

SOCONHEAT 1100

Inhibitor pro systémy ústředního vytápění

Charakteristika přípravku

- Vytváří ochrannou antikorozi vrstvu
- Zabraňuje tvorbě koroze všech druhů kovů včetně hliníku
- Účinně kontroluje usazování vodního kamene v teplovodních systémech
- Brání tvorbě plynného vodíku
- Snižuje hluk kotle/ohřívače
- Zajišťuje optimální účinnost kotle v souladu s VDI 2035
- Jednoduše aplikovatelný
- Netoxický a biologicky rozložitelný
- Snadná detekovatelnost účinné koncentrace (jednoduchá testovací souprava SOCONHEAT)

Aplikace přípravku

Přípravek SOCONHEAT 1100, víceúčelový přípravek určený k inhibici koroze, minerální inkrustace, k eliminaci hluku v kotli/ohřívači a pohlcování vodíku v kovu pro všechny typy nepřímých topných systémů včetně systémů, které obsahují hliníkové součásti.

Přípravek SOCONHEAT 1100 je vhodný pro úpravu oběhové vody demineralizované, měkké až vysoce tvrdé. Parametr tvrdosti určuje dávkování přípravku se zcela netoxickou recepturou.

Fyzikální vlastnosti

Vzhled: světle žlutý roztok
Zápach : mírný chemický
Hustota: 1,07 g.cm⁻³ (20°C)
pH: 8,0
Zámrzná teplota: -3°C

Dávkování přípravku

Přípravek SOCONHEAT 1100 by měl být aplikován v poměru 0,5 % k objemu oběhové vody běžné tvrdosti, tj. např. 0,5 litru na 100 litrů vody v oběhu. Pro otestování optimální hladiny inhibitoru v systému je doporučeno použít testovací prostředek SOCONHEAT 1100 TESTER.

Balení

500ml

Níže uvedené informace přispívají k bezpečnému dodržování regulačních předpisů týkajících se směsí nebezpečných pro zdraví lidu. Úplné bezpečnostní listy jsou standardně dodány zákazníkům s dodávkou přípravků a jsou rovněž zákazníkům na vyžádání k dispozici k nahlédnutí.

Složení

Vodný roztok organických a anorganických inhibitorů koroze

Nebezpečnost

Směs není považována za nebezpečnou pro zdraví a životní prostředí.
Směs není určena pro ošetření systémů pitné vody.

Zacházení

Uchovávejte přípravek mimo dosah dětí a zvířat.
Proveďte důkladný výplach obalů před likvidací.

Skladování

Uchovávejte obal těsně uzavřený na místech tomu určených.
Skladujte v chladném a dobře větraném místě.

Hořlavost / nebezpečí výbuchu

Nehořlavý přípravek

Při náhodném úniku

Opláchněte postižené místo dostatečným množstvím vody.

První pomoc

Vždy postupujte symptomaticky!

Při zasažení kůže

Okamžitě omyjte postižené místo velkým množstvím vody, pokud dojde k podráždění, vyhledejte lékařské ošetření.

Při zasažení očí

Okamžitě omývejte oči proudem tekoucí vody, oční víčka držte od sebe a následně vyhledejte lékařské ošetření.

Při požití

Vypláchněte ústa velkým množstvím vody. Nikdy nevyvolávejte zvracení, hrozí riziko vdechnutí přípravku. Vyhledejte lékařské ošetření.

Upozornění dodavatele přípravku

Přípravek SOCONHEAT 1100 zůstává trvale v topné soustavě, nevypouštějte ošetřenou vodu z okruhu po aplikaci přípravku!

Přípravek SOCONHEAT 1100 není určen pro rozvody pitné vody!

