

# **IDRATERM P140**

## **PROTETTIVO PER IMPIANTI DI RISCALDAMENTO A BASSA TEMPERATURA ANCHE MISTI**

### **Descrizione**

**IDRATERM P140** evita i fenomeni corrosivi causati dall'acqua su tutti i metalli (acciaio – rame – alluminio); previene le incrostazioni e la formazione di gas; limita la crescita di colonie batteriche grazie all' utilizzo di specifici battericidi; stabilizza il pH a un valore neutro. **IDRATERM P140** contiene anti incrostanti per il calcare per acque aventi una durezza massima di 25°F. Per durezza superiori, in impianti con grande contenuto d'acqua, aggiungere IDRATERM 200.

- Protegge tutti i metalli, compreso l'alluminio.
- Compatibile con ogni tipo di materiale plastico.
- Facile da maneggiare.
- Efficace al controllo di corrosioni, incrostazioni e sporco biologico.
- Aiuta a prevenire la rumorosità nei circuiti.
- Previene la formazione di idrogeno gassoso.
- FA RISPARMIARE COMBUSTIBILE.

### **Modalità di utilizzo**

**IDRATERM P140** va aggiunto nella quantità da 3 a 5 kg ogni 100 litri di acqua presente nell'impianto. Il dosaggio al 3 % garantisce una protezione totale fino a 2 anni; al 5% fino a 5 anni alle normali condizioni di esercizio. Verificare ogni anno con l'apposito test kit la presenza del protettivo e l'assenza di carica batterica con l' apposito test CULT. Per avere i migliori risultati, si raccomanda negli impianti nuovi di aggiungere il prodotto al primo riempimento, mentre per gli impianti vecchi si consiglia di eseguire prima un lavaggio con prodotti chimici serie IDRATERM. **IDRATERM P140** può essere introdotto direttamente nell'impianto pieno tramite l'apparecchiatura di dosaggio, sia in un collettore e/o radiatore attraverso la valvola di sfiato, sia nel vaso di espansione.

### **Proprietà chimico-fisiche:**

Aspetto: liquido incolore - giallo ambra

pH: ca. 7.0

### **Istruzioni di sicurezza**

Per il dettaglio sulla sicurezza nella manipolazione ed impiego e lo stoccaggio di **IDRATERM P140**, fare riferimento alla specifica "scheda di sicurezza".

### **Confezioni disponibili**

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 09/2014