

## Dezinfekčný roztok Oxychlorine 0,1% na priame použitie v zahmlievačoch

Obj. kód: DD-MOL-205 (5 litrov); DD-MOL-206 (1 liter)



DD-MOL-205 (5 litrov)



DD-MOL-206 (1 liter)



## Všeobecné informácie

Aktivovaný roztok pod obchodným názvom OXYCHLORINE je dezinfekčný prostriedok v súlade so súčasnou tendenciou vo svete – „znížiť množstvo chlóru a chemikálií pri čistení, dezinfekcii a sterilizácii vody, vzduchu, rastlinstva a celkového životného prostredia. Základnou účinnou látkou je kyselina chlórna (HClO).

## Zloženie

Kyselina chlórna (0,1 %), voda.

Dodávaný roztok je určený na priame použitie (bez riedenia) v bezkontaktných aj manuálnych dávkovačoch dezinfekčného prostriedku formou spreju (rozprášením).

OXYCHLORINE:

- Ničí všetky vírusy, baktérie, plesne, riasy a ostatné patogény v rozsahu niekoľkých sekúnd až minút.
- Klinickými skúškami nebolo preukázané, že by baktérie, vírusy, plesne a spory mali schopnosť vyvinúť odolnosť voči tomuto roztoku.
- Nie je toxický pre ľudí ani pre zvieratá.
- Je nesenzibilizujúci a neдрáždivý, pričom je absolútne biologicky odbúrateľný a ekologicky bezpečný.
- Je hypoalergénny (nespôsobuje alergické reakcie).
- Je to roztok s neutrálnym pH.
- Nevyžaduje špeciálne zaobchádzanie a neexistujú žiadne osobitné požiadavky na likvidáciu tohto roztoku po jeho použití.
- Produkt je možné bezpečne vypúšťať do odpadových potrubí.
- V dodávanej koncentrácii nevybieluje povrchy ani materiály.
- Spĺňa normy Svetovej zdravotníckej organizácie (WHO), nemecké normy pre pitnú vodu (TVO) a požiadavky pre Slovenskú republiku na dezinfekčné prípravky pre účely dezinfekcie pitných, úžitkových a bazénových vôd.

## Komerčné balenie

fľaša 1 liter

bandaska 5 litrov