

## Szybko działający środek czyszczący Sentinel X800

### Szybkie czyszczenie starszych systemów

Aby szybko usunąć złoże i produkty korozji w starszych instalacjach skracając wymagany czas pracy nawet do godziny należy zastosować szybko działający środek Sentinel X800, który przywróci instalacji pełną efektywność.

- **Nieźródnana technologia chemiczna redukuje czas cyrkulacji do zaledwie 1 godziny**  
Minimalizuje wymagany czas na miejscu.
- **Działa w zimnym systemie**  
Czyszczenia instalacji można dokonywać "na zimno" z użyciem pompy czyszczącej.
- **Środek czyszczący o potrójnym działaniu**  
Punktowe rozpuszczanie resztek korozji, Przywraca cyrkulację systemu, redukując przyszłe awarie i zwiększając żywotność systemu.
- **Znakomity do płukania wymuszonego**  
Znakomita wydajność w połączeniu z urządzeniami do płukania wymuszonego.



### System Sentinel

Długotrwała ochrona instalacji cieplej wody oraz układów grzewczych i chłodzących dzięki zastosowaniu najlepszych praktyk...



**PŁUCZ ODPOWIEDNIM ŚRODKIEM CZYSZCZĄCYM**



**CHROŃ ZA POMOCĄ INHIBITORA X100**



**KONSERWUJ ZA POMOCĄ ZESTAWU TESTOWEGO**

## Stosowanie

Sentinel X800 to silny, wysoce aktywny środek czyszczący do stosowania w systemach centralnego ogrzewania. Podczas konwencjonalnego czyszczenia cyrkulacyjnego usuwa złoże kamienia i szlam korozyjny z grzejników, rur i wymienników ciepła w czasie niekiedy nie przekraczającym 1 godziny; do wykorzystania również "na zimno". Produkt zapewnia znakomitą wydajność w połączeniu z urządzeniami do płukania wymuszonego. Unikatowy skład zapewnia, że Sentinel X800 działa jako penetrujący środek dyspergujący w warunkach neutralnego pH, eliminując potrzebę czyszczenia konwencjonalnymi kwasami oraz problemy z tym związane. Formuła zawiera ponadto środki pomagające zabezpieczyć metal przed korozją. Sentinel X800 można stosować do wszystkich popularnych metali i stopów, również z aluminium.

## Dozowanie

1 litr środka Sentinel X800 wystarczy do uzdatnienia domowej instalacji grzewczej liczącej od 8 do 10 grzejników (tj. instalacji o pojemności 100 l). W przypadku większych systemów, należy użyć 2 litrów produktu. Gdy systemy są bardzo zabrudzone, wymagane jest większe stężenie, np. 2 litry środka Sentinel X800 w typowym systemie, choć produkt nie wyczyści całkowicie zablokowanej rury. Gdy środek Sentinel X800 jest stosowany z z pompą do płukania z wymuszonym obiegiem. Należy postępować zgodnie z instrukcjami producenta. Alternatywnie, środek Sentinel X800 powinien cyrkulować przez 1 godzinę lub do uzyskania satysfakcjonującej wydajności, najlepiej w normalnej temperaturze ze wszystkimi zaworami otwartymi i pompą ustawioną na maksymalny przepływ. W razie potrzeby można dozować z 24 godzinnym wyprzedzeniem.

**Płukanie z wymuszonym obiegiem:** Postępować zgodnie z instrukcjami producenta pompy.

**Systemy otwarte:** Dozować cysterną F&E, za pomocą podajnika lub przyrządu dozującego Sentinel.

**Systemy zamknięte:** Gdy system jest pusty, dodać w dowolnym miejscu przed płukaniem.

Gdy system jest pełny, użyć przyrządu dozującego Sentinel, aby wprowadzić środek za pomocą pętli do płukania lub innego punktu dostępu.

## Właściwości fizyczne

**Wygląd:** Roztwór czysty, żółty lub bursztynowy

**Zapach:** Łagodny

**Ciężar właściwy:** 1,06 (25°C)

**pH (stężenie):** 6,3 (około)

**Punkt zamarzania:** -8°C

## Informacje dotyczące bezpieczeństwa

Informacje podane na odwrocie określają zgodność z przepisami dot. kontroli substancji niebezpiecznych dla zdrowia COSHH. Na żądanie dostępna jest karta charakterystyki bezpieczeństwa.

<b>Opis</b>	<b>Intensywny środek czyszczący do domowych instalacji c.o</b> Roztwór wodny środków czyszczących i inhibitorów korozji.
<b>Postępowanie</b>	Zwykłe postępowanie z substancjami chemicznymi. Unikać kontaktu ze skórą i oczami. Nosić odpowiednią odzież, rękawice i środki ochrony oczu i twarzy. Przechowywać poza zasięgiem dzieci oraz zwierząt. Przed wyrzuceniem pustego pojemnika należy dokładnie przepłukać wodą.
<b>Przechowywanie</b>	Nie dopuszczać do zamrożenia. Pojemnik należy przechowywać szczelnie zamknięty. Przechowywać w chłodnym, dobrze wentylowanym miejscu.
<b>Rozlanie</b>	Wyciek powinien być wchłonięty przez obojętną substancję i usunięty zgodnie z przepisami dotyczącymi usuwania odpadów specjalnych.
<b>Pierwsza pomoc</b>	Kontakt ze skórą: Zdjąć zanieczyszczoną odzież. Obszar kontaktu spłukać bezzwłocznie wodą. Kontakt z oczami: Bezzwłocznie płukać dużą ilością bieżącej wody przez 15 minut. Skontaktować się z lekarzem. Kontakt drogą pokarmową: Osobie nieprzytomnej lub w drgawkach nie podawać doustnie żadnych substancji. NIE prowokować wymiotów! Bezzwłocznie skontaktować się z lekarzem. Osoba w pełni przytomna powinna wypić 3-4 szklanki wody w celu rozpuszczenia zawartości żołądka.
<b>Dodatkowo</b>	Nie stosować w instalacjach z wodą pitną. Produkt nie jest uważany za groźny dla zdrowia. Substancja niepalna.

### Sentinel Performance Solutions Ltd

**UK** 7650 Daresbury Park, Warrington, Cheshire, WA4 4BS, United Kingdom  
Tel: +44 (0)1928 704 330 [www.sentinelprotects.com](http://www.sentinelprotects.com)

**FR** Cité Descartes, 16 rue Albert Einstein – 77420 Champs sur Marne  
Tél : +33 (0)1 64 15 22 40

