> <p>— dažydami plaukus patyrėte kokią nors reakciją,</p> <p>— kada nors patyrėte reakciją dėl laikinosios „juodosios chnos“ tatuiruotės.“</p>


224	1-propanolis, 3-[[4-[bis(2-hidroksietil)amino]-2-nitrofenil]amino] (17)	HC Violet No 2	104226-19-9	410-910-3	Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga	2,0 %	— Nenaudoti su nitrozinimo medžiagomis — Didžiausias nitrozamino kiekis: 50 µg/kg — Laikyti nitritų neturinčiose talpyklose	Gali sukelti alergiją
225	1-(β-hidroksietil)amino-2-nitro-4-N-etil-N-(β-hidroksietil)aminobenzenas ir jo hidrochloridas	HC Blue No 12	104516-93-0/132885-85-9 (HCl)	-/407-020-2	a) Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga b) Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga	b) 1,5 % (hidrochlorido pavidalu)	a) sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 0,75 % (hidrochlorido pavidalu) a ir b punktams: — Nenaudoti su nitrozinimo medžiagomis — Didžiausias nitrozamino kiekis: 50 µg/kg — Laikyti nitritų neturinčiose talpyklose	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.“
226	4,4'-[1,3-propandiilbis(oksi)]bisbenzen-1,3-diaminas ir jo tetrahydrochlorido druska (17)	1,3-bis-(2,4-Diaminophenoxy)propane 1,3-bis-(2,4-Diaminophenoxy)propane HCl	81892-72-0/74918-21-1	279-845-4/278-022-7	a) Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga		a) sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 1,2 % perskaičius į gryną medžiagą (1,8 % kaip tetrahydrochlorido druska).	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.



					b) Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga	b) 1,2 % kaip gryna medžiaga (1,8 % kaip tetrahydrochlorido druska)		<p>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>b) Gali sukelti alergiją</p>
227	3-amino-2,4-dichlorfenolis ir jo hidrochloridas	3-Amino-2,4-dichlorophenol 3-Amino-2,4-dichlorophenol HCl	61693-42-3/61693-43-4	262-909-0/-	a) Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga b) Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga	b) 1,5 % (hidrochlorido pavidalu)	a) sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 1,5 % (hidrochlorido pavidalu)	<p>a) Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„! Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.</p> <p>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.</p> <p>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.“

228	3-metil-1-fenil-5-pirazolonas	Phenyl methyl pyrazolone	89-25-8	201-891-0	Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga	Sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 0,25 %	<p>Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.“</p> <p>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.</p> <p>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.“
229	5-[(2-hidroksietil)amino]-o-krezolis	2-Methyl-5-hydroxyethyl aminophenol	55302-96-0	259-583-7	Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga	<p>Sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 1,5 %</p> <ul style="list-style-type: none"> — Nenaudoti su nitrozavimo medžiagomis — Didžiausias nitrozavimo kiekis: 50 µg/kg — Laikyti nitritų neturinciose talpyklose 	<p>Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.“</p> <p>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.</p> <p>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.“



230	3,4-dihidro-2H-1,4-benzoksazin-6-olis	Hydroxybenzomorpholine	26021-57-8	247-415-5	Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga		Sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 1,0 % — Nenaudoti su nitrozavimo medžiagomis — Didžiausias nitrozavimo kiekis: 50 µg/kg — Laikyti nitritų neturinčiose talpyklose	Etiketėje nurodyti: Maišymo santykį. „⚠ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją. Prašome perskaityti instrukcijas ir jų laikytis. Šis gaminys 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.“
231	1,5-di-(β-hidroksietilamino)-2-nitro-4-chlorbenzenas (17)	HC Yellow No 10	109023-83-8	416-940-3	Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga	0,1 %	— Nenaudoti su nitrozavimo medžiagomis — Didžiausias nitrozavimo kiekis: 50 µg/kg — Laikyti nitritų neturinčiose talpyklose	
232	2,6-dimetoksi-3,5-piridindiaminas ir jo hidrochloridas	2,6-Dimethoxy-3,5-pyridinediamine 2,6-Dimethoxy-3,5-pyridinediamine HCl	56216-28-5/85679-78-3	260-062-1/-	Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga		Sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 0,25 % (hidrochlorido pavidalu)	Etiketėje nurodyti: Maišymo santykį. „⚠ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją. Prašome perskaityti instrukcijas ir jų laikytis. Šis gaminys nėra skirtas asmenims iki 16 metų. Laikinosios „juodosios chnos“ tatuiruotės gali padidinti alergijos riziką.



								<p>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.“
233	1-(beta-aminoetil)amino-4-(beta-hidroksietil)oksi-2-nitrobenzenas ir jo druskos	HC Orange No 2	-{}-85765-48-6	416-410-1	Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga	1,0 %	<ul style="list-style-type: none"> — Nenaudoti su nitrozinimo medžiagomis — Didžiausias nitrozamino kiekis: 50 µg/kg — Laikyti nitritų neturintiose talpyklose 	<p>Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„⚠ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.“</p> <p>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.</p> <p>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.“
234	Etanolis, 2-[(4-amino-2-metil-5-nitrofenil)amino]-ir jo druskos	HC Violet No 1	82576-75-8	417-600-7	a) Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga		<p>a) sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 0,25 %</p> <p>a ir b punktams:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Nenaudoti su nitrozinimo medžiagomis — Didžiausias nitrozamino kiekis: 50 µg/kg — Laikyti nitritų neturintiose talpyklose 	<p>a) Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„⚠ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.“</p> <p>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.</p>


					b) Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga	b) 0,28 %		<p>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>b)  Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.</p> <p>Prašome perskaityti instrukcijas ir jų laikytis.</p> <p>Šis gaminytis nėra skirtas asmenims iki 16 metų.</p> <p>Laikinosios „juodosios chnos“ tatuiruotės gali padidinti alergijos riziką.</p> <p>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.“
235	2-[3-(metilamino)-4-nitrofenoksi]etanolis ⁽¹⁷⁾	3-Methylamino-4-nitrophenoxy ethanol	59820-63-2	261-940-7	Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga	0,15 %	<ul style="list-style-type: none"> — Nenaudoti su nitrozavimo medžiagomis — Didžiausias nitrozavimo kiekis: 50 µg/kg — Laikyti nitritų neturintiose talpyklose 	
236	2-[(2-metoksi-4-nitrofenil)amino]etanolis ir jo druskos	2-Hydroxyethylamino-5-nitroanisole	66095-81-6	266-138-0	Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga	0,2 %	<ul style="list-style-type: none"> — Nenaudoti su nitrozavimo medžiagomis — Didžiausias nitrozavimo kiekis: 50 µg/kg — Laikyti nitritų neturintiose talpyklose 	

237	2,2'-[(4-amino-3-nitrofenil)imino]bisetanolis ir jo hidrochloridas	HC Red No 13	29705-39-3/94158-13-1	-/303-083-4	<p>a) Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga</p> <p>b) Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga</p>	<p>b) 2,5 % (hidrochlorido pavidalu)</p>	<p>a) sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 1,25 % (hidrochlorido pavidalu)</p>	<p>a) Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.“</p> <p>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.</p> <p>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.“
238	Naftalen-1,5-diolis	1,5-Naphthalenediol	83-56-7	201-487-4	<p>a) Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga</p> <p>b) Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga</p>	<p>b) 1,0 %</p>	<p>a) sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 1,0 %</p>	<p>a) Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.“</p> <p>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.</p> <p>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.“
239	Hidroksipropil-bis-(N-hidroksietil-p-fenilendiaminas) ir jo tetrahydrochloridas	Hydroxypropyl bis(N-hydroxyethyl-p-phenylenediamine) HCl	128729-30-6/128729-28-2	-/416-320-2	Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga		Sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 0,4 % (tetrahydrochlorido pavidalu)	<p>Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„! Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.</p> <p>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.</p> <p>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.“
240								
241	5-amino-o-krezolis	4-Amino-2-hydroxytoluene	2835-95-2	220-618-6	Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga		Sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 1,5 %	<p>Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„! Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.</p> <p>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.</p> <p>Nedažykite plaukų, jei:</p> <ul style="list-style-type: none"> — veidas yra išbertas arba galvos oda yra jautri, sudirginta ar pažeista,



								<p>— dažydami plaukus patyrėte kokią nors reakciją;</p> <p>— kada nors patyrėte reakciją dėl laikinosios „juodosios chnos“ tatuiruotės.“</p>
242	2,4-diaminofenoksietanolis, jo hidrochloridas ir jo sulfatas	2,4-Diaminophenoxyethanol HCl 2,4-Diaminophenoxyethanol sulfate	70643-19-5/66422-95-5/70643-20-8	-/266-357-1/274-713-2	Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga		Sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 2,0 % (hidrochlorido pavidalu)	<p>Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.“</p> <p>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.</p> <p>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.“
243	1,3-benzendiolis, 2-metil-	2-Methylresorcinol	608-25-3	210-155-8	a) Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga b) Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga	b) 1,8 %	a) sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 1,8 %	<p>a) Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.“</p> <p>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.</p>


								<p>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.“
244	4-amino-m-krezolis	4-Amino-m-cresol	2835-99-6	220-621-2	Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga		<p>Sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 1,5 %</p>	<p>Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.</p> <p>Prašome perskaityti instrukcijas ir jų laikytis.</p> <p>Šis gaminytis nėra skirtas asmenims iki 16 metų.</p> <p>Laikinosios „juodosios chnos“ tatuiruotės gali padidinti alergijos riziką.</p> <p>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.“
245	2-[(3-amino-4-metoksifenil)amino]etanolis ir jo sulfatas	2-Amino-4-hydroxyethylaminoanisol 2-Amino-4-hydroxyethylaminoanisol sulfate	83763-47-7/83763-48-8	280-733-2/280-734-8	Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga		<p>Sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 1,5 % (sulfato pavidalu)</p> <ul style="list-style-type: none"> — Nenaudoti su nitrozinimo medžiagomis 	<p>Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.</p>

						<ul style="list-style-type: none"> — Didžiausias nitrozamino kiekis: 50 µg/kg — Laikyti nitritų neturintiose talpyklose 	<p>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.</p> <p>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.“
246	Hidroksietil-3,4-metlendioksianilinas ir jo hidrochloridas	Hydroxyethyl-3,4-methylene-dioxyaniline HCl	94158-14-2	303-085-5	Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga	<p>Sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 1,5 %</p> <ul style="list-style-type: none"> — Nenaudoti su nitrozavimo medžiagomis — Didžiausias nitrozamino kiekis: 50 µg/kg — Laikyti nitritų neturintiose talpyklose 	<p>Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.“</p> <p>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.</p> <p>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.“

247	2,2'-[[4-[(2-hidroksietil)amino]-3-nitrofenil]imino]bisetanolis (17)	HC Blue No 2	33229-34-4	251-410-3	Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga	2,8 %	<ul style="list-style-type: none"> — Nenaudoti su nitrozavimo medžiagomis — Didžiausias nitrozavimo kiekis: 50 µg/kg — Laikyti nitritų neturintiose talpyklose 	Gali sukelti alergiją
248	4-[(2-hidroksietil)amino]-3-nitrofenolis	3-Nitro-p-hydroxyethylaminophenol	65235-31-6	265-648-0	<p>a) Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga</p> <p>b) Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga</p>	<p>a) 1,85 %</p> <p>b) 1,85 %</p>	<p>a) sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 3,0 %</p> <p>a ir b punktams:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Nenaudoti su nitrozavimo medžiagomis — Didžiausias nitrozavimo kiekis: 50 µg/kg — Laikyti nitritų neturintiose talpyklose 	<p>a) Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„⚠ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.</p> <p>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.</p> <p>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>b) „⚠ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.</p> <p>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.</p> <p>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.“ 	
249	1-(β-ureidoetil)amino-4-nitrobenzenas	4-Nitrophenyl aminoethylurea	27080–42–8	410–700–1	<p>a) Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga</p> <p>b) Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga</p>	<p>b) 0,5 %</p>	<p>a) sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 0,25 %</p> <p>a ir b punktam:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Nenaudoti su nitrozavimo medžiagomis — Didžiausias nitrozavimo kiekis: 50 µg/kg — Laikyti nitritų neturintiose talpyklose 	<p>a) Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„⚠ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.“</p> <p>Prašome perskaityti instrukcijas ir jų laikytis.</p> <p>Šis gaminytis nėra skirtas asmenims iki 16 metų.</p> <p>Laikinosios „juodosios chnos“ tatuiruotės gali padidinti alergijos riziką.</p> <p>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.“

250	1-amino-2-nitro-4-(2',3'-dihidroksipropil)amino-5-chlorbenzenas ir 1,4-bis-(2',3'-dihidroksipropil)amino-2-nitro-5-chlorbenzenas ir jo druskos	HC Red No 10 and HC Red No 11	95576-89-9/95576-92-4	-/-	<p>a) Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga</p> <p>b) Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga</p>	b) 1,0 %	<p>a) sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 1 %</p>	<p>a) Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.“</p> <p>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.</p> <p>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.“
251								
252	2-amino-6-chlor-4-nitrofenolis	2-Amino-6-chloro-4-nitrophenol	6358-09-4	228-762-1	a) Oksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga		<p>a) sumaišius oksidacijos sąlygomis didžiausia plaukams naudojama koncentracija negali būti didesnė nei 2,0 %</p>	<p>a) Etiketėje nurodyti:</p> <p>Maišymo santykį.</p> <p>„ Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.“</p> <p>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.</p>

					b) Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga	b) 2,0 %		<p>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>b)  Plaukų dažikliai gali sukelti stiprią alerginę reakciją.</p> <p>Prašome perskaityti instrukcijas ir jų laikytis.</p> <p>Šis gaminytis nėra skirtas asmenims iki 16 metų.</p> <p>Laikinosios „juodosios chnos“ tatuiruotės gali padidinti alergijos riziką.</p> <p>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.“
253								
254	Dinatrio 5-amino-4-hidroksi-3-(fenilazo)naftalen-2,7-disulfonatas ⁽¹⁷⁾ ; (CI 17200)	Acid Red 33	3567-66-6	222-656-9	Neoksidacinė dažomoji plaukų dažų medžiaga	0,5 %		
255								
256								

⁽¹⁷⁾ Leidžiama naudoti šio plaukų dažų ingrediento gryną medžiagą ir druskas, jeigu tai neuždrausta pagal II priedą.“

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

a) 34 nuorodos numerio įrašas pakeičiamas taip:

„34	Benzilo alkoholis ⁽⁷⁾	Benzyl Alcohol	100-51-6	202-859-9		1,0 %		
-----	----------------------------------	----------------	----------	-----------	--	-------	--	--

⁽⁷⁾ Naudojant ne kaip konservantus, žr. III priedo įrašą Nr. 45.“

b) sąrašas papildomas šiuo įrašu:

„58	Etil-N-alfa -dodekanoil-L-arginato hidrochloridas ⁽¹⁴⁾	Ethyl Lauroyl Arginate HCl	60372-77-2	434-630-6		0,4 %	Nenaudoti gaminiuose lūpoms, burnos priežiūros gaminiuose ir purškiamuosiuose gaminiuose	
-----	---	----------------------------	------------	-----------	--	-------	--	--

⁽¹⁴⁾ Naudojant ne kaip konservantus, žr. III priedo įrašą Nr. 197.“

4) Reglamento (EB) Nr. 1223/2009 VI priedas iš dalies keičiamas taip:

a) 1 nuorodos numerio įrašas pakeičiamas taip:

„1“								
-----	--	--	--	--	--	--	--	--

b) 28 nuorodos numerio įrašas pakeičiamas taip:

„28	Benzoinė rūgštis, 2-[-4-(dietilamino)-2-hidroksibenzoilo]-. Heksiletis	Diethylamino Hydroxy benzoyl Hexyl Benzoate	302776-68-7	443-860-6		10 %“		
-----	--	---	-------------	-----------	--	-------	--	--