

ADDITIVI DI BAGNATURA

FOUNT SOLUTION SMF 16 HD



DESCRIZIONE ATTIVITA'

Additivo di bagnatura per offset a foglio.

SMF 16 HD è un additivo di nuova generazione per macchine ad alta velocità che permette l'eliminazione o la drastica riduzione dell'utilizzo di Alcool Isopropilico o suoi sostituti.

Grazie alla combinazione di tensioattivi dinamici, le performance che si ottengono sullo stampato sono eccellenti.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

SMF 16 HD conferisce alla soluzione di bagnatura un'elevata stabilità di valori di pH e di conducibilità, mantenendo nel tempo l'efficienza della stessa. Speciali componenti non permettono il deposito di ossido sui rulli, evitando così l'impiego di disossidanti per devetrificare i rulli.

SMF 16 HD migliora il setting dell'inchiostro aumentando la sicurezza in alta pila anche ad alte velocità. Consigliato per acque medio/dure

VANTAGGI/BENEFICI

1. soluzione di bagnatura efficiente e stabile nel tempo, con conseguente riduzione dei costi di rigenerazione
2. totale eliminazione d'ossido su rulli e caucciù
3. forte riduzione delle copie di scarto
4. eliminazione di accumuli di inchiostro su caucciù e rulli bagnatori
5. eliminazione o forte riduzione dell'IPA o suoi sostituti
6. minor impatto ambientale

MODALITA' D'USO:

Diluire **SMF 16 HD** nella misura del 2-4% a seconda della qualità dell'acqua, all'occorrenza aggiungere una percentuale del 2-3% di IPA 100.

