

Sentinel X400 Rapid-Dose™

Pulitore dei fanghi per impianti di riscaldamento

Descrizione e impiego

Sentinel X400 Rapid-Dose™ è stato formulato per pulire gli impianti di riscaldamento esistenti, rimuovendo efficacemente residui di corrosione, depositi e fanghi.

Sentinel X400 Rapid-Dose disperde i prodotti della corrosione accumulati col tempo. Il suo uso è particolarmente raccomandato prima di installare una nuova caldaia o una nuova pompa su un impianto già esistente, o quando i radiatori presentano zone fredde o sono parzialmente bloccati a causa dell'accumulo di fanghi.

Il prodotto ha una formulazione non acida che può essere usata con ogni tipo di impianto di riscaldamento, compresi quelli contenenti parti in alluminio.

Caratteristiche e vantaggi

- Immissione facile e rapida del prodotto in tutti i tipi di impianto
- Immissione completa in circa 30 secondi
Contribuisce a ristabilire una corretta circolazione
- Pulisce senza rischio di causare perdite
- Indicato per tutti i metalli, compreso l'alluminio
- Non acido, non corrosivo
- Non richiede procedure di neutralizzazione
- Facile e sicuro da maneggiare, non sporca

Dosaggio

Un contenitore aerosol di Sentinel X400 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").

Per pulire un impianto esistente secondo le norme vigenti, Sentinel X400 Rapid-Dose deve essere fatto circolare, preferibilmente alla normale temperatura di servizio, con tutte le valvole aperte e la pompa impostata alla massima portata per un periodo minimo di 2 ore o fino a quando non siano state ripristinate prestazioni soddisfacenti. In presenza di impianti molto sporchi, è consigliato un periodo più lungo di circolazione (per es. fino a 4 settimane), ma il prodotto non è in grado di disintasare una tubatura completamente ostruita. Non vi è limite al tempo per il quale il prodotto può essere lasciato con sicurezza nell'impianto. Per una pulizia rapida, Sentinel X400 Rapid-Dose può essere usato in abbinamento a un'apparecchiatura per lavaggio ad alta circolazione come Sentinel Jetflush.

Risciacquare il circuito, poi riempirlo nuovamente e trattarlo con inibitore Sentinel X100 Rapid-Dose.

Proprietà fisiche

- Odore: Leggero
- Peso specifico: 1.06
- pH (concentrato): 6.4 (circa)
- Punto di congelamento: -1°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. Usare solo con impianti di riscaldamento completamente indiretti.

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



Sentinel X400 Rapid-DoseTM

Pulitore dei fanghi per impianti di riscaldamento	Soluzione acquosa di polimeri organici sintetici
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 : Far bere acqua in abbondanza. Consultare un medico..

