



RE HARDENER FOUNT PLUS

Remineralizzatore concentrato per acque osmotiche, demineralizzate e dolci

Il prodotto serve per ridare la giusta durezza all'acqua ottenuta da impianti di osmosi inversa, da sistemi di demineralizzazione o per aumentare la durezza già esistente ad acque eccessivamente dolci, rendendola così più idonea per la stampa Offset.

Istruzioni d'uso

- Dosare il prodotto in misura del 0.4% (4cc/lt) in acqua osmotica o demineralizzata per ottenere una durezza di 8°dH (14°F) e conducibilità di 300 µS/cm
- Dopo aver ottenuto la durezza voluta procedere con la preparazione della soluzione di bagnatura con il rispettivo additivo.

Precauzioni per l'utilizzo

Non utilizzare su parti metalliche in alluminio.

Caratteristiche principali

- Adatto ad acque osmotiche, demineralizzate e dolci.
- Durezza definita con precisione.
- Senza carbonati.
- Qualità dell'acqua costante.
- Compatibile con tutti gli additivi di bagnatura.

Proprietà fisiche (soluzione concentrata)

Aspetto	Incolore
Densità	1,030 Kg/lit
pH 25°C	6.8-7.8
Conducibilità (25°C)	23-28 mS/cm

Sicurezza

Leggere le specifiche di sicurezza prima di usare questo prodotto.

Confezioni

Fustini da 10 litri
Fustini da 20 litri
Fusti 200 litri

Conservazione

- Tenere a temperatura ambiente in un luogo asciutto e ben ventilato.
- Tenere lontano dal calore e dalla luce diretta del sole.
- Mantenere i contenitori chiusi.
- Periodo di conservazione: 12 mesi dalla data di produzione.

Le informazioni riportate in questa scheda sono da considerarsi affidabili e fornite in buona fede, ma non possiamo garantirne l'esattezza. Specifiche soggette a modifiche senza preavviso.



imaf S.p.A.

Industria Materiali Fotochimici
Via Galvani, 2 - 20068 Peschiera Borromeo (MI)
E-mail: info@imaf.it - internet: www.imaf.it
Tel. ++39 0255302615 - ++39 0255302643