

The logo for TEXPRIINT, featuring the word "TEXPRIINT" in a vertical orientation on the left and a square graphic on the right containing three overlapping circles in blue, yellow, and pink.

WASHTEX RC/5-1

SOLVENTE DI LAVAGGIO

Aspetto	Liquido incolore
Densità	0,750 kg/litro
Punto di infiammabilità	<21°C
Modulo continuo macchine a foglio	SI
Rotativa con/senza forno lavaggio automatico	NO
Tipo di inchiostro	Tradizionali
Potere solvente	Medio
Tempo di evaporazione	Veloce
Confezioni	Fustini da 5lt; fusti da 200lt metallo

Istruzioni d'Uso

Utilizzo manuale su rulli inchiostriatori e dosatori	Applicare WASHTEX RC/5-1 puro per rimuovere ogni residuo d'inchiostro e per sgrassare i rulli dosatori
	Utilizzo manuale su caucciù
	Applicare WASHTEX RC/5-1 puro usando un panno pulito
	Dopo aver rimosso l'inchiostro, ripassare un panno leggermente inumidito con acqua per rimuovere ogni eventuale sostanza contaminante
Utilizzo su sistemi di lavaggio automatici	Non raccomandato per i sistemi automatici di lavaggio

Via Dalmazia 5/a Nova Milanese 20834(MB) Tel 0362/49181 Fax 0369/41131
kolorservice@kolorservice.it www.kolorservice.it
p.i. 02846760961 c.c.i.a.a.n. 1399570 - Trib. Mil. Reg. Soc. n. 328344-8143-44
Cap. Soc. €200.000 i.v.

Non Miscibile in Acqua
Ideale su Macchine Offset a Foglio di Piccolo Formato
Non Causa Rigonfiamento delle Superfici in Gomma
Aiuta a Mantenere la Ricettività all'Inchiostro dei Rulli e dei Caucciù
Non Contiene Aromatici

WASHTEX RC/5-1 è un solvente di lavaggio non miscibile in acqua usato per la pulizia sia dei rulli che ei tessuti gommati delle macchine da stampa offset a foglio. Ha rapida evaporazione ed è quindi raccomandato per la pulizia delle macchina da stampa offset a foglio di piccolo formato.

WASHTEX RC/5-1 rimuove efficacemente l'inchiostro ed altri componenti contaminanti che si depositano sulla superficie dei rulli e dei caucciù, lasciando la superficie trattata pulita, morbida ed elastica. L'uso regolare del prodotto garantisce la qualità e la durata di rulli e caucciù.

Il rapido punto di evaporazione permette il suo utilizzo anche come sgrassante dei rulli metallici del gruppo di bagnatura. Si raccomanda dopo il lavaggio di ripristinare le caratteristiche idrofile del rullo con un passaggio con gomma arabica o soluzione di bagnatura.

Questa scheda tecnica ha lo scopo di informare e consigliare i nostri clienti. Tuttavia i dati e le informazioni contenute in essa possono essere diversi dai risultati ottenibili praticamente in funzione dell'intervento di variabili al di fuori del nostro controllo. per questo motivo le informazioni contenute in questa scheda non possono dare origine e reclami legali.