

Informace o přípravku DHS 3400

DHS 3400

Disperzní činidlo pro kotelní systémy

DHS 3400 byl vytvořený jako víceúčelový přípravek pro ošetření a pro odstranění nahromadění kalů magnetitu ve všech typech ústředního vytápění.

DHS 3400 poskytuje vynikající výkony v každém typu vod (tvrdé, měkké, demineralizované). Nízkou toxicitu složení, je žlutý a bez zápachu.

Výhody DHS 3400

- Eliminuje vznik a hromadění kalů magnetitu
- Obnovuje cirkulaci částečně blokových radiátorů.
- Zajišťuje optimální účinnost kotle
- Je vhodný pro použití ve všech typech vod
- připravuje stávající systém pro instalaci nových čerpadel
- nízká toxicita, žlutý
- Nezpůsobuje místní - bodovou korozi nebo netěsnosti
- Bez kyselin a žíravin , snadná manipulace

Dávkování

Dávka DHS 3400 by měla být 1% z objemu systému (1 litr na 100 litrů vody v systému).

1 l lahev DHS 3400 obsahuje dostatečné množství látky pro typický topný systém se zásobníkem TUV až pro deset radiátorů.

Pro dosažení nejlepších výsledků by měl být systém ošetřován společně s DHS 3800.

Fyzikální vlastnosti:

Vzhled: čirý žlutý až hnědý

Zápach: mírný

Hustota: 1,04 g/cm³ (20 ° C)

pH: 6,0 - 7,0

Bod tuhnutí: -2 ° C

Balení

1 l kanystr

220 kg sud

Níže uvedené informace umožní bezpečné dodržování regulačních předpisů látek nebezpečných pro zdraví. Úplné Bezpečnostní listy jsou k dispozici na vyžádání.

Složení

Vodný roztok akrylového kopolymeru disperzní látky.

Nebezpečí pro zdraví

Nejsou považovány za nebezpečné pro zdraví

Není určeno pro použití v systému pitné vody

Zacházení

Vyhněte se kontaktu s kůží a očima

Uchovávejte mimo dosah dětí a zvířat

Vypláchněte nádobu důkladně vodou před likvidací



Informace o přípravku DHS 3400

Skladování

Uchovávejte obal těsně uzavřený
Skladujte v chladném a dobře větraném místě

Při zasažení

Opláchněte dostatečným množstvím vody a umýt do odpadu

Požár / nebezpečí výbuchu

nehořlavý

PRVNÍ POMOC

expozice kůže

Okamžitě omyjte velkým množstvím vody, pokud dojde k podráždění, vyhledejte lékařskou pomoc

Při zasažení očí

Okamžitě omyjte velkým množstvím tekoucí vody, oční víčka držet od sebe, vyhledejte lékařskou pomoc

Při požití

Vypláchněte ústa vodou, **nevyvolávejte zvracení**, vyhledejte lékařskou pomoc

