



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

**BIOCIDINIO PRODUKTO AUTORIZACIJOS LIUDIJIMAS
Nr. (10-14 17.5E)BPR-673(A-0204PNO423345/A-20-356)**

Išduotas 2020 m. gruodžio 16 d., galioja iki 2024 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, Richtstrasse 7, 8304 Wallisellen, Šveicarija.

Veikliųjų medžiagų pavadinimai, CAS ir EB numeriai

Natrio dichlorizocianurato dihidratas, CAS Nr. 51580-86-0, EB Nr. 220-767-7.

Specialiosios autorizacijos sąlygos

Tik profesionaliesiems naudotojams. Paviršiams, įrankiams ir inventoriui, išskyrus medicinos prietaisus, dezinfekuoti asmens sveikatos priežiūroje, 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

A0204PNO423345/A.

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas (10-14 17.5)BSV-11999(A-0204PNO603345-19-224), panaikinamas. Biocidiniai produktai, kurių ženklavime nurodytas biocidinio produkto autorizacijos liudijimas (10-14 17.5)BSV-11999(A-0204PNO603345-19-224), gali būti tiekiami į rinką iki 2021 m. birželio 14 d. ir naudojami iki 2021 m. gruodžio 11 d.

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-673(A-0204PNO423345/A-20-356)
1 priedas

MEDICARINE

VEIKLIOSIOS MEDŽIAGOS GAMINTOJAS

Natrio dichlorizocianurato dihidrato, CAS Nr. 51580-86-0, EB Nr. 220-767-7, gamintojas

Occidental Chemical Belgium BVBA
De Vunt 13
BE-3220 Holsbeek (Belgija).

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimo
Nr. (10-14 17.5E)BPR-673(A-0204PNO423345/A-20-356)
2 priedas

ETIKETĖ

MEDICARINE

Tabletė

Veiklioji medžiaga natrio dichlorizocianurato dihidratas, CAS Nr. 51580-86-0, EB Nr. 220-767-7, 99,61 % (vienoje 2,72 g tabletėje yra 1,5 g aktyviojo chloro).



Kenksminga prarijus.

Sukelia smarkų akių dirginimą.

Kontaktuodama su rūgštimis išskiria toksiškas dujas.

Gali dirginti kvėpavimo takus.

Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Saugoti, kad nepatektų į aplinką.

Naudoti akių (veido) apsaugos priemonės.



Atsargiai

Informacija apsinuodijus tel. +370 5 236 2052.

Dezinfekantas, neskirtas tiesioginiam žmonių naudojimui, maisto srities dezinfekantas (2 ir 4 produktų tipas). Tik profesionaliesiems naudotojams. Paviršiams, įrankiams ir inventoriui, išskyrus medicinos prietaisus, 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.

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

Platintojas

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas Nr. (10-14 17.5E)BPR-673(A-0204PNO423345/A-20-356), galioja iki 2024-06-13.

Tūris

Tinka naudoti

Ženklinline 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 tabletę ištirpinus 1,5 l vandens gaunamas 0,18 % aktyviojo chloro darbinis tirpalas. Kitokios koncentracijos darbiniai tirpalai gaminami atitinkamai perskaičiavus.

Naudojimas

MEDICARINE naudojamas paviršiams sveikatos priežiūros ir visuomeninės paskirties įstaigose bei maisto pramonės įmonėse 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.), inventorius 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 0,36 % (2000 ppm) aktyviojo chloro darbinį tirpalą. Po dezinfekcijos paviršiai maisto paruošimo patalpose turi būti nuskalauti geriamuoju vandeniu.

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

Atsargumo priemonės

Laikyti sandariai uždarytoje originalioje pakuotėje pašaliniam asmeniui neprieinamoje vietoje.

Nemaišyti su rūgštimis ir kitomis cheminėmis priemonėmis.

Nenaudoti geriamajam vandeniui dezinfekuoti.

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