



SALINOFIX 5005 09

Induritore per acqua demineralizzata

Qualora nelle sale stampa vengano impiegati impianti di demineralizzazione o ad osmosi inversa per la depurazione dell'acqua di rete, prima dell'utilizzo dell'acqua depurata nella stampa offset è necessaria una miscelazione fino ad una durezza residua di 8 – 10 °d (18 – 22 °F).

Ciò può essere effettuato da un lato miscelando il prodotto con acqua di rete. Se però a causa dei differenti bacini idrografici la qualità dell'acqua di rete è soggetta a forti oscillazioni o sono presenti maggiori concentrazioni di componenti inadatti, come ad esempio i cloruri corrosivi, questa possibilità è esclusa.

Consigliamo poi l'aggiunta di 0,5% SALINOFIX all'acqua totalmente demineralizzata.

SALINOFIX è un prodotto impiegato per la regolazione della durezza totale dell'acqua per la stampa offset e non contiene sostanze interferenti con il processo di stampa.

Tutte le tubature e i raccordi per acqua interamente demineralizzata mediante osmosi inversa, nonché per acqua miscelata con SALINOFIX dovrebbero essere in plastica o acciaio inossidabile.

Dosaggio

0,5% di SALINOFIX da aggiungere all'acqua totalmente demineralizzata.

Etichettatura

Ordinamento Tedesco Sostanze Pericolose: Irritante (Xi)

Scheda Tecnica di Sicurezza disponibile su richiesta.

Confezionamento

Tanica in plastica da 25 kg

Fusto in plastica da 120 kg

Cisterna riutilizzabile da 500 kg

Indirizzi di riferimento per suggerimenti ed ulteriori informazioni sono reperibili nel sito www.hubergroup.de

Le presenti Informazioni Tecniche riflettono lo stato attuale delle conoscenze a nostra disposizione e sono finalizzate all'informazione e alla divulgazione di dati utili. Si declina pertanto ogni responsabilità per la loro correttezza. Al fine del miglioramento tecnico, potranno essere apportate modifiche al contenuto del presente documento. Tutti i nomi dei prodotti, i marchi e le aziende che vengono utilizzati in questa scheda tecnica sono marchi registrati.

