

PRODUKTOVÝ LIST

DR4™

BIOCID

OCHRANNÝ PŘÍPRAVEK

Residenční technologie SOLID



POPIS PRODUKTU

DR4™ je širokospektrální biocid ve formě pevné látky, uzavřený ve vodě rozpustné kapsli z PVOH (polyvinylalkohol).

Je navržen pro potlačení růstu mikroorganismů: řas, bakterií, kvasinek a hub v procesních vodách používaných v nízkoteplotních topných systémech, jako jsou tepelná čerpadla nebo podlahové vytápění.

DR4™ je mimořádně účinný proti bakteriím rodu Pseudomonas, které často způsobují problémy právě v těchto systémech.

ROZKLAD A STABILITA

DR4™ je širokospektrální biocidní prostředek eliminující bakterie, kvasinky a plísňe.

Je účinný v širokém rozmezí pH a snadno biologicky odbouratelný (ekologický).

FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

Vzhled: Pevná látka – bílá

Zápach: Charakteristický

pH (1% roztok): Přibližně 7,0

BALENÍ

DR4™ je dodáván v kapslích po 30 g balených v kartonovém boxu.

MANIPULACE A SKLADOVÁNÍ

Skladujte DR4™ na chladném a suchém místě, mimo dosah oxidačních činidel.

Při správném skladování zůstává přípravek účinný po dobu 18 měsíců.

Podrobnosti najdete v bezpečnostním listu (BL).

NÁVOD K POUŽITÍ

1.

Vyjměte vodě rozpustné kapsle z kartonového obalu.

2.

Vložte ji do SafeCleaner2 filtru, uzavřete víkem a uveďte filtr do provozu.

3.

Kapsle se rozpustí do 30 minut v proudící topné vodě.

4.

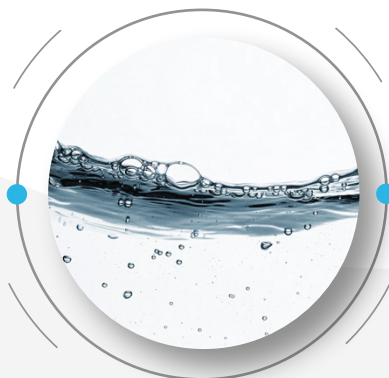
Po dávkování ponechte systém v provozu při pracovní teplotě po dobu nejméně 1 hodiny, aby se zajistila potřebná distribuce biocidu po celém objemu soustavy.

5.

Doporučená perioda dávkování je 1x ročně.

DÁVKOVÁNÍ

1 kapsle o hmotnosti 30 g ošetří 100 litrů objemu soustavy.



DR4™ by měl být dávkován pomocí filtračního zařízení SafeCleaner2.

ÚNIK A LIKVIDACE

Zabraňte vniknutí přípravku do kanalizace a vodních toků. **Likvidujte jako nebezpečný odpad.**