

GLOBALABS®

Chloro tabletės

Produkto savybės

- tirpdami vandenyje išskiria tikslią pamatuotą stabilaus aktyviojo chloro dozę
- platus poveikis – naikina bakterijas, grybelius, sporas, prionus, pirmuonis ir virusus
- tyrimai parodė, kad troklozennatris tirpalai yra aktyvūs ir efektyvūs iki 10 savaičių, jeigu tirpalas laikomas uždarytoje švarioje pakuotėje, apsaugotoje nuo tiesioginių saulės spindulių!
- gerokai efektyvesnis nei gaminiai, kurių sudėtyje yra paprasto hipochlorito!

Sudėtis

2,7g troklozennatris, adipo rūgštis

Naudojimas

Norint dezinfekuoti paviršius ir pašalinti nemalonų kvapą, plauti tirpalu darbo patalpas (sienas, duris, grindis) ir inventorių. Norint gauti 1000 ppm aktyviojo chloro tirpalo, 1 tabletę (3,35g) ištirpinti 1,5L vandens (žr. lentelę).

Laisvasis chloras darbiniam tirpale		Tabletės (vnt.)	Vanduo (L)
ppm	%		
100	0,01	1	15
200	0,02	1	7
300	0,03	1	6
500	0,05	1	3
1000	0,1	2	3
2000	0,2	4	3
3000	0,3	2	1
5000	0,5	10	3
10000	1	20	3

Plaukimo baseino chlorinimas:

Laisvasis chloras yra ta vandenyje esančio chloro dalis, kuri į vandenį dedama pradžioje, pasižymi labai geromis dezinfekavimo savybėmis, užtikrinančiomis vandens švarumą ir skaidrumą, ir kuri dar nėra reagavusi su vandenyje esančiomis organinėmis medžiagomis. Laisvasis chloras nedirgina odos ir akių, jo poreikis priklauso nuo temperatūros, saulės šviesos, besimaudančiųjų skaičiaus ir taršos. Siekiant užtikrinti baseino vandens saugumą, naudotojai turi atlikti planinę baseino vandens dezinfekciją atsižvelgdami į

laisvojo chloro kiekį vandenyje – 0,5–2 ppm (mg/l). Kasdien kelis kartus reikia tikrinti laisvojo ir surišto chloro kiekį baseino vandenyje, taip pat vandens pH lygį, drumstumą ir temperatūrą. Dozavimą žiūrėti lentelėje.

Laisvasis chloras darbiniam tirpale		Tabletės (vnt.)	Vanduo (L)
ppm	%		
0,5	0,00005	1	3000
1	0,0001	1	1500
1,5	0,00015	1	1000
2	0,0002	2	1500

Poveikio laikas

200 ppm - 30 minučių. Nuplaukite su maistu besiliečiančius paviršius.

Darbinio tirpalo pH ca 6,0

Išpėjimas

Sukelia smarkų akių dirginimą. Gali dirginti kvėpavimo takus. Kenksminga prarijus. Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. Prieš naudojimą perskaityti etiketę. Stengtis neįkvėpti dulkių/ dūmų/ dujų/ rūko/ garų/ aerozolio. Mūvėti apsaugines pirštines/ dėvėti apsauginius drabužius/ naudoti akių (veido) apsaugos priemones. Naudojant šį produktą, nevalgyti, negerti ir nerūkyti. Po naudojimo kruopščiai nuplauti rankų. Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje patalpoje. Saugoti, kad nepatektų į aplinką. Surinkti ištekėjusią medžiagą.

Fizikinės ir cheminės savybės

Agregatinė būsena: *baltas tabletė*

Kvapas: *specifinis*

pH: *5,5-6,5 (20°C)*

Tirpumas: *500 g/l (25°C)*

Laikymo sąlygos

Žr. ant pakuotės „geriausias iki“ datą. Laikyti 5–30°C temperatūroje, gerai vėdinamose patalpose, šalinimas šilumos, uždegimo ir saugoti nuo tiesioginės saulės spindulių.

Biocido registravimo pažymėjimo Nr.:

(A-0204PNO601364-14-168)-BSV-7011

Pakuotė

300 tabletės indelyje