

# Sentinel X200

## Reducător zgomot la boiler pentru Sistemele centrale de încălzire

### Caracteristici și beneficii

- Reduce problemele generate de zgomot
- Contribuie la restaurarea eficienței boilerului
- Compatibil pentru toate tipurile de metal, inclusiv aluminiu
- Non-acid, non-coroziv
- Ușor de administrat
- Simplu de dozat
- Poate rămâne în sistem
- Produs conform sistemului de calitate ISO9001

### Aplicare

Sentinel X200 este un produs non-acid cu formulă specială pentru reducerea zgomotelor la boilerelor centrale de încălzire, cauzate de depunerile de calcar. Spre deosebire de tratamentele alternative, Sentinel X200 se aplică în sistem și poate fi lăsat acolo, fără să genereze probleme. Sentinel X200 este extrem de eficient pentru reducerea zgomotului cauzat de prezența depunerilor de calcar pe suprafața schimbătorului de căldură, redând eficiența boilerului. Multe probleme de zgomot sunt cauzate de designul sistemului sau de defecțiuni mecanice și este important să le verificați înainte de a aplica o soluție chimică.

Zgomotul la boiler poate fi cauzat și de reziduuri (ex., reziduuri corozivne oxid de fier), caz în care sistemul trebuie curățat cu Sentinel X400.

### Dozaj și alimentare

1 litru de Sentinel X200 este suficient pentru tratarea unui sistem obișnuit de locuință cu 8 - 10 panouri radiante. La sistemele mai mari se aplică 2 litri. Perioada necesară pentru reducerea zgomotului sau eliminarea lui completă depinde de nivelul de depuneri.

Pentru cazurile severe poate fi necesară o doză suplimentară de Sentinel X200. Sentinel X200 trebuie lăsat în sistem. Apa din sistem trebuie tratată cu inhibitor Sentinel X100 sau Sentinel X500, soluție anti-îngheț.

*Pentru sistemele deschise:* Dozați via bazin F&E, via distribuitor cu scurgere sau vas de dozaj Sentinel.

*Pentru sistemele etanșe:* Dacă sistemul este golit, adăugați până la un nivel convenabil înainte de umplere. Dacă este plin, folosiți un vas de dozaj Sentinel pentru a injecta prin orificiul de umplere sau alt punct de acces.

### Proprietăți fizice

- |                              |                      |
|------------------------------|----------------------|
| • Aspect:                    | Lichid clar, incolor |
| • Miros:                     | Moderat              |
| • Densitate specifică:       | 1,01 (20°C)          |
| • pH în soluție apoasă (1%): | 7,5 (aprox.)         |
| • Punct de îngheț:           | -1,5°C               |

### Ambalaj

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

### Măsuri de precauție

Informațiile furnizate pe pagina următoare asigură respectarea Reglementărilor de sănătate cu privire la Controlul substanțelor periculoase. O Fișă cu date de siguranță completă este disponibilă la cerere.

# Sentinel X200

<b>Reducător zgomot boiler pentru Sistemele centrale de încălzire</b>	Soluție apoasă din polimeri sintetici, fosfonat și surfactant.
<b>Riscuri pentru sănătate</b>	A nu se utiliza la sistemele pentru apă potabilă. Nu prezintă risc asupra stării de sănătate.
<b>Utilizare</b>	Evitați contactul cu pielea și ochii. Nu lăsați la îndemâna copiilor și animalelor. Spălați bine cu apă recipientul golit înainte de a-l arunca.
<b>Depozitare</b>	Păstrați recipientul bine închis. A se depozita în loc răcoros și bine aerisit.
<b>În caz de vărsare</b>	Spălați cu multă apă și eliminați apa reziduală.
<b>Risc incendiu/explozie</b>	Neinflamabil
<b>Măsuri de prim ajutor</b>	<b>Expunere a pielii:</b> Spălați imediat cu multă apă. În caz de iritații la nivelul pielii, cereți sfatul medicului.  <b>Expunere a ochilor:</b> Spălați imediat cu multă apă, lăsând apa să curgă. Nu închideți ochii. Cereți sfatul medicului.  <b>Ingerare:</b> Clătiți gura cu apă. NU vă provocați starea