

Sentinel X400

Přípravek pro obnovu systémů ústředního vytápění

Vlastnosti a výhody

- Účinně odstraňuje kal z radiátorů
- Pomáhá obnovit cirkulaci
- Obnovuje účinnost systému
- Vhodný pro všechny druhy kovů včetně hliníku
- Snadná manipulace
- Neutrální pH - není zapotřebí žádný neutralizační postup
- Vyrobeno při kontrole kvality splňující ISO9001

Aplikace

Přípravek X400 byl vytvořen pro účinné čištění stávajících systémů ústředního vytápění, ve kterých je usazeno značné množství koroze.

Přípravek Sentinel X400 disperguje staré nánosy koroze. Je ideální při instalaci nového kotle/ohřívače do stávajícímu systému nebo, když se na radiátorech vyskytují chladná místa nebo jsou částečně ucpané z důvodu usazování kalu.

Receptura přípravku Sentinel X400 je na nekyselinové bázi, a lze jej proto použít u všech typů nepřímých topných systémů včetně systémů, které obsahují hliníkové části.

Dávkování a aplikace

Přípravek Sentinel X400 by měl být aplikován v poměru 1 % k objemu systému, tj. např. 1 litr na 100 litrů vody v oběhu. U větších systémů by se mělo dávkovat po 2 litrech. Při čištění stávajícího systému by měl přípravek Sentinel X400 cirkulovat, pokud možno při běžné provozní teplotě, v systému se všemi ventily otevřenými a

čerpadlem nastaveným na maximální výkon po dobu minimálně dvou hodin, nebo dokud není obnoven uspokojivý výkon.

Ještě rychlejšího čištění lze dosáhnout použitím přípravku Sentinel X400 spolu se systémem na proplachování systémů.

Před opětovným naplněním systém vypláchněte, a poté jej ošetřete inhibítorem Sentinel X100 nebo inhibovaným prostředkem proti zamrznání Sentinel X500.

Uzavřené soustavy: Pokud je soustava vypuštěná, přidejte přípravek skrze kterékoliv vhodné místo před jejím naplněním. Pokud je naplněná, použijte dávkovací nádobu značky Sentinel a přípravek aplikujte skrze plnicí okruh nebo jiný přístupový bod.

Fyzikální vlastnosti

- | | |
|------------------------|-------------------------|
| • Vzhled: | Žlutá až hnědá tekutina |
| • Zápach: | Mírný |
| • Specifická hmotnost: | 1,02 (20°C) |
| • pH (koncentrát): | 7 (přibližně) |
| • Bod mrazu: | -1°C |

Balení

- 1 l láhev
- 20 l hranatá nádoba

Bezpečnostní opatření

Informace uvedené na další straně splňují podmínky nařízení zabývajícího se látkami nebezpečnými pro lidské zdraví COSHH. Na vyžádání je k dispozici kompletní Bezpečnostní list produktu.

Sentinel X400

Přípravek pro obnovu systémů ústředního vytápění	Vodní roztok syntetických organických polymerů.
Zdravotní rizika	Nepoužívat v systémech s pitnou vodou. Není považováno za zdraví nebezpečné.
Manipulace	Zabraňte kontaktu s kůží a očima. Držte mimo dosah dětí a zvířat. Prázdné nádoby před likvidací rádně vymyjte vodou.
Ukladnění	Nádobu uchovávejte pevně zavřenou. Uchovávejte na chladném, dobře větraném místě.
Dojde-li k rozlití	Rozlitý přípravek spláchněte velkým množstvím vody do odpadu.
Nebezpečí požáru/výbuchu	Nehořlavé
První pomoc	Při kontaktu s pokožkou: Okamžitě umyjte velkým množstvím vody. Pokud dojde k podráždění, vyhledejte lékařskou pomoc. Při zasažení očí: Okamžitě vypláchněte velkým množstvím tekoucí vody. Držte oční víčka od sebe. Vyhledejte lékařskou pomoc. Při požití: K vypití podejte velké množství vody. NEVYVOLÁVEJTE zvracení! Vyhledejte lékařskou pomoc.