

IDRAFOS AL 400

ANTINCROSTANTE E INIBITORE DI CORROSIONE PER ACQUE POTABILI

Descrizione

IDRAFOS AL 400 prodotto antincrostante e anticorrosivo a base di sali di polifosfato idoneo a prevenire fenomeni incrostanti e corrosivi negli impianti di distribuzione di acqua ad uso potabile o igienico-sanitario, dovuti ad acqua dure (massimo 35°F) anche riscaldate fino a 55°C.

- inibisce la formazione di corrosioni/incrostazioni efficace fino a 55°C
- approvato per l'impiego in acque potabili (FOOD GRADE)
- liquido di facile uso e semplice analisi
- ecologico

Modalità di utilizzo

IDRAFOS AL 400 va dosato puro, con sistema proporzionale (pompa dosatrice IDRAOS E o D collegata a contatore tipo 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 P₂O₅ sia compreso tra i 3 e i 5 g/mc (ppm).

IDRAFOS AL 400 Non va diluito con acqua grezza.

Proprietà Chimico-Fisiche

Aspetto	liquido incolore ed inodore
pH	6,5-7,5

Istruzioni di sicurezza

Per il dettaglio sulla sicurezza nella manipolazione, nell'impiego e nello stoccaggio dell'**IDRAFOS AL 400**, 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