

## Sentinel X800 Jetflo

### Čisticí prostředek na rez a vodní kámen

#### Vlastnosti a výhody

- Speciálně vyvinutý pro použití spolu se zařízením na vyplachování systémů
- Odstraňuje usazeniny vodního kamene a koroze
- Obnovuje cirkulaci a účinnost systému
- Vysoce účinný v horkém či studeném stavu
- Není potřeba žádný neutralizační postup
- Netoxické a biologicky rozložitelné
- Bezpečná a snadná manipulace

#### Aplikace

Přípravek Sentinel X800 Jetflo je vysoce aktivní čisticí prostředek používaný v systémech ústředního vytápění. Je speciálně navrženy k používání spolu se zařízením na vyplachování systémů a odstraňuje problematické usazeniny na bázi vápnicku a oxidu železa v tepelných výměnících, radiátorech a potrubích. Díky jedinečnému složení funguje přípravek Sentinel X800 Jetflo jako penetrační dispergátor při neutrálním pH. Systémy se tak nemusí čistit pomocí kyseliny, s jejímž použitím bývají spojené problémy. Receptura navíc obsahuje prostředky, které chrání před korozi kovů.

Přípravek Sentinel X800 Jetflo je vhodný k použití se všemi běžně používanými kovy a slitinami včetně hliníku.

#### Dávkování a aplikace

Přípravek Sentinel X800 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. U silně zanesených systémů se doporučuje vyšší koncentrace přípravku, např. 2 litry přípravku Sentinel X800 Jetflo u běžného systému. Přípravek Sentinel X800 Jetflo však neuvolní zcela zanesené/ucpané potrubí.

**Pro rychlejší a účinnější čištění stávajících systémů se doporučuje přípravek Sentinel**

#### X800 Jetflo používat spolu se zařízením na tlakové vyplachování.

V případě tlakového vyplachování se přípravek Sentinel X800 Jetflo aplikuje pomocí zařízení na vyplachování systémů (viz pokyny výrobce zařízení). Alternativně lze přípravek Sentinel X800 Jetflo nechat cirkulovat, pokud možno při běžné provozní teplotě, v systému se všemi ventily otevřenými a čerpadlem nastaveným na maximální výkon po dobu minimálně jedné hodiny. Doporučujeme přípravek X800 Jetflo ponechat 2 až 4 týdny v systému za běžného provozu. Chemikálii dávkujte následujícím způsobem:  
*Tlakové vyplachování:* Viz pokyny výrobce zařízení

*Uzavřené soustavy:* Pokud je soustava vypuštěná, přidejte produkt 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.

Po vyčištění by měl být systém vypuštěn a proplachován, dokud z něj nevytéká čistá voda. Systém po jeho doplnění ošetřete pomocí inhibitoru Sentinel X100 nebo pomocí inhibovaného prostředku proti zamrznání Sentinel X500.

#### Fyzikální vlastnosti

- |                        |                 |
|------------------------|-----------------|
| • Vzhled:              | Béžová disperze |
| • Zápach:              | Mírný           |
| • Specifická hmotnost: | 1,15 (20 °C)    |
| • pH (koncentrát):     | 6,5 (přibližně) |
| • Bod mrazu:           | -4 °C           |

#### Balení

- 1 l láhev

#### 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 X800 Jetflo

<b>Maximální přípravek k čištění domácích systémů ústředního vytápění</b>	Vodní emulze dispergatů, vlhčících prostředků a inhibitorů koroze.
<b>Zdravotní rizika</b>	Nepoužívat v systémech s pitnou vodou. Není považováno za zdraví nebezpečné.
<b>Manipulace</b>	Běžná chemická manipulace. Zabraňte kontaktu s kůží a očima. Používejte vhodné ochranné oblečení, rukavice a ochranu očí/tváře. Držte mimo dosah dětí a zvířat. Prázdné nádoby před likvidací rádně vymyjte vodou.
<b>Uskladnění</b>	Zabraňte zmrznutí produktu. Nádobu uchovávejte pevně zavřenou. Uchovávejte na chladném, dobře větraném místě.
<b>Dojde-li k rozlití</b>	Rozlitý přípravek nasajte do inertního materiálu a zlikvidujte dle zvláštních nařízení o likvidaci odpadů.
<b>Nebezpečí požáru/výbuchu</b>	Nehořlavé.
<b>První pomoc</b>	<b>Při kontaktu s pokožkou:</b> Odstraňte všechno zasažené oblečení. Postižené místo okamžitě omyjte vodou.  <b>Při zasažení očí:</b> Okamžitě vypláchněte velkým množstvím tekoucí vody po dobu 15 minut. Vyhledejte lékařskou pomoc.  <b>Při požití:</b> Postiženou osobu v bezvědomí nebo v křečích nenuťte nic požívat. <b>NEVYVOLÁVEJTE zvracení!</b> Okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc. Pokud je postižená osoba plně při vědomí, rozřeďte obsah jejího žaludku 3-4 sklenicemi vody.  <b>Při vdechnutí:</b> Přesuňte postiženou osobu ze zamořeného místa na čerstvý vzduch.