

Sentinel X400 Cleaner

Grondig reinigingsmiddel voor systemen ouder dan zes maanden

Grote ketelfabrikanten raden aan om oudere systemen met Sentinel X400 Cleaner te reinigen om opgebouwde magnetietafzettingen te verwijderen, de circulatie naar de radiatoren en het leidingwerk te herstellen en het systeem voor te bereiden op de installatie van nieuwe componenten.

- **Sterk reinigingsvermogen**

Herstelt de circulatie door het systeem en de doeltreffendheid van het systeem.

- **Langwerkende formule**

Laat slib tot ongeveer 3-4 weken drijven, ideaal bij vooraf doseren.

- **Dispergeermiddelen met zeer goede werking**

Dringt door tot hardnekkig slib en brengt het omhoog, zodat het uit het systeem kan worden verwijderd.

- **Aanbevolen door ketelfabrikanten**

Voldoet aan de vereisten voor inbedrijfstelling om de kans te minimaliseren dat de garantie vervalt.



Het Sentinel-systeem

Levenslange bescherming van verwarmings-, koel- en heetwaterinstallaties met het best-practice-proces van...



REINIGEN
MET EEN GESCHIKTE REINIGER



BESCHERMEN
MET X100 INHIBITOR



ONDERHOUDEN
MET TESTSET

Toepassingen

Sentinel X400 is ontwikkeld voor de doeltreffende reiniging van bestaande centraleverwarmingssystemen met veel corrosievuil. Sentinel X400 dispergeert oude corrosieproducten. Dit middel is ideaal voor gebruik bij de montage van een nieuwe ketel of pomp in een bestaand systeem, of in radiatoren met koude gebieden of die gedeeltelijk door opgebouwde afzettingen zijn verstopt. Sentinel X400 is een pH-neutrale formule die in alle soorten indirecte verwarmingssystemen kan worden gebruikt, waaronder systemen met aluminium componenten.

Dosering

1 liter Sentinel X400 is voldoende voor het reinigen van een standaard CV systeem met 8 tot 10 radiatoren, dus 1 liter X400 is genoeg voor 100 liter systeemwater. Voor grotere systemen moet 2 of meer liter worden gebruikt. Voor het reinigen van een bestaande systeem moet Sentinel X400 door het systeem worden gecirculeerd, bij voorkeur bij een normale bedrijfstemperatuur, met alle kleppen open en de pomp werkend op vol vermogen gedurende 2 uur of totdat het systeem weer naar behoren werkt. Als systemen ernstig verontreinigd zijn, raden we aan om het middel langer te laten circuleren (ongeveer 3-4 weken), hoewel het product niet in staat is om een volledig verstopte leiding te ontstoppen. Er is geen tijdslimiet wanneer u het product in het systeem wilt laten weken. U kunt Sentinel X400 ook samen met een krachtig spoelsysteem gebruiken als u het systeem snel wilt reinigen. Tap het systeem af en spoel het voordat u het met Sentinel X100 Inhibitor of Sentinel X500 Inhibited Antifreeze vult en behandelt.

Open systemen

Dien het product toe via de toevoer- en expansietank, via een omloopstuk of met gebruik van een doseervat van Sentinel.

Afgesloten systemen

Als het systeem leeg is, voeg het product dan via een geschikt punt toe voordat het systeem wordt gevuld. Als een systeem vol is, gebruik dan een doseervat van Sentinel voor insputting via het vulcircuit of een ander toegangspunt.

Fysische eigenschappen

Kleur	Helder, geel-oranje
Relatieve dichtheid	1,04 (25°C)
pH	7 (25°C)
Geur	Eigenschap

Veiligheidsinformatie

Met de hieronder verstrekte informatie is overeenstemming mogelijk met de Control of Substances Hazardous to Health Regulations (de Britse voorschriften aangaande het beheer van stoffen die een gevaar voor de gezondheid opleveren). Op aanvraag is een volledig veiligheidsinformatieblad beschikbaar.

Beschrijving

Hoogwaardig reinigingsmiddel voor centraleverwarmingssystemen

Een waterachtige oplossing van synthetische organische polymeren en andere speciale ingrediënten.

Hantering

Zorgen voor voldoende ventilatie. Inademing van dampen of nevels vermijden. Aanraking met ogen, huid en kleding vermijden. Verontreinigde kleding verwijderen en wassen voor hergebruik.

Opslag

Uitsluitend in de oorspronkelijke container/verpakking bewaren op een koele, goed geventileerde plaats. Verwijderd houden van warmte en ontstekingsbronnen. Niet blootstellen aan direct zonlicht. Bescherm tegen vorst.

Bij morsen

Zorgen voor voldoende ventilatie. Aanraking met de ogen en huid vermijden. Nevel of dampen niet inademen. Persoonlijke beschermingsmiddelen gebruiken. Absorberen met aarde, zand of een ander niet-brandbaar materiaal en overbrengen naar containers voor latere verwijdering. Moet weggegooid worden in overeenkomst met de plaatselijke, nationale of staatswetgeving.

Eerste hulp bij ongevallen

Bij inademing:	Getroffene uit de gevaarlijke omgeving verwijderen, warm houden en rusthouding laten aannemen. Indien symptomen zich ontwikkelen: een arts raadplegen.
Bij contact met de huid of het haar:	Verontreinigde kleding en schoenen uittrekken. Onmiddellijk afspoelen met veel water en zeep. Indien symptomen zich ontwikkelen: een arts raadplegen.
Bij contact met ogen:	Onmiddellijk spoelen met veel water. Na initieel spoelen eventuele contactlenzen verwijderen en gedurende minstens 15 minuten doorgaan met spoelen. Indien symptomen zich ontwikkelen: een arts raadplegen.
Bij inslikken:	GEEN braken opwekken. Mond laten spoelen met water en 100-200 ml water laten drinken. Indien symptomen zich ontwikkelen: een arts raadplegen.

Sentinel Performance Solutions Ltd.

UK 7650 Daresbury Park, Warrington, Cheshire, WA4 4BS, United Kingdom. Tel: +44 (0) 1928 704 330

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

Sentinel is a trade mark owned by Sentinel Performance Solutions Ltd.

www.sentinelprotects.com

