



**NACIONALINIS VISUOMENĖS SVEIKATOS CENTRAS
PRIE SVEIKATOS APSAUGOS MINISTERIJOS**

**BIOCIDINIO PRODUKTO AUTORIZACIJOS LIUDIJIMAS
Nr. (10-14 17.5E)BPR-535 (A-02PNO603659-20-286)**

Išduotas 2020 m. spalio 6 d., galioja iki 2025 m. spalio 5 d.

Asmens, kuriam išduotas liudijimas, pavadinimas, adresas
Ecolab Sp.z o.o., ul. Opolska 114, PL-31323 Krakow (Lenkija).

Biocidinio produkto tipas

2 produktų tipas. Dezinfekantas, neskirtas tiesioginiam žmonių naudojimui.

Biocidinio produkto pavadinimas

Laudamonium.

Biocidinio produkto gamintojo pavadinimas, adresas

Ecolab Europe GmbH, Richtstrasse 7, 8304 Wallisellen, Šveicarija.

Veikliosios medžiagos pavadinimas, CAS ir EB numeriai

alkil(C12-16)dimetilbenzilamonio chloridas, CAS Nr. 68424-85-1, EB Nr. 270-325-2.

Specialiosios autorizacijos sąlygos

Tik profesionaliesiems naudotojams. Paviršiams dezinfekuoti sveikatos priežiūros įstaigose, išskyrus medicinos prietaisų paviršius, ir visuomeninės paskirties objektuose.

Biocidinio produkto veikliųjų medžiagų gamintojai nurodyti šio liudijimo 1 priede.

Biocidinio produkto ženklintas

Biocidinio produkto etiketė pateikiama šio liudijimo 2 priede;

Biocidinio produkto naudojimo instrukcija pateikiama šio liudijimo 3 priede.

Biocidinių produktų autorizacijos liudijimo paieškos nuoroda

A02PNO603659.

Šio autorizacijos liudijimo galiojimas gali būti panaikintas anksčiau, negu nurodyta galiojimo data, nesuteikiant atidėjimo laikotarpio tiekimui rinkai, jeigu bus neįvykdyti 2012 m. gegužės 22 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 528/2012 dėl biocidinių produktų tiekimo rinkai ir jų naudojimo (OL 2012 L 167, p. 1) 89 straipsnio reikalavimai.

Vilniaus departamento direktorė

A.V.

Rolanda Lingienė

Liudijimą gavau

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimo
Nr. (10-14 17.5E)BPR-535 (A-02PNO603659-20-286)
1 priedas

LAUDAMONIUM

VEIKLIOSOS MEDŽIAGOS GAMINTOJAI (TIEKĖJAI)

Alkil (C₁₂₋₁₆) dimetilbenzilamonio chlorido, CAS Nr. 68424-85-1, EB Nr. 270-325-2, gamintojai:

Nouryon Surface Chemistry AB
Stenunge allé 3
444 30 Stenungsund (Švedija);

Thor GmbH (Acting for Thor Specialities (UK) Ltd)
Landwehrstrasse 1-67346 Speyer (Vokietija);

Lonza Cologne GmbH
Nattermannallee 1
DE-50829 Köln (Vokietija).

ETIKETĖ

LAUDAMONIUM

Skystis

Veiklioji medžiaga alkil (C12-16) dimetilbenzilamonio chloridas, CAS Nr. 68424-85-1, EB Nr. 270-325-2, 9,99 %.



Pavojinga

Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis.

Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Saugoti, kad nepatektų į aplinką.

Mūvėti apsaugines pirštines / naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

PATEKUS ANT ODOS (arba plaukų): Nedelsiant nuvilkti visus užterštus drabužius. Odą nuplauti vandeniu [arba čiurkšle].

PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.

Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ / kreiptis į gydytoją.

Informacija apsinuodijus tel. +370 5 236 2052.

Dezinfekantas, neskirtas tiesioginiam žmonių naudojimui (2 produktų tipas). Tik profesionaliesiems naudotojams. Paviršiams dezinfekuoti sveikatos priežiūros įstaigose, išskyrus medicinos prietaisų paviršius, ir visuomeninės paskirties objektuose.

Prieš naudojimą perskaitykite naudojimo instrukciją ir saugos duomenų lapą.

Gamintojas Ecolab Europe GmbH, Richtstrasse 7, 8304 Wallisellen, Šveicarija.

Platintojas

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas Nr. (10-14 17.5E)BPR-535 (A-02PNO603659-20-286), galioja iki 2025-10-05.

Tūris

Tinka naudoti

Ženklinime leistinas papildomas teiginys: „Laudamonium“, kai naudojama tiksliai pagal naudojimo instrukciją, efektyvi prieš apvalkalinių (lipofilinių) virusų grupę, kuriai priklauso ir SARS-CoV-2 (2019-nCoV) virusas.“

LAUDAMONIUM

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Dėmesio !

Profesionalieji naudotojai privalo taikyti etiketėje ir šioje instrukcijoje nurodytas darbų saugos ir sveikatos bei atliekų tvarkymo priemones.

Naudojimas

LAUDAMONIUM naudojamas paviršių dezinfekcijai sveikatos priežiūros įstaigose, išskyrus medicinos prietaisų paviršius, ir visuomeninės paskirties objektuose.

Prieš naudojimą paruošti 2 % koncentracijos (20 ml/l vandens) darbinį tirpalą. Dezinfekuojamą paviršių padengti darbinio tirpalu; ekspozicijos laikas – 1 valanda.

Po dezinfekcijos paviršių nuplauti vandeniu.

Poveikis	Ekspozicijos trukmė
Baktericidinis ir mielicidinis poveikis	2 % / 1 val.
Virucidinis poveikis prieš apvaskalinius virusus pagal LST EN 14476:2013+A1:2015 (švariomis sąlygomis)	1 % / 5 min.
Virucidinis poveikis prieš apvaskalinius virusus pagal LST EN 14476:2013+A1:2015 (nešvariomis sąlygomis)	2 % / 5 min.

Atsargumo priemonės

Pakuotę laikyti sandariai uždarytą ne aukštesnėje kaip +25 °C temperatūroje pašaliniam neprieinamoje vietoje.

Abejojant, kad dezinfekavimo priemonė gali gadinti apdorojamą objektą, visada išbandyti ant nedidelio ploto.