

Tablete za dezinfekcijo

Opis

SUMA Tab D4 so koncentrirane tablete za dezinfekcijo vseh površin, vključno s površinami, ki pridejo v stik z živili.

Ključne lastnosti

SUMA Tab D4 so koncentrirane tablete, zelo učinkovite kot dezinfekcijsko sredstvo za uporabo na vseh površinah, vključno s tistimi, ki pridejo v stik z živili. Izdelek je stabilizirana tableta na osnovi klora, topna v vodi in zelo učinkovita kot dezinfekcijsko sredstvo, ker je učinkovita na več vrst mikroorganizmov v vseh območjih trdote vode. 1 tableta na 10 L vode prinese 150 ppm aktivnega klora. Aktivni klor da sredstvu učinkovitost.

Prednosti

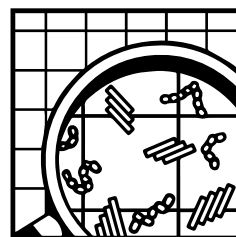
- Visoko koncentrirana formulacija zagotavlja ekonomičnost uporabe.
- Učinkovito na več vrst mikroorganizmov.
- Učinkovito pri nizkih temperaturah in kratkih kontaktnih časih.
- Varen za uporabo na vseh površinah, vključno z aluminijem.

Navodila za uporabo

Za umazana področja vedno predhodno očistite z detergentom Diversey in sperite z vodo.

Splošna dezinfekcija

1. Pripravite raztopino z 1 tableto v 5 L mlačne vode.
2. Nanesite na površino s krpo, krtačo ali mop-om.
3. Pustite delovati 5 minut.
4. Temeljito sperite površino s čisto vodo.



° A.I.S.E.

Tehnične lastnosti

Izgled: Bela tableta

pH vrednost 1 % raztopine: 6,0-6,5

Zgoraj navedeni podatki so značilni za normalno proizvodnjo in jih ne smemo jemati kot specifikacijo.

Navodila za varno rokovanje in skladiščenje

Popolna navodila za rokovanje in hrambo tega proizvoda so zbrana v ločenem varnostnem listu; sds.diverseym.com. Skladiščite v originalno zaprto embalažo. Izogibajte se ekstremnim temperaturam (maksimalno 35 °C). Zaščitite pred vročino in neposredno sončno svetlobo. Posodo hranite tesno zaprto in na suhem.

Mikrobiološki podatki

SUMA D4 Tab je opravil sledeče uradne EN teste:

EN 1276: redčenje 1 tableta/10 L (150 ppm aktivnega klora) v trdi vodi (300 ppm kot CaCO₃) in v čistih pogojih (0,03 % volovski albumin); 5 minut kontaktnega časa.

EN 14476, 2013+A1:2015 Adenovirus: redčenje 2 tablet/5 L v trdi vodi (300 ppm kot CaCO₃) in v čistih pogojih (0,03 % volovski albumin); 5 minut kontaktnega časa.

EN 14476, 2013+A1:2015 Murine Norovirus in Polio virus: redčenje 1 tableta/3 L v čistih pogojih, 5 minut kontaktnega časa.