

IDRATERM 800

RISANANTE A PH NEUTRO PER IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE INVERNALE E/O ESTIVA VECCHI

DESCRIZIONE

IDRATERM 800 rimuove dagli impianti vecchi le melme e gli ossidi metallici che possono determinare una limitazione di circolazione e/o una riduzione di scambio termico, portandoli in sospensione nell'acqua permettendone la rimozione attraverso il risciacquo. Il prodotto non modifica il pH, non contiene E.D.T.A., N.T.A., sostanze ossidanti e/o ammoniaca, non ha alcun effetto corrosivo su nessun metallo e sulle materie plastiche. Non contiene sostanze tossiche o nocive. Il prodotto non elimina incrostazioni e scaglie.

L'**IDRATERM 800** è conforme ai requisiti richiesti dalla normativa UNI 8065:2019 ed ai Regolamenti REACH n. 1907/2006 - CLP n.1272/2008.

- Non acido e non corrosivo (pH neutro)
- Porta in sospensione gli ossidi senza rischio di provocare perdite
- Rimuove le cause dei fenomeni incrostanti
- Compatibile con ogni tipo materiale plastico e metallo, anche l'alluminio

Modalità di utilizzo

IDRATERM 800 va immesso con il contenitore pressurizzabile IDRAJET 2 in un punto qualsiasi dell'impianto, in acqua esente da altri condizionanti chimici. Dosaggio consigliato: 1 kg ogni 100 litri di acqua presente. Il prodotto va fatto circolare per un minimo di 2 ore, con una pompa esterna (IDRAFLOW), ma può essere fatto circolare, a caldo o a freddo, da 3 a 30 giorni con la pompa della caldaia. L'impianto va comunque risciacquato bene entro un mese, fino ad ottenere un'acqua limpida e poi riempito con acqua trattata con il protettivo IDRATERM P100 o 110 per evitare corrosioni e sprechi energetici.

In impianti a bassa temperatura (o misti) aggiungere il biocida IDRATERM 700 sia in fase di risanamento con IDRATERM 800, che in fase di protezione con IDRATERM P100 o 110.

Dosaggi inferiori non danno risultati apprezzabili. Eventuali sovradosaggi non arrecano danni.

Proprietà Chimico-Fisiche:

Aspetto: liquido giallo chiaro-giallo paglierino

pH: 7,0 c.a.

Istruzioni di sicurezza

Per il dettaglio sulla sicurezza dell'**IDRATERM 800**, fare riferimento alla specifica Scheda di Sicurezza disponibile anche sul sito www.foridra.it, come da regolamento REACH n.1907/2006 e CLP n.1272/2008.

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 10/2020