



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

**BIOCIDINIO PRODUKTO AUTORIZACIJOS LIUDIJIMAS
Nr. PNO4611**

Išduotas 2024 m. birželio 14 d., galioja iki 2029 m. birželio 13 d.

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

Biocidinio produkto tipas

2, 4 produktų tipas. Dezinfekantas, neskirtas tiesioginiam žmonių naudojimui, maisto srities dezinfekantas.

Biocidinio produkto pavadinimas

Medicarine.

Biocidinio produkto gamintojo pavadinimas, adresas

Ecolab Europe GmbH, Hofwiesenstrasse 349, 8050 Zurich (Šveicarija).

Veikliųjų medžiagų pavadinimai, CAS ir EB numeriai

Natrio dichlorizocianurato dihidratas, CAS Nr. 51580-86-0 EB Nr. 610-700-3.

Specialiosios autorizacijos sąlygos

Tik profesionaliesiems naudotojams. Paviršiams, įrankiams ir inventoriui, išskyrus medicinos priemones, dezinfekuoti asmens sveikatos priežiūros įstaigose, maisto pramonės įmonėse bei visuomeninės paskirties objektuose. Negali tiesiogiai liestis su maistu.

Biocidinio produkto veikliosios medžiagos gamintojas nurodytas šio liudijimo 1 priede.

Biocidinio produkto ženklavimas

Biocidinio produkto etiketė pateikiama šio liudijimo 2 priede;

biocidinio produkto naudojimo instrukcija pateikiama šio liudijimo 3 priede.

Biocidinių produktų autorizacijos liudijimo paieškos nuoroda

4611.

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. PNO4611
1 priedas

MEDICARINE

VEIKLIOSIOS MEDŽIAGOS GAMINTOJAS/TIEKĖJAS

Natrio dichlorizocianurato dihidratas, CAS Nr. 51580-86-0 EB Nr. 610-700-3, gamintojas:

gamintojas:

Occidental Chemical Belgium BVBA (Acting for Occidental Chemical Corporation (US))
(Belgija).

REACH24H Consulting Group (Acting for Anhui Zhongyuan Chemical Group Co., Ltd. (China))
(Airija).

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimo
Nr. PNO4611
2 priedas

ETIKETĖ

MEDICARINE

Tabletės

Veiklioji medžiaga: natrio dichlorizocianurato dihidratas, CAS Nr. 51580-86-0 EB Nr. 610-700-3, 99,61 % (vienoje 2,72 g tabletėje yra 1,5 g aktyviojo chloro).



Kenksminga prarijus.
Sukelia smarkų akių dirginimą.
Gali dirginti kvėpavimo takus.
Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.
Kontaktuodama su rūgštimis išskiria toksiškas dujas.
Saugoti, kad nepatektų į aplinką.
Naudoti akių (veido) apsaugos priemonės.
Informacija apsinuodijus tel. +370 5 236 2052.



Atsargiai

Dezinfekantas, neskirtas tiesioginiam žmonių naudojimui, maisto srities dezinfekantas (2 ir 4 produktų tipas). Tik profesionaliesiems naudotojams. Paviršiams, įrankiams ir inventoriui, išskyrus medicinos priemonės, dezinfekuoti asmens sveikatos priežiūros įstaigose, maisto pramonės įmonėse bei visuomeninės paskirties objektuose. Negali tiesiogiai liestis su maistu.

Prieš naudodami perskaitykite naudojimo instrukciją ir saugos duomenų lapą.

Autorizacijos liudijimo Nr. PNO4611, liudijimo turėtojas Ecolab Sp.z o.o., ul. Opolska 114, PL-31323 Krakow (Lenkija).

Tūris

Tinka naudoti

Ženklime leistinas papildomas teiginys: „Medicarine“, kai naudojamas tiksliai pagal naudojimo instrukciją, efektyvus prieš apvalkalinių (lipofilinių) virusų grupę, kuriai priklauso ir SARS-CoV-2 (2019-nCoV) virusas.“

MEDICARINE

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Dėmesio!

Profesionalieji naudotojai privalo taikyti etiketėje ir saugos duomenų lape nurodytas darbų saugos ir sveikatos bei atliekų tvarkymo priemonės.

Darbinių tirpalų gamyba

Darbiniai tirpalai gaminami prieš naudojimą į reikiamą vandens kiekį įdedant Medicarine tabletes. Vieną 2,72 g tabletes ištirpinus 1,5 l vandens gaunamas 0,18 % aktyviojo chloro darbinis tirpalas. Kitokios koncentracijos darbiniai tirpalai gaminami atitinkamai perskaičiaus.

Naudojimas

Medicarine naudojamas paviršiams, asmens sveikatos priežiūros įstaigose, maisto pramonės įmonėse ir visuomeninės paskirties objektuose, dezinfekuoti. Po dezinfekcijos paviršius, inventorių ir įrankius, kurie gali liestis su maistu, gerai nuskalauti vandeniu.

Neužterštų organinėmis medžiagomis plaunamų paviršių dezinfekcija: chloro poveikiui atsparūs patalpų paviršiai (grindys, sienos ir kt.), inventorių ir įrankiai prieš dezinfekciją turi būti mechaniškai nuvalyti arba nuplauti plovimo priemonėmis ir gerai nuskalauti vandeniu.

Pagaminti 0,18 % (~1000 ppm) aktyviojo chloro darbinį tirpalą, užpilti ant paviršiaus ir po 15 min. nuvalyti vienkartinėmis servetėlėmis.

Esant mikrobiniam užterštumui paviršius dezinfekuoti 0,18 % (1000 ppm) aktyviojo chloro darbinio tirpalu (1 tabletę ištirpinti 1,5 l vandens), užpilti ant paviršiaus ir po 15 min. nuvalyti vienkartinėmis servetėlėmis.

Esant tuberkulicidiniam užterštumui naudoti 0,18 % (1000 ppm) aktyviojo chloro darbinį tirpalą. Ekspozicijos laikas – 15 min. Po dezinfekcijos paviršiai maisto paruošimo patalpose turi būti nuskalauti geriamuoju vandeniu.

Organinėmis medžiagomis (pvz. krauju, seilėmis) užterštų plaunamų paviršių dezinfekcija: krauju ar kitais organizmo skysčiais užterštų paviršių nukenksminimui naudoti 1,08 % (6000 ppm) aktyviojo chloro (6 tabletes ištirpinti 1,5 l vandens) darbinį tirpalą. Po 15 min. nuvalyti vienkartinėmis servetėlėmis. Kraujas, sekretai ir kiti biologiniai skysčiai užpilami 1,8 % (10000 ppm) aktyviojo chloro darbinio tirpalu. Dezinfekuojant mirkymo būdu – pamerkti dezinfekuojamus daiktus į 1,08 % (6000 ppm) aktyviojo chloro darbinį tirpalą 15 minučių arba 0,72 % (4000 ppm) aktyviojo chloro darbinį tirpalą 30 minučių.

Poveikio spektras	Koncentracija (aktyviojo chloro)	Darbinio tirpalo paruošimas	Poveikio laikas
Baktericidinis (EN 1276): švariomis sąlygomis nešvariomis sąlygomis	0,036 % (200 ppm) 0,18 % (1000 ppm)	1 tabl. ištirpinti 7,5 l vandens 1 tabl. ištirpinti 1,5 l vandens	1 min. 5 min.
Mielicidinis (EN 1650): švariomis sąlygomis nešvariomis sąlygomis	0,018 % (100 ppm) 0,018 % (100 ppm)	1 tabl. ištirpinti 15 l vandens	1 min. 5 min.
Fungicidinis (EN 1650): švariomis sąlygomis nešvariomis sąlygomis	0,18 % (1000 ppm) 0,9 % (5000 ppm)	1 tabl. ištirpinti 1,5 l vandens 5 tabl. ištirpinti 1,5 l vandens	15 min. 15 min.
Baktericidinis (EN 13697): švariomis sąlygomis nešvariomis sąlygomis	0,18 % (1000 ppm) 0,36 % (2000 ppm)	1 tabl. ištirpinti 1,5 l vandens 2 tabl. ištirpinti 1,5 l vandens	5 min. 5 min.
Mielicidinis (EN 13697): švariomis ir nešvariomis sąlygomis	0,018 % (100 ppm)	1 tabl. ištirpinti 15 l vandens	5 min.
Baktericidinis ir mielicidinis			

(EN 16615) nešvariomis sąlygomis	0,36 % (2000 ppm)	2 tabl. ištirpinti 1,5 l vandens	5 min.
Fungicidinis (EN 13697): švariomis sąlygomis	0,18 % (1000 ppm)	1 tabl. ištirpinti 1,5 l vandens	15 min.
nešvariomis sąlygomis	0,36 % (2000 ppm)	2 tabl. ištirpinti 1,5 l vandens	15 min.
EN 13704: Sporicidinis	0,9 % (5000 ppm)	5 tabl. ištirpinti 1,5 l vandens	10 min.
<i>Clostridium difficile</i>	0,18 % (1000 ppm)	1 tabl. ištirpinti 1,5 l vandens	10 min.
Baktericidinis (EN 13727): švariomis sąlygomis	0,036 % (200 ppm)	1 tabl. ištirpinti 7,5 l vandens	1 min.
nešvariomis sąlygomis	0,36 % (2000 ppm)	2 tabl. ištirpinti 1,5 l vandens	5 min.
Mielicidinis (EN 13624): švariomis sąlygomis	0,036 % (200 ppm)	1 tabl. ištirpinti 7,5 l vandens	1 min.
nešvariomis sąlygomis	0,036 % (200 ppm)	1 tabl. ištirpinti 7,5 l vandens	5 min.
Fungicidinis (EN 13624): švariomis sąlygomis	0,18 % (1000 ppm)	1 tabl. ištirpinti 1,5 l vandens	15 min.
nešvariomis sąlygomis	0,9 % (5000 ppm)	5 tabl. ištirpinti 1,5 l vandens	15 min.
Tuberkuliocidinis ir mikobaktericidinis (EN 14348): švariomis sąlygomis	0,18 % (1000 ppm)	1 tabl. ištirpinti 1,5 l vandens	15 min.
nešvariomis sąlygomis	0,9 % (5000 ppm)	5 tabl. ištirpinti 1,5 l vandens	15 min.
Virucidinis (EN 14476): švariomis sąlygomis: <i>Polio, Adeno</i>	0,09 % (500 ppm)	1 tabl. ištirpinti 3 l vandens	5 min.
<i>Noro</i>	0,09 % (500 ppm)	1 tabl. ištirpinti 3 l vandens	1 min.
nešvariomis sąlygomis: <i>Polio</i>	0,18 % (1000 ppm)	1 tabl. ištirpinti 1,5 l vandens	5 min.
<i>Noro</i>	0,18 % (1000 ppm)	1 tabl. ištirpinti 1,5 l vandens	1 min.
<i>Adeno</i>	0,09 % (500 ppm)	1 tabl. ištirpinti 3 l vandens	5 min.

Atsargumo priemonės

Laikyti sandariai uždarytoje originalioje pakuotėje pašaliniam asmenims neprieinamoje vietoje. Šalinti tik tuščią ir uždarytą pakuotę.

Nemaišyti su rūgštimis ir kitomis cheminėmis priemonėmis.

Nenaudoti geriamajam vandeniui dezinfekuoti.

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