

IDRAFOS AL 440

INIBITORE DI CORROSIONE PER ACQUE POTABILI

Descrizione

IDRAFOS AL 440 prodotto anticorrosivo e antincrostante a base di sali di polifosfato e poli silicati idoneo a prevenire fenomeni corrosivi e incrostanti negli impianti idrici dovuti ad acque parzialmente addolcite o dolci (massimo 15°F) anche riscaldate fino a 55°C

- Inibisce la formazione di corrosioni e di incrostazioni
- Approvato per l'impiego in acque potabili (FOOD GRADE)
- Liquido di facile uso e semplice analisi
- Ecologico

Modalità di utilizzo

Il prodotto va dosato, con sistema proporzionale (pompa dosatrice IDRADOS E o D più contatore CB4), da 30 a 50ppm in funzione della qualità dell'acqua. Verificare con l'apposito test kit FOSFATI che al dosaggio impostato il valore di P_2O_5 deve essere tra 3 a 5 g/mc.

IDRAFOS AL 440 non va diluito con acqua grezza.

Proprietà chimico-fisiche

Aspetto: liquido incolore ed inodore
pH: ca. 11,5

Istruzioni di sicurezza

Per il dettaglio sulla sicurezza nella manipolazione, nell'impiego e nello stoccaggio dell'**IDRAFOS AL 440**, fare riferimento alla specifica "Scheda di sicurezza".

Confezioni disponibili

Tanica da 20 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