

Sentinel X100

Inhibitor pentru sisteme de încălzire centrală

Funcții și beneficii

- Controlează eficient prezența depunerilor și coroziunea.
- Ajută la prevenirea formării hidrogenului gazos.
- Ajută la prevenirea zgomotului în boiler.
- Adecvat pentru toate metalele inclusiv aluminiu.
- Ușor de manipulat.
- Netoxic și biodegradabil
- Concentrația este ușor de verificat cu un Set de Testare Sentinel sau un contor de conductivitate
- Produs pe baza unui sistem de calitate conform ISO9001



Setul de testare Sentinel

Luați pur și simplu o mostră de apă din sistem, adăugați tabletele de testare și agitați. După 5 minute comparați culoarea cu cea din panou. Fiecare set conține suficiente tablete pentru 10 teste.

Aplicații

Sentinel X100 a fost formulat ca un tratament cu utilizare multiplă pentru inhibarea coroziunii, depunerilor, zgomotului boilerului și formării hidrogenului gazos pentru toate tipurile de sisteme de încălzire indirectă inclusiv cele care conțin componente din aluminiu.

Sentinel X100 este adecvat pentru a fi folosit cu toate tipurile de apă, atât dură cât și dedurizată. Formula este complet netoxică.

Dozaj și alimentare

1 litru de Sentinel X100 este suficient pentru a trata un sistem casnic tipic cu 8 până la 10 calorifere. Sistemele mai mari trebuie dozate cu 2 litri

Pentru rezultate optime, sistemele trebuie curățate și spălate în conformitate cu BS7593; sistemele noi și cele de până la 6 luni vechime cu Sentinel X300, sistemele existente cu Sentinel X400 sau Sentinel X800 Jetflo. Dacă sistemul este deja zgomotos din cauza depunerilor de calcar în schimbătorul de căldură, trebuie adăugat Sentinel X200, împreună cu Sentinel X100.

Sisteme deschise: Dozare prin cisterna F&E, prin fider de derivație sau prin folosirea unui Vas de Dozare Sentinel.

Sisteme etanșe: Dacă sistemul este gol, adăugați în orice punct convenabil înainte de umplere. Dacă este plin, folosiți Vasul de Dozare Sentinel pentru a injecta prin bucla de umplere sau alt punct de acces.

Proprietăți fizice

- Aspect: Lichid incolor transparent până la verde deschis sau galben deschis
- Miros: Slab
- Greutate specifică: 1.10 (20°C)
- pH (concentrat): 6.5 (aprox)
- Punct de îngheț: -2.5°C

Ambalare

- Recipient de 1 litru
- Recipient cubic de 10 litri
- Recipient cubic de 20 litri

Măsurile de siguranță

Informațiile furnizate pe verso vizează conformitatea cu Normele privind Controlul Substanțelor Periculoase pentru Sănătate O Fișă Completă de Date de Securitate este disponibilă la cerere.

Sentinel X100

Inhibitor pentru sisteme de încălzire centrală	Soluție apoasă de inhibitori anorganici și organici de coroziune și depuneri.
Riscuri pentru sănătate	Nu este destinat folosirii în sistemele de apă potabilă. Nu este considerat periculos pentru sănătate.
Manipulare	Evitați contactul cu pielea și ochii. A nu se lăsa la îndemâna copiilor și animalelor. Spălați bine recipientul gol cu apă înainte de evacuare.
Depozitare	Țineți recipientul etanș închis. A se depozita într-un spațiu rece, bine
Deversare	Spălați deversările cu multă apă și evacuați reziduurile ca deșeuri.
Riscuri de incendiu/explozie	Neinflamabil.
Primul ajutor	Expunerea pielii: Spălați imediat cu apă din abundență. Dacă apare iritația, cereți sfatul medicului. Expunerea ochilor: Spălați imediat sub jet de apă, din abundență. Țineți pleoapele deschise. Cereți sfatul medicului. Ingerare: Clătiți gura cu apă. NU induceți voma! Cereți sfatul medicului.