

PRODUKTOVÝ LIST

DR5™

DISPERGANT ČISTÍCÍ PŘÍPRAVEK

Residenční technologie SOLID



POPIS PRODUKTU

DR5™ je čistící přípravek ve formě pevné látky, uzavřený ve vodě rozpustné kapsli z PVOH (polyvinylalkohol) určený pro použití v uzavřených topných a chladicích soustavách.

Hlavním účelem použití DR5™ je odstraňování organických usazenin – působí jako silný čistič, penetrační činidlo a dispergační látka pro uvolnění kalů.

Použití společně s biocidem DR4 zajistí účinnou kontrolu tvorby biofilmu, který je významným tepelným izolantem snižujícím efektivitu provozu topných i chladicích systémů.

DR5™ obsahuje specifické inhibitory koroze pro zvýšenou ochranu barevných kovů (např. mosaz, měď) a látky pro účinnou mobilizaci pevných usazenin, které se separují z vody vhodnou filtrací. Přípravek pomáhá eliminovat potřebu vynucených odstávek, nežádoucích ztrát vody proplachem a zajistí ekonomický provoz zařízení.

FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

Vzhled: Pevná látka – bílá

Zápach: Charakteristický

pH (1% roztok): Přibližně 7,0

BALENÍ

DR5™ je dodáván ve formě 20 g kapsle, balených v kartonovém boxu.

MANIPULACE A SKLADOVÁNÍ

Uchovávejte v suchém a chladném prostředí mimo dosah oxidačních činidel. Při správném skladování zůstává produkt účinný po dobu 36 měsíců. Podrobnosti naleznete 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 zcela rozpustí během 30 minut v proudící horké vodě (doporučená teplota: 60 °C).

4.

Po dávkování ponechte systém cirkulovat při provozní teplotě po dobu nejméně 24 hodin, aby bylo zajištěno účinné vyčištění systému.

DÁVKOVÁNÍ

1 kapsle o hmotnosti 20 g ošetří 100 litrů objemu topné soustavy.



DR5™ by měl být dávkován pomocí filtračního zařízení SafeCleaner2.

ÚNIK A LIKVIDACE

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