

Sentinel X400

Agent de restaurare pentru sisteme de încălzire centrală

Funcții și beneficii

- Îndepărtează eficient noroiul din calorifer.
- Ajută la reluarea circulației
- Restaurează eficiența sistemului
- Adecvat pentru toate metalele inclusiv aluminiu.
- Ușor de manipulat.
- pH neutru - Nu este necesară o procedură de neutralizare
- Produs pe baza unui sistem de calitate conform ISO9001

Utilizare

Sentinel X400 a fost proiectat pentru curățarea eficientă a sistemelor de încălzire centrală existente în care există o cantitate semnificativă de reziduuri de coroziune.

Sentinel X400 dispersează produsele de coroziune vechi. Este ideal pentru folosire acolo unde un nou boiler sau pompă urmează să fie montate pe un sistem existent, sau acolo unde caloriferele au zone reci sau sunt parțial blocate ca urmare a acumulărilor de noroi.

Sentinel X400 este o formulă neacidă care poate fi folosită în toate tipurile de sisteme de încălzire indirectă inclusiv cele care conțin componente din aluminiu.

Dozaj și alimentare

1 litru de Sentinel X400 este suficient pentru a trata un sistem casnic tipic cu 8 până la 10 calorifere. Sistemele mai mari trebuie dozate cu 2 litri. Pentru a curăța un sistem existent în conformitate cu BS7593, Sentinel X400 trebuie recirculat, de preferință la temperatura normală de operare, cu toate vanele deschise și cu pompa la debit maxim pentru o perioadă de minim 2 ore sau până când se reia funcționarea satisfăcătoare.

Acolo unde sistemele sunt grav afectate, se recomandă o perioadă de circulare mai lungă (de ex. de până la 4 săptămâni), dar produsul nu va desfunda o conductă complet blocată. Nu există o limită privind timpul în care produsul poate fi lăsat în siguranță în sistem.

O curățare rapidă se poate realiza dacă Sentinel X400 este folosit împreună cu un dispozitiv de spălare de mare putere.

Spălați sistemul înainte de reumplere și tratați-l cu inhibitor Sentinel X100, sau antigen inhibitor Sentinel X500.

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 prin alt punct de acces.

Proprietăți fizice

- Aspect: Lichid galben până la maro
- Miros: Slab
- Greutate specifică: 1.02 (20°C)
- pH (concentrat): 7 (aprox)
- Punct de îngheț: -1°C

Ambalare

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

Măsuri de siguranță

Informațiile furnizate pe verso asigură conformitatea cu Normele privind Controlul Substanțelor Periculoase pentru Sănătate. La cerere, este disponibilă o Fișă de Date de Securitate, completă.

Sentinel X400

Agent de restaurare pentru sisteme de încălzire centrală	O soluție apoasă de polimeri organici sintetici.
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, cu apă, recipientul gol 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: Dați victimei să bea multă apă. NU induceți voma! Cereți sfatul medicului.