

## Sentinel X200

### Přípravek pro snížení hlučnosti kotlů/ohříváčů u systémů ústředního vytápění

#### Vlastnosti a výhody

- Snižuje hlučnost kotlů/ohříváčů
- Pomáhá obnovit účinnost kotle/ohříváče
- Vhodný pro všechny druhy kovů včetně hliníku
- Nekyselý, nekorozivní
- Snadná manipulace
- Snadné dávkování
- Ponechává se v oběhu systému
- Vyrobeno při kontrole kvality splňující ISO9001

#### Aplikace

Přípravek Sentinel X200 je nekyselinový produkt pro snížení hlučnosti, které v kotlích/ohříváčích ústředního vytápění způsobuje usazený vodní kámen. Oproti alternativním ošetřením se přípravek Sentinel X200 do systému přidá a může se v něm ponechat bez jakýchkoliv problémů. Přípravek Sentinel X200 velmi úspěšně snižuje hlučnost způsobovanou přítomností vodního kamene na povrchu tepelného výměníku a obnovuje účinnost kotle/ohříváče. Mnoho problémů s hlučností je způsobeno konstrukcí systému nebo mechanickými závadami. Před použitím chemikálií je důležité tyto možnosti prověřit.

Hlučnost kotle/ohříváče může být také způsobována kaly (např. nečistoty vzniklé oxidací železa), kdy je pak systém vhodné vyčistit pomocí přípravku Sentinel X400.

#### Dávkování a aplikace

Přípravek Sentinel X200 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. Doba, za kterou se hlučnost kotle/ohříváče sníží či odstraní, záleží na

tvrdosti vody a velikosti nánosu vodního kamene. U silně zanesených případů může být zapotřebí další dávka přípravku X200. Přípravek Sentinel X200 by měl být ponechán v oběhu systému. Voda v systému by měla být také ošetřena pomocí inhibitoru Sentinel X100 nebo pomocí inhibovaného prostředku proti zamrznání Sentinel X500.

*Otevřené systémy:* Dávkujte přes napájecí a expanzní nádobu pomocí obtokového dávkovače nebo pomocí dávkovací nádoby značky Sentinel.

*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:                    | Čirá, bezbarvá tekutina |
| • Zápach:                    | Mírný                   |
| • Specifická hmotnost:       | 1,01 (20°C)             |
| • pH ve vodním roztoku (1%): | 7,5 (přibližně)         |
| • Bod mrazu:                 | -1,5°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 X200

<b>Přípravek pro snížení hlučnosti kotlů/ohřívačů u systémů ústředního vytápění</b>	Vodní roztok syntetických polymerů, fosforitanů a povrchově aktivních látek.
<b>Zdravotní rizika</b>	Nepoužívat v systémech s pitnou vodou. Není považováno za zdraví nebezpečné.
<b>Manipulace</b>	Zabraňte kontaktu s kůží a očima. Držte mimo dosah dětí a zvířat. Prázdné nádoby před likvidací rádně vymyjte vodou.
<b>Uskladnění</b>	Nádobu uchovávejte pevně zavřenou. Uchovávejte na chladném, dobře větraném místě.
<b>Dojde-li k rozlití</b>	Rozlitý přípravek spláchněte velkým množstvím vody do odpadu.
<b>Nebezpečí požáru/výbuchu</b>	Nehořlavé
<b>První pomoc</b>	<b>Při kontaktu s pokožkou:</b> Okamžitě umyjte velkým množstvím vody. Pokud dojde k podráždění, vyhledejte lékařskou pomoc.  <b>Při zasažení očí:</b> Okamžitě vypláchněte velkým množstvím tekoucí vody. Vyhledejte lékařskou pomoc.  <b>Při požití:</b> Vypláchněte ústa vodou. <b>NEVYVOLÁVEJTE zvracení!</b> Vyhledejte lékařskou pomoc.