

Sentinel X100 Rapid-Dose™

Inibitore e protettore per impianti di riscaldamento

Descrizione e impiego

Sentinel X100 Rapid-Dose™ è un trattamento multifunzionale per l'inibizione di corrosione, incrostazioni, rumorosità della caldaia e formazione di idrogeno in tutti i tipi di impianti di riscaldamento, compresi quelli contenenti parti in alluminio.

Sentinel X100 Rapid-Dose può essere usato con ogni tipo di acqua, di elevata o bassa durezza. La formulazione a basso impatto ambientale è incolore e di odore non penetrante.

Caratteristiche e vantaggi

- Immissione facile e rapida del prodotto in tutti i tipi di impianto
- Immissione completa in circa 30 secondi
- Indicato per tutti i metalli, compreso l'alluminio
- Facile e sicuro da maneggiare, non sporca
- Efficace per fermare la formazione di idrogeno
- Controllo efficace di incrostazioni e corrosione
- Contribuisce a prevenire la rumorosità della caldaia
- Concentrazione facilmente controllabile con Sentinel X100 Quick Test o un conduttivimetro

Dosaggio

Un contenitore aerosol di Sentinel X100 Rapid-Dose è sufficiente per trattare un impianto medio con 8-10 radiatori.

Per impianti più grandi sono necessari due contenitori. Il prodotto deve essere immesso usando l'apposito adattatore per il dosaggio (vedere Informazioni Tecniche "Rapid-Dose™ Guida all'uso"). Si raccomanda di far circolare l'acqua nell'impianto dopo l'immissione per far distribuire al meglio il prodotto. Per un risultato ottimale, pulire e sciacquare l'impianto secondo le norme vigenti usando un pulitore adatto, per esempio Sentinel X400 Rapid-Dose.

Se l'impianto è già rumoroso a causa dei depositi di calcare nello scambiatore di calore, aggiungere Sentinel X200 Rapid-Dose insieme a Sentinel X100 Rapid-Dose.

Proprietà fisiche

- Odore: Leggero
- Peso specifico: 1.28 (a 20°C)
- pH (concentrato): 7.0 (circa)
- Punto di congelamento: -13°C

Imballo

Contenitore aerosol da 400ml.

Informazioni sulla sicurezza

Il contenuto della cartuccia è sotto pressione e si scaricherà quando viene collegato all'adattatore. Assicurarsi che l'adattatore sia collegato perfettamente all'impianto prima di connetterlo alla cartuccia.

Le informazioni fornite di seguito permettono di attenersi alle norme per la sicurezza vigenti. Le schede di sicurezza complete sono disponibili su richiesta.



Sentinel X100 Rapid-Dose™

Inibitore per impianti di riscaldamento	Soluzione acquosa di inibitori organici e inorganici di corrosione e incrostazione
Pericoli per la salute	Da non usare in acque potabili. Non considerato pericoloso per la salute.
Manipolazione	Evitare il contatto con pelle ed occhi. Tenere al di fuori della portata di bambini e animali. Usare solo secondo le istruzioni. Il contenuto della cartuccia è sotto pressione e si scaricherà quando collegato all'adattatore. Assicurarsi che l'adattatore sia collegato all'impianto prima di connetterlo alla cartuccia.
Conservazione	Immagazzinare in un ambiente fresco e ben ventilato. Contenitore pressurizzato. Proteggere dai raggi del sole e non esporre a temperature superiori a 50°C. Non perforare o bruciare il contenitore, neppure dopo l'uso.
Fuoriuscite	In caso di versamento, lavare con abbondante acqua ed inviare allo scarico
Rischi incendio/esplosione	Non infiammabile
Pronto soccorso	Contatto con la pelle : Lavare immediatamente con acqua abbondante. Se insorge irritazione, consultare un medico. Contatto con gli occhi: Lavare immediatamente con abbondante acqua corrente. Tenere le palpebre aperte. Consultare un medico. Ingestione : Sciacquare la bocca con acqua. Consultare un medico.

