

Suvestinė redakcija nuo 2017-04-29 iki 2017-05-17

Isakymas paskelbtas: Žin. 2001, Nr. [43-1526](#), i. k. 1012250ISAK00000288

Nauja redakcija nuo 2017-04-29:

Nr. [V-473](#), 2017-04-27, paskelbta TAR 2017-04-28, i. k. 2017-07162

LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRAS

ĮSAKYMAS

**DĖL LIETUVOS HIGIENOS NORMOS HN 64:2016
„KOSMETIKOS GAMINIAI. MIKROBINIO UŽTERŠTUMO RIBINĖS VERTĖS“
PATVIRTINIMO**

2001 m. gegužės 15 d. Nr. 288
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos visuomenės sveikatos priežiūros įstatymo 2 straipsnio 12 dalimi ir 16 straipsnio 1 dalimi:

1. T v i r t i n u Lietuvos higienos normą HN 64:2016 „Kosmetikos gaminiai. Mikrobinio užterštumo ribinės vertės“ (pridedama).
2. P a v e d u šio įsakymo vykdymo kontrolę viceministriui pagal veiklos sritį.“
3. N u s t a t a u, kad Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro įsakymuose nuoroda į Lietuvos higienos normą HN 64-1:2001 „Kosmetikos ir asmens higienos gaminiai. Didžiausias leidžiamas mikrobinio užterštumo lygis“ reiškia nuorodą į Lietuvos higienos normą HN 64:2016 „Kosmetikos gaminiai. Mikrobinio užterštumo ribinės vertės“.

SOCIALINĖS APSAUGOS IR DARBO MINISTRĖ,
L. E. SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRO PAREIGAS

VILIJA BLINKEVIČIŪTĖ

PATVIRTINTA
Lietuvos Respublikos sveikatos
apsaugos ministro 2001 m.
gegužės 15 d. įsakymu Nr. 288
(Lietuvos Respublikos sveikatos
apsaugos ministro 2017 m.
balandžio 27 d. įsakymo Nr. V-473
redakcija)

LIETUVOS HIGIENOS NORMA HN 64:2016 „KOSMETIKOS GAMINIAI. MIKROBINIO UŽTERŠTUMO RIBINĖS VERTĖS“

I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Lietuvos higienos norma HN 64:2016 „Kosmetikos gaminiai. Mikrobinio užterštumo ribinės vertės“ (toliau – Higienos norma) nustato kosmetikos gaminių mikrobinio užterštumo rodiklius, užtikrinančius tiekiamų rinkai kosmetikos gaminių saugą vartotojų sveikatai.

2. Higienos norma atitinka 2015 m. rugsėjo 9 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos (ES) 2015/1535, kuria nustatoma informacijos apie techninius reglamentus ir informacinės visuomenės paslaugų taisykles teikimo tvarka (OL 2015 L 241, p. 1), reikalavimus.

3. Higienos normos reikalavimai privalomi visiems fiziniams ir juridiniams asmenims, kitoms organizacijoms bei jų padaliniams, gaminantiems, tiekantiems rinkai kosmetikos gaminius ir vykdantiems kosmetikos gaminių gamybos bei rinkos priežiūrą.

4. Higienos norma parengta atsižvelgiant į 2015 m. rugsėjo 29 d. Vartotojų saugos mokslinio komiteto rekomendacines pastabas dėl kosmetikos sudedamųjų dalių bandymų ir jų saugos vertinimo, 9-oji redakcija, SCCS/1564/15, ir vėlesni jų atnaujinimai (The SCCS Notes of Guidance for the Testing of Cosmetic Ingredients and their Safety Evaluation 9 th revision (http://ec.europa.eu/health/sites/health/files/scientific_committees/consumer_safety/docs/sccs_o_190.pdf).

II SKYRIUS NUORODOS

5. Teisės aktai ir dokumentai, iš kuriuos pateiktos nuorodos šioje higienos normoje:

5.1. Lietuvos Respublikos produktų saugos įstatymas;

5.2. 2009 m. lapkričio 30 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas Nr. 1223/2009 dėl kosmetikos gaminių (OL 2009 L 342, p. 59) (toliau – Reglamentas (EB) Nr. 1223/2009);

5.3. 2013 m. lapkričio 25 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas 2013/674 dėl Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 1223/2009 dėl kosmetikos gaminių I priedo gairių (OL 2013 L 315, p. 82);
5.4. Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2010 m. spalio 28 d. įsakymas Nr. V-946 „Dėl Tiesioginės valstybinės visuomenės sveikatos saugos kontrolės reglamento patvirtinimo“;

5.5. Lietuvos standartas LST EN ISO 17516:2015 „Kosmetikos gaminiai. Mikrobiologija. Mikrobiologinės ribinės vertės (ISO 17516:2014)“;

5.6. Lietuvos standartas LST EN ISO 29621:2011 „Kosmetikos gaminiai. Mikrobiologija. Mikrobiologiskai mažos rizikos gaminių rizikos vertinimo ir identifikavimo gairės (ISO 29621:2010)“.

III SKYRIUS SĄVOKOS IR JŲ APIBRĖŽTYS

6. Higienos normoje vartojamos sąvokos ir jų apibrėžtys:

6.1. **I kategorijos kosmetikos gaminiai** – kosmetikos gaminiai, skirti vaikams iki 3 metų amžiaus, akių priežiūros gaminiai, gleivinių priežiūros gaminiai.

6.2. **II kategorijos kosmetikos gaminiai** – kiti kosmetikos gaminiai, nenurodyti Higienos normos 6.1 papunktyje.

6.3. **Mažos mikrobiologinės rizikos kosmetikos gaminiai** – kosmetikos gaminiai, kurių fizinės ir cheminės savybės nesudaro galimybę mikroorganizmams augti ir (ar) išlikti, atsižvelgiant į jų mikrobinio užterštumo riziką gamybos metu ir (ar) vartotojui naudojant gaminį: kosmetikos gaminiai, kurių pakuotės juos apsaugo nuo mikroorganizmų patekimo, priskirtini mažos mikrobiologinės rizikos kosmetikos gaminiams jų naudojimo metu; vien tik kosmetikos gaminį sudėties papildymas konservantais ar kitais antimikrobinio poveikio junginiais nesudaro pagrindo priskirti juos mažos mikrobiologinės rizikos gaminiams.

6.4. **Mikrobinis užterštumas** – mikroorganizmų ar mikroorganizmų grupės kolonijas sudarančią vienetą (toliau – KSV) skaičius tam tikrame tūrio arba masės vienete.

6.5. **Mikrobinio užterštumo ribinės vertės** – mikrobinio užterštumo kiekybinės vertės, apibrėžiančios kosmetikos gaminio mikrobiologinę saugą vartotojų sveikatai.

6.6. Kitos šioje higienos normoje vartojamos sąvokos suprantamos taip, kaip jos apibrėžtos Reglamente (EB) Nr. 1223/2009.

IV SKYRIUS **KOSMETIKOS GAMINIŲ MIKROBINIO UŽTERŠTUMO RIBINĖS VERTĖS**

7. Reglamento (EB) Nr. 1223/2009 4 straipsnyje nurodytas atsakingas asmuo turi užtikrinti, kad būtų atliliki tiekiamų rinkai kosmetikos gaminijų partijos mikrobinio užterštumo nustatymo tyrimai, laikantis teisės aktuose [5.2, 5.3 ir 5.6] ir Higienos normoje nustatyta reikalavimų, išskyrus kosmetikos gaminius, kurie pagal atlirkto mikrobiologinės rizikos įvertinimo analizės duomenis priskirtini mažos mikrobiologinės rizikos kosmetikos gaminiams [5.6].

8. Kosmetikos gaminijų mikrobinio užterštumo nustatymo tyrimai turi būti atliekami akredituotose laboratorijose taikant standartizuotus tyrimų metodus.

9. Tiekiams rinkai kosmetikos gaminijų mikrobinis užterštumas turi atitikti 1 lentelėje nurodytas mikrobinio užterštumo ribines vertes.

1 lentelė. Kosmetikos gaminijų mikrobinio užterštumo ribinės vertės

Eil. Nr.	Mikroorganizmų rūšis	Mikrobinio užterštumo ribinės vertės (1 g arba 1 ml)	
		(I kategorijos kosmetikos gaminiai)	(II kategorijos kosmetikos gaminiai)
1.	Aerobinių mezofilinių bakterijų ir mielių bei pelėsių, užaugusių standžioje terpėje, skaičius 1 g arba 1 ml (toliau – Bendras aerobinių mezofilinių bakterijų skaičius)	$\leq 1 \times 10^{2*}$	$\leq 1 \times 10^{3*}$
2.	Auksinis stafilocokas (<i>Staphylococcus aureus</i>)	Neturi būti	Neturi būti
3.	Žaliamėlė pseudomonas (<i>Pseudomonas aeruginosa</i>)	Neturi būti	Neturi būti
4.	Baltasis balkšvagrybis	Neturi būti	Neturi būti

	(<i>Candida albicans</i>)		
5.	Žarninė lazdelė (<i>Escherichia coli</i>)	Neturi būti	Neturi būti

* Rezultatų interpretavimas.

Dėl bendro aerobinių mezofilinių bakterijų skaičiaus skaičiavimo metodui būdingo kintamumo kosmetikos gaminio mikrobinis užterštumas vertinamas kaip viršijantis mikrobinio užterštumo ribines vertes, jeigu bendras aerobinių mezofilinių bakterijų skaičius didesnis nei 2×10^2 KSV / 1 g arba 1 ml I kategorijos kosmetikos gaminiuose ir didesnis nei 2×10^3 KSV / 1 g arba 1 ml II kategorijos kosmetikos gaminiuose.

10. Kosmetikos gaminių mikrobiologinės rizikos įvertinimo analizė [5.6] turi būti visapusiška ir apimti kosmetikos gaminių sudėties ir fizikinių bei cheminių rodiklių, gamybos sąlygų, pakuočių, kuriose kosmetikos gaminiai bus tiekiami rinkai, charakteristikų, kosmetikos gaminių naudojimo rekomendacijų ir, kai tinkta, paskirties bei tikslinės vartotojų populiacijos įvertinimą.

11. Mažos mikrobiologinės rizikos kosmetikos gaminiams priskirtini kosmetikos gaminiai, kurių cheminė sudėtis ir (ar) gamybos sąlygos atitinka bent vieną 2 lentelėje nurodytą fizikinio ir cheminio rodiklio arba jų derinio ribinį dydį.

2 lentelė. Mažos mikrobiologinės rizikos kosmetikos gaminių fizikinių ir cheminių rodiklių ribiniai dydžiai

Eil. Nr.	Kosmetikos gaminio fizikiniai ir cheminiai rodikliai	Ribiniai dydžiai	Kosmetikos gaminių pavyzdžiai
1.	pH	$\leq 3,0$	Odos šveitikliai (glikolio rūgšties pagrindu)
2.	pH	$\geq 10,0$	Plaukų tiesinimo priemonės
3.	Bevandenis kosmetikos gaminys		Kūno aliejai, pieštukai
4.	Kosmetikos gaminio galutinės formulės vandens aktyvumas (a_w)	$\leq 0,75$	Lūpų balzamas, lūpų dažai, skaistalai, gabaliniai tualetiniai muilai ir gabaliniai kietieji prausikliai
5.	Kosmetikos gaminio sudėtyje esančių cheminių medžiagų ar jų junginių kiekis:		
5.1.	etilo ir kitas alkoholis	$\geq 20\%$	Plaukų purškikliai, tonikai, kvepalai
5.2.	organiniai tirpikliai: etilacetatas (Ethyl acetate) butilacetatas (Butyl acetate)	$> 10,0\%$	Gaminiai tirpiklių pagrindu: pvz., nagų emaliai
5.3.	Šarminiai junginiai:		
5.3.1.	amoniakas (Ammonia)	$\geq 0,5\%$	Oksiduojantieji gaminiai, plaukų dažai, ilgalaikio formavimo gaminiai
5.3.2.	monoetanolaminas (Monoethanolamine)	$\geq 1\%$	
5.4.	aliuminio chlorhidratas (Aluminium chlorhydrate)	$\geq 25\%$	Antiperspirantai
5.5.	vandenilio peroksidas	$\geq 3\%$	Plaukų šviesinimo gaminiai

	(Hydrogen peroxyde)		
6.	Kosmetikos gaminio gamybos sąlygos		
	kosmetikos gaminio temperatūra gamybos proceso metu	$\geq 65,0^{\circ}\text{C}$	Lūpų balzamas, lūpų dažai, skaistalai

12. Jei įtariama, kad dėl kosmetikos gaminijų gamybos ir (ar) laikymo sąlygų, nustatytių Reglamente (EB) Nr. 1223/2009 nesilaikymo, galimas mažos mikrobiologinės rizikos kosmetikos gaminijų mikrobinis užterštumas, kosmetikos gaminijų gamybos ir rinkos priežiūrą vykdančios institucijos, vadovaudamosi teisės aktų [5.1 ir 5.4] reikalavimais, organizuoja mažos mikrobiologinės rizikos kosmetikos gaminijų mikrobinio užterštumo nustatymo tyrimų atlikimą.

Priedo pakeitimai:

Nr. [V-473](#), 2017-04-27, paskelbta TAR 2017-04-28, i. k. 2017-07162

Pakeitimai:

1.
Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas
Nr. [V-473](#), 2017-04-27, paskelbta TAR 2017-04-28, i. k. 2017-07162
Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2001 m. gegužės 15 d. įsakymo Nr. 288 „Dėl Lietuvos higienos normos HN 64-1:2001 „Kosmetikos ir asmens higienos gaminiai. Didžiausias leidžiamas mikrobinio užterštumo lygis“ patvirtinimo“ pakeitimo