



DESCRIZIONE ATTIVITA'

Additivo di bagnatura per macchine HEAT-SET di medio e grosso formato, per stampa senza alcool. Grazie alla combinazione di tensioattivi dinamici le performance che si ottengono sullo stampato sono eccellenti, migliorando la pulizia dei rulli dosatori dell'acqua non creando accumuli di inchiostro.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

HMR 29 conferisce alla soluzione di bagnatura un'elevata stabilità di valori di pH e di conducibilità, mantenendo nel tempo l'efficienza e la pulizia della stessa, allungando i tempi di rigenerazione. **HMR 29** contiene speciali componenti che evitano il deposito di ossido sui rulli migliorando notevolmente la distribuzione del film di inchiostro. **HMR 29** ha un'elevata velocità di bilanciamento tra acqua ed inchiostro.

VANTAGGI/BENEFICI

1. soluzione di bagnatura efficiente e stabile nel tempo, con conseguente riduzione dei costi di rigenerazione
2. drastica riduzione dei tempi di avviamento
3. totale eliminazione d'ossido su rulli e caucciù
4. forte riduzione delle copie di scarto e dei relativi costi operativi
5. stampa più nitida e brillante
6. **minor impatto ambientale**

MODALITA' D'USO:

Diluire **HMR 29** nella misura del 2-4% a seconda della qualità dell'acqua.

HMR 29 è consigliato in presenza di acque medio-dure.

