



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

**BIOCIDINIO PRODUKTO AUTORIZACIJOS LIUDIJIMAS
Nr. (10-14 17.5E)BPR-467(A-04PNO603628-20-247)**

Išduotas 2020 m. rugsėjo 10 d., galioja iki 2025 m. rugsėjo 9 d.

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

Biocidinio produkto tipas
4 produktų tipas. Maisto srities dezinfekantas.

Biocidinio produkto pavadinimas
P3-Hypochloran.

Biocidinio produkto gamintojo pavadinimas, adresas
Ecolab Europe GmbH, Richtstrasse 7, 8304 Wallisellen (Šveicarija).

Veikliųjų medžiagų pavadinimai, CAS ir EB numeriai
Natrio hipochloritas, CAS Nr. 7681-52-9, EB Nr. 231-668-3.

Specialiosios autorizacijos sąlygos
Tik profesionaliesiems naudotojams. Paviršiams, CIP sistemoms ir buteliams butelių plovimo mašinose plauti ir dezinfekuoti maisto pramonės ir gėrimų gamybos įmonėse. Negali tiesiogiai liestis su maistu. Biocidinio produkto veikliosios medžiagos gamintojas nurodytas šio liudijimo 1 priede.

Biocidinio produkto ženklinimas
Biocidinio produkto etiketė pateikiama šio liudijimo 2 priede;
biocidinio produkto naudojimo instrukcija pateikiama šio liudijimo 3 priede.

Biocidinių produktų autorizacijos liudijimo paieškos nuoroda
A04PNO603628.

Šio autorizacijos liudijimo galiojimas gali būti panaikintas anksčiau, negu nurodyta galiojimo data, jeigu šiam biocidiniam produktui bus išduotas autorizacijos liudijimas taikant 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) 42 straipsnyje numatytas procedūras.

Vilniaus departamento direktorė

A.V.

Rolanda Lingienė

Liudijimą gavau

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimo
Nr. (10-14 17.5E)BPR-467(A-04PNO603628-20-247)
1 priedas

P3-HYPOCHLORAN

VEIKLIOSIOS MEDŽIAGOS GAMINTOJAS

Natrio hipochlorito, CAS Nr. 7681-52-9, EB Nr. 231-668-3, gamintojas:

Brenntag Chemicals Distribution (Brenntag (UK) Ltd. (Airija);

Donau Chemie AG (Austrija);

Kapachim SA (Graikija)

ETIKETĖ

P3-HYPOCHLORAN

Skystis

Veiklioji medžiaga natrio hipochloritas, CAS Nr. 7681-52-9, EB Nr. 231-668-3, aktyviojo chloro 9,0 %.

Sudėtyje yra natrio hidroksido.



Gali ėsdinti metalus.

Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis.

Labai toksiška vandens organizmams.

Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Kontaktuodama su rūgštimis išskiria toksiškas dujas.

Saugoti, kad nepatektų į aplinką.



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

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.

PATEKUS ANT ODOS (arba plaukų): nedelsiant nusivilkti visus užterštus
drabužius. Odą nuplauti vandeniu arba čiurkšle.

Pavojinga

Informacija apsinuodijus tel. (8 5) 236 2052.

Maisto srities dezinfekantas (4 produktų tipas). Tik profesionaliesiems naudotojams. Paviršiams, CIP sistemoms ir buteliams butelių plovimo mašinose plauti ir dezinfekuoti maisto pramonės ir gėrimų gamybos įmonėse. 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-467(A-04PNO603628-20-247),
galioja iki 2025-09-09.

Masė

Tinka naudoti

Ženkliname leistinas papildomas teiginys: „P3-Hypochloran“, kai naudojamas tiksliai pagal naudojimo instrukciją, efektyvus prieš apvalkalinių (lipofilinių) virusų grupę, kuriai priklauso ir SARS- CoV-2 (2019-nCoV) virusas.“

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimo
Nr. (10-14 17.5E)BPR-467(A-04PNO603628-20-247)
3 priedas

P3-HYPOCHLORAN

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Dėmesio!

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

Naudojimas

Pasižymi baktericidiniu, mielicidiniu ir virucidiniu poveikiu.

Prieš dezinfekciją paviršius mechaniškai nuvalyti ir nuplauti vandeniu.

Priklausomai nuo užterštumo laipsnio naudojami iki 2 % (iki 20 ml/1 vandens) koncentracijos, 20 °C temperatūros darbiniai tirpalai. Ekspozicijos laikas 30 min.

Po ekspozicijos gerai nuskalauti geriamuoju vandeniu.

Butelių skalavimui naudojami 0,003–0,005 % (3–5 ppm) koncentracijos, 30–35 °C temperatūros darbiniai tirpalai.

Specifiniam naudojimui rekomenduojamos gamintojo atstovo paruoštos individualios naudojimo instrukcijos.

Atsargumo priemonės

Laikyti pašaliniamis neprieinamoje vietoje, sandariai uždarytoje originalioje gamintojo pakuotėje, 0–30 oC temperatūroje.

Nemaišyti su kitais produktais.

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