



Varn Alcofree/Alcostop

Concentrati di bagnatura

Varn Alcofree è una soluzione di bagnatura, in sostituzione dell'alcool isopropilico, sperimentata e testata su tutti i tipi di macchine a foglio. Questo prodotto perfettamente tamponato rimane stabile, indipendentemente della qualità dell'acqua fino a durezza medie e permette la riduzione dell'alcool.

Varn Alcofree & Alcostop abbina le tecnologie più perfezionate per produrre una soluzione di bagnatura dotata di antibatterici efficaci che inibiscono la crescita dei batteri nei sistemi di bagnatura e ciò senza l'uso della formaldeide.

Alcostop vanta tutte le proprietà d'Alcofree, ma è stato formulato specificatamente per le acque dure.

Caratteristiche	Proprietà	Vantaggi	Vantaggi del Prodotto
Proprietà di tensione dinamica superficiale.	Offre i medesimi vantaggi dell'alcool, senza effetti nocivi sull'ambiente. Ottimo equilibrio acqua/inchiostro. Riduce l'accumulo d'inchiostro nel sistema di bagnatura. Elimina gli accumuli d'inchiostro.	Ambiente di lavoro più sicuro. Da allo stampatore la stessa libertà d'azione di cui godeva utilizzando l'alcool. Tiratura pulita e riduzione dei tempi morti. Lavaggi del caucciù meno frequenti, quindi meno scarti e più tempo d'attività produttiva.	<ul style="list-style-type: none"> • Può eliminare totalmente l'uso dell'alcool. • Non fa schiuma, evita l'accumulo sui rulli e sui caucciù. • Interamente biodegradabile. • Formulato per tutti i tipi d'acqua. • Ininfiammabile.
Con inibitori di corrosione.	Sviluppato in base alle rigorose norme O.E.M in materia di corrosione.	Protegge l'investimento nelle attrezzature, incrementando la vita delle macchine.	
Punto d'infiammabilità oltre i 100°C.	Maggiore sicurezza nella lavorazione e l'immagazzinamento. Classificato come prodotto non pericoloso.	Rispetta le norme igieniche e di sicurezza. Condizioni di lavoro più sicure nella sala stampa.	
Compatibile con la maggior parte degli inchiostri, del materiale da stampa e dei tipi d'acqua.	Maggiore flessibilità nella scelta dei prodotti di consumo.	Risparmio.	

Istruzioni d'uso

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

Dosare tra il 2% e il 4% (a dipendenza delle caratteristiche dell'acqua) per ottenere una soluzione con un pH di 4.5-5.5.

Confezione



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

