



Varn Elite

High performance alcohol reduction fount

Varn Elite Fount è un nuovo additivo di bagnatura, formulato per mantenere un puntino secco ed evitare i depositi di carta nella vasca del ricircolo.

Varn Elite Fount è un additivo di bagnatura di nuova tecnologia e veramente rivoluzionario, formulato appositamente per essere utilizzato su tutti i tipi di rotative Heat-set ad alta velocità e di grosso formato.

Varn Elite Fount permette allo stampatore di non utilizzare l'alcool sia nelle bagnature con rullo integrato e non integrato, minimizza l'accumulo sui rulli e sul caucciù e mantiene la soluzione di bagnatura più pulita.

Varn Elite Fount è stato formulato per rispettare le richieste di FOGRA con un pH adatto a tutte le esigenze degli stampatori.

Varn Elite Fount riduce i tempi di lavaggio e gli scarti.

Varn Elite Fount ha caratteristiche di ottima stabilità in bilanciamento acqua-ink evitando emulsioni, anche ad alta velocità e alte temperature. Permette partenze più veloci riducendo le copie di scarto. Inoltre Varn Elite Fount è stato formulato per evitare danneggiamenti del diazo sulle lastre CtP.

| Caratteristiche | Proprietà | Vantaggi | Vantaggi del Prodotto |
|---|---|---|--|
| Unico per tutti i tipi di acqua. | Elimina l'accumulo di carta. | Mantiene alta la qualità di stampa e riduce i depositi nel ricircolo. | <ul style="list-style-type: none"> • Estremamente veloce nelle partenze. • Stabilità controllata nel pH. • Riduce gli scarti. • Ricircolo pulito. • Riduce i depositi di calciosui rulli e caucciù. • Impedisce la corrosione. • Non aggressivo sulle lastre ctp. • Approvato O.E.M. • Riduce le copie di scarto. |
| Alta efficacia di bagnabilità sui rulli dosatori. | Specificatamente formulato per tutti i sistemi di bagnatura delle Heat-set. | Elevata stabilità in stampa. | |
| Elevate capacità anticorrosiva. | Bassa corrosione. | Sicurezza di durata meccanica della macchina. | |
| Controllo della bagnatura. | Partenze veloci. | Aumenta la produttività e le copie vendibili. | |

Istruzioni d'uso

Per un'economia d'uso e un rendimento ottimizzati, utilizzare il dosatore Varn Doser DI-150.

Dosaggi tra il 2% e il 4%, a dipendenza delle caratteristiche dell'acqua, per raggiungere pH da 4,8-5,2.

Per ulteriori informazioni consultare la scheda tecnica e di sicurezza.

Confezione

208
Litri

1000
Litri



Day International
Filiale Italiana,
Via Alessandro Volta 3,
I-22031 Albavilla (CO), Italy.

T +39 031 626650
T +39 031 3353885
E day.italy@flintgrp.com
www.dayintl.com

