

CIRKULIACINIS D 29 kg

Paskirtis:

Maisto ir pašarų dezinfekantas (4 tipo biocidas). Tik profesionaliems naudotojams. Plauti ir dezinfekuoti maisto pramonės įmonėse šarmams atspariems paviršiams, įrengimams, talpykloms ir vamzdynams bei pašarų geriamojo vandens (skirto gyvūnams), ruošimo, laikymo ir naudojimo įrangai. Negali tiesiogiai liestis su maistu ar pašaru.

Prieš naudojimą perskaitykite naudojimo instrukciją ir saugos duomenų lapą.

Biocido autorizacijos liudijimas Nr. 11(11.1)-(A-04PNO601518-15-50)-BSV-3635, galioja iki 2020-03-29.

- Preparatas inaktyvuoja bakterijas, baktericidiškai veikia *Pseudomonas aeruginosa*, *Escherichia coli*, *Enterococcus hirae*, *Staphylococcus aureus*.
- Skirta naudoti cirkuliaciniu ir išpurškimo būdu
- Negali tiesiogiai liestis su maistu ar pašaru.
- Neputoja
- Lengvai nuskalaujama
- Greitai nuplauna organines apnašas

Medžiagų suderinamumas:

- Tinka plieninių, keramikinių, plastmasinių ir stiklinių paviršių valymui.
- Nenaudoti šarmams neatsparių spalvotų, chromuotų metalų paviršių plovimui.

Sudėtis:

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

Sudėtyje yra natrio hidroksido, kalio hidroksido, nejoninės paviršinio aktyvumo medžiagos, <1%.

Naudojimas:

Biocidinius produktus naudokite saugiai. Prieš naudodami visuomet perskaitykite etiketę ir informaciją apie produktą.

Ši naudojimo instrukcija skirta profesionaliems naudotojams. Teisingas naudojimo būdas priklauso nuo automatinės plovimo sistemos, vamzdynų tipo ir ilgio, talpų. Rekomenduojame vadovautis šiais parametrais:

Naudojimo sritis	Koncentracija, %	Temperatūra, °C	Laikas, min	Pastabos
Pieno fermų vamzdynams ir šaldytuvams	2,5	20–50	15	Prieš plovimą praplauti 20–40 °C vandeniu Baigus plovimą skalauti vandentiekio vandeniu
Cirkuliacinis plovimas (CIP) vamzdynuose	2,5	30–50	20	Prieš plovimą praplauti 40 °C vandeniu Koncentracija priklauso nuo vandens kietumo* Baigus plovimą skalauti vandentiekio vandeniu
Mašininis rankinis plovimas	2,5	20–30	20	Prieš plovimą praplauti vandeniu Nutrinti šepetėliu ir nuplauti vandentiekio vandeniu. <i>Plovimui ir dezinfekavimui 100 – 150 m² reikia 1 kg preparato.</i>

Rekomenduotina naudoti Cirkuliacinį D pakaitomis su Dekalcitu AG norint išvengti nuosėdų susidarymo.

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

Fizikinės–cheminės savybės:

Išvaizda: gelsvas vienalytis skystis be mechaninių priemaišų.

Leidžiamas drumstumas.

Tirpumas: su vandeniu maišosi bet koku santykiu

Tankis, g/ cm³ : 1,160–1,170

pH (1% vandeninio tirpalo): 11,5–12,5



Darbų saugos nurodymai:

Pavojinga. Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis.

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



PATEKUS ANT ODOS: atsargiai plauti vandeniu kelias minutes.

PATEKUS Į AKIS: atsargiai plauti vandeniu kelias minutes ir kreiptis į gydytoją.

Pasijutus blogai, skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ ir kreiptis į gydytoją.

Saugoti, kad nepatektų į aplinką.

Kontaktuodama su rūgštimis išskiria toksiškas dujas.

Fasavimas ir laikymas:

Fasuojama į plastmasinius į bakelius po 29 kg.

Sandėliuojama tamsiose, gerai vėdinamose patalpose atskirai nuo rūgščių ir maisto produktų. Sandėliavimo temperatūra 5–20 °C. Tinkamumo naudoti laikas – 12 mėnesiai nuo pagaminimo datos.

