

# IDRATERM 200

**STABILIZZATORE DELLA DUREZZA, ANTINCROSTANTE E RISANANTE PER SALI DI CALCIO, PRODOTTO NON ACIDO AD EFFETTO ANTIRUMORE PER I CIRCUITI PRIMARI DEGLI IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE**

## Descrizione

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 loro precipitazione. La sua azione preventiva risulta particolarmente importante in acque ad elevata durezza. Utilizzo prescritto dalla Norma UNI 8065:2019 per acque con durezza oltre i 15° fr per gli impianti con potenza >100 kW.

L'**IDRATERM 200** è conforme ai requisiti richiesti dalla normativa UNI 8065:2019 ed ai Regolamenti REACH n.1907/2006 – CLP n.1272/2008.

- 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 ad alcune settimane, a seconda della gravità del problema. In casi estremamente critici, può rendersi necessaria 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 c.a

## Istruzioni di sicurezza

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

## Confezioni disponibili

Bottiglie da 1 lt - Tanica da 5 kg - Tanica da 27 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 1/2021