#### Informazioni Tecniche

03.2010 I Stampa offset a foglio I Soluzioni di bagnatura



# **SUBSTIFIX - AF**

Additivo per soluzioni di bagnatura per stampa offset senza utilizzo di alcool isopropilico

## 8318 09

per acqua con contenuto di idrogeno carbonato fino a 250 mg/l

# 8318 19

per acqua con contenuto di idrogeno carbonato superiore a 250 mg/l

# 8318 29

per acqua da osmosi inversa, indurita con SALINOFIX

## **Applicazione**

Questo prodotto è formulato per l'uso nell'offset a foglio con sistemi di bagnatura pellicolare senza l'utilizzo di alcool isopropilico. Nel caso si utilizzi alcool isopropilico, non si dovrà superare il valore del 5%.

#### **Particolarità**

- Formazione di un film di soluzione di bagnatura stabile e sottile tramite la riduzione mirata della tensione superficiale.
- Grande rapidità di pulizia della lastra negli avviamenti e nelle ripartenze
- Buona protezione delle caratteristiche chimico fisiche della lastra
- Inibitore della corrosione secondo gli standard vigenti
- Speciali additivi prevengono efficacemente la emulsione sui rulli inchiostratori dovuta al deposito di sali di calcio

Non essendo possibile - nonostante il buon effetto tampone del prodotto - regolarizzare e stabilizzare il grado di pH di tutti i tipi di acqua di rete al livello tecnicamente più favorevole alla stampa, sono disponibili tre versioni di SUBSTIFIX® - AF. In caso di incertezza, il nostro servizio gratuito di analisi dell'acqua vi indicherà il prodotto da utilizzare più adatto.

#### Dosaggio

La concentrazione consigliata per l'uso è pari al 4%.

#### **Etichettatura**

Scheda tecnica di sicurezza disponibile su richiesta.

## Confezionamento

Tanica in plastica da 10 kg Fusto in plastica da 220 kg Cisterna in acciaio inox riutilizzabile da 500 kg