

DEZINFEKCIA NA BÁZE POLYMÉRU

Nespôsobujú koróziu, nie sú toxické, nefarbia, nemajú zápach a ich ochranný účinok je dlhodobý.



NAJÚČINNEJŠIA DEZINFEKCIA
ROZVODOV PITNEJ VODY - ÚPLNA
DEZINFEKCIA SYSTÉMU UŽ V
PRIEBEHU 3 HODÍN.

ŠIROKÉ SPEKTRUM ÚČINNOSTI

Roztoky sú použiteľné pre použitie v kategóriách A, B, C, T, M a V. Je účinný voči baktériam, vírusomm a plesniam ako Legionella, HIV, E.coli, MRSA či Candida. Koncentráty odporúčame použiť pre správne dodržiavanie normy STN EN 806.

PRAKTICKÉ TESTY S POLYHMG

Pri testovaní dezinfekčných vlastností v prírodných vodných tokoch a v uzavretých vodných nádržiach bolo plného (98- 100%) baktericídneho účinku dosiahnuté už do 60 minút. Koncentráty sú tiež ideálne pre odstránenei sfarbenai vody.

WWW.POLYPIPE.SK





V ČOM SÚ LÁTKY NA BÁZE POLYMÉRU JEDINEČNÉ?

PolyHMG narozdiel od chlóru nemá žiaden zápach a je netoxický pričom je jeho účinnosť niekoľko násobne vyššia. Dezinfekcia na báze chlóru je účinna na povrchu maximálne 8hodín pričom dezinfekčné prostriedky na báze polyméru si zachovávajú svoje vlastnosti niekoľko dní až mesiacov bez poškodenia akýchkoľvek materiálov.

PolyPIPE DEZINFEKCIA ROZVODOV PITNEJ VODY

Rýchla dezinfekcia pre rozvody pitnej vody v priebehu 3 hodín.

79€ bez DPH objem balenia 1L

PolyWELL DEZINFEKCIA STUDNÍ A NÁDRŽÍ

Dezinfkecia studní bez pridaného chlóru šetrná k materiálom v studni či vrtu.

49€ bez DPH objem balenia 1L

*Odporúčané maloobchodné ceny bez DPH

OKAMŽITÝ ÚČINOK S DEZIFEKCIOU POLYHMG

Na ošetrenom povrchu zaschne a vytvorí tenký polymérový biocídny film, ktorý prenikne hlboko do povrchových pórov. Tento film zaisťuje reziduálne antimikrobiálne pôsobenie po dobu až niekoľko mesiacov. Táto ochranná vrstva zároveň ochraňuje materiály pred koróziou.

CHRÁNI PRED HRDZOU

Vytvára na povrchu jemný film, ktorý chráni materiál pred koróziou a následným vznikom baktériových ložísk na ošetrenom podklade.

VYHĽADÁVA BAKTÉRIE

Nielen, že znižuje obsah kontaminantov vo vode, ale zároveň ich zhlukuje do veľkých granúl – čo celkovo zjednodušuje filtračný proces.

ŽIADNA PRIDANÁ CHÉMIA

Dezinfekcia PolyHMG je vyrábaná bez ďalšej pridanej chémie, alkylov, fenolov, alkoholov a iných toxických či karcinogenných látok.

