

IDRAFOS AL 480

INIBITORE DI CORROSIONE PER ACQUE POTABILI

Descrizione

IDRAFOS AL 480 prodotto anticorrosivo a base di poli silicati idoneo a prevenire e/o eliminare i fenomeni di acqua rossa dovuti agli effetti corrosivi di acque addolcite o dolci (massimo 15°F), anche riscaldate fino a 55°C.

- inibisce la formazione di corrosione
- approvato per l'impiego in acque potabili (FOOD GRADE)
- liquido di facile uso e semplice analisi
- ecologico

Modalità di utilizzo

IDRAFOS AL 480 viene dosato, con sistema proporzionale (pompa dosatrice IDRADOS E o D collegata a contatore tipo CB4), da 30 a 50ppm in funzione della qualità dell'acqua. Il dosaggio può essere raddoppiato in caso di gravi fenomeni di corrosione.

IDRAFOS AL 480 non va diluito con acqua grezza.

Proprietà Chimico-Fisiche

Aspetto	liquido da incolore a biancastro
pH	ca. 11

Istruzioni di sicurezza

Per il dettaglio sulla sicurezza nella manipolazione, nell'impiego e nello stoccaggio dell'**IDRAFOS AL 480**, 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