

IDRATERM 200

ANTICROSTANTE E RISANANTE PER SALI DI CALCIO, NON ACIDO AD EFFETTO ANTIRUMORE PER I CIRCUITI PRIMARI DELLE CALDAIE DA RISCALDAMENTO

Descrizione

IDRATERM 200 è un antincrostante polimerico, a pH neutro, che riesce sia ad effettuare la rimozione del deposito di carbonato di calcio (purché non dovuto a perdite), in pochi giorni di funzionamento dell'impianto, sia ad evitare la sua precipitazione. La sua azione preventiva risulta particolarmente importante in acque ad elevata durezza.

- Adatto per tutti gli impianti di riscaldamento, anche quelli contenenti parti in alluminio
- Non acido e non corrosivo (pH neutro)
- Riduce la rumorosità della caldaia e lo spreco energetico
- Ristabilisce il corretto scambio termico

Modalità di utilizzo

Il prodotto va immesso nell'impianto nella quantità di 1 kg ogni 100 litri di acqua presente nell'impianto, o al riempimento come prevenzione, o all'occorrenza per la rimozione del deposito esistente. L'eliminazione dei depositi calcarei può richiedere un tempo variabile tra alcuni giorni ed alcune settimane, a seconda della gravità del problema. In casi estremamente critici, può rendersi necessario un'ulteriore applicazione di **IDRATERM 200**. **IDRATERM 200** può essere introdotto direttamente nell'impianto pieno tramite l'apparecchiatura di dosaggio, sia in un radiatore attraverso la valvola di sfiato, sia nel vaso di espansione. **IDRATERM 200** può essere lasciato nell'impianto ed è compatibile con gli altri prodotti IDRATERM.

Proprietà Chimico-Fisiche

Aspetto	liquido giallino chiaro
pH	8 ca.

Istruzioni di sicurezza

Per il dettaglio sulla sicurezza nella manipolazione, nell'impiego e nello stoccaggio dell'**IDRATERM 200**, fare riferimento alla specifica "Scheda di sicurezza".

Confezioni disponibili

Bottiglie da 1 kg - Tanica da 5 kg

Queste note applicate hanno carattere esclusivamente informativo e non implicano nessuna responsabilità da parte nostra. Sarà cura del cliente verificare preventivamente l'idoneità del prodotto alla sua lavorazione. Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente. Vietata la riproduzione anche parziale del presente documento. FORIDRA si riserva il diritto di modificare i contenuti senza preavviso.

REVISIONE 03/2016