

KLOR TABLETE

PODRUČJE PRIMJENE:

Dezinfekcijsko sredstvo u obliku tableta od 20g i 200g sa 90% aktivnog klora na bazi trikloroizocianuronske kiseline što ga čini jednim od najkoncentriranijih dezinficijensa. Oblikuje ga velika učinkovitost neovisno o tvrdoći vode, stabilnost od utjecaja UV zraka, pH neutralno reagira u vodi, te ima snažan germicidni učinak na bakterije, protaze, gljivice, viruse i alge.

Vrsta biocidnog pripravka 2.

UPUTE ZA UPORABU:

U vodi se topi polako i ravnomjerno bez obzira na tvrdoću vode te je pogodan za dugotrajnu dezinfekciju. Maksimalni učinak dezinfekcije postiže se u rasponu pH vrijednosti 7,2 - 7,6.

Doziranje:

Tablete od 20 g:

Doziranje putem skimmera: 4-6 tableta na 10m³ vode.

Tablete od 200 g:

Doziranje putem skimmera: 1 tableta na 15m³ vode svakih 7 dana.

Doziranje putem dozatora: napuniti ³/₄ dozatora tabletama i pustiti vodu da cirkulira kroz dozator.

Tablete se ne smiju dodavati izravno u bazen jer mogu oštetiti dno bazena i uzrokovati gubitak boje. Doziraju se u skimmer ili u specijalne plutajuće dozatore.



Sjedište: Planinska 13, Sesvete;
Ured i skladište: Radnička cesta 173t, 10000 Zagreb, Hrvatska, tel: 01\2406-900, fax: 01\2406-901
www.ivero.hr, ivero@ivero.hr
OIB 89206455960

Količina slobodnog klora treba biti između 0,5 i 2mg/L i potrebno ju je provjeravati pomoću odgovarajućih testova za određivanje pH i klora.

Razdoblje potrebno za biocidni učinak: prema namjeni.

FIZIKALNA I KEMIJSKA SVOJSTVA:

Sadrži: 900 g/kg aktivnog klora

Agregatno stanje: krutina

Boja: bijela

Topljivost: 12 g/l u vodi

pH 2,7-3,3

ROK UPOTREBE:

2 godine



MJERE ZAŠTITE:

Pri radu sa proizvodom KLOR TABLETE potrebno je koristiti osobna zaštitna sredstva: zaštitne rukavice, zaštitne naočale i masku te zaštitu odijelo.

POSTUPAK S OTPADOM:

Neiskorištena kemikalija i kontaminirana ambalaža predaje se na zbrinjavanje poduzeću ovlaštenom za zbrinjavanje opasnog otpada.

SKLADIŠTENJE:

Skladištiti u dobro zatvorenim originalnim spremnicima, u hladnom i dobro ventiliranom prostoru, zaštićeno od izvora topline, iskrenja i otvorenog plamena. Odvod u podu ne smije biti usmjeren u kanalizaciju i vodotoke. Držati odvojeno od hrane, pića i stočne hrane. Skladišni prostor označiti sukladno Zakonu o kemikalijama.