



WASHTEX HS

SOLVENTE DI LAVAGGIO PER RULLI INCHIOSTRATORI E
TESSUTI GOMMATI PRIVO DI VOC

Aspetto - Appearance	Liquido incolore – Clear liquid
Odore – Odour	Tenue – aliphatic hydrocarbon
Densità 25° - Density 25°	0,810 Kg/l - valore indicativo - typical value
Solubile in acqua – water miscelable	Sì – Yes
Punto di infiammabilità – Flash point	< 105 °C - valore indicativo - typical values
Potere solvente – Solvent power	Elevato - High
Evaporazione – Evaporation	Bassa - Low
Lavaggio automatico – Automatic mode	Consigliato – Recomended
Modulo Continuo – Business form	Sconsigliato – Not recomended
Rotative senza forno – Coldset	Sconsigliato – Not recomended
Rotative con forno – Heatset	Consigliato – Recomended
Macchine a foglio – Sheetfed	Sonsigliato – Not recomended
Tipi di inchiostro – Ink type	Convenzionali – Conventional

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 iv.



Silverwash Web is a zero VOC vegetable based, highly effective water miscible blanket and roller wash. It has been exclusively designed for the latest generation heatset web presses.

Silverwash Web does not react with rubber surfaces and can help to maintain the ink affinity of the inking rollers. The special formulation allows for a quick and effective cleaning action.

Silverwash Web has a high solvent power. Its specific formulation of water miscible solvents makes it suitable for quick and efficient removal of ink and other contaminating components that can be found on the rubber surfaces of the rollers and blankets, leaving the surface clean, smooth and elastic. Specially formulated for use on most type of printing presses and automatic cleaning devices.

Silverwash Web contains only high quality raw material to meet the specific demand of today environmentally oriented printers.

- Zero VOC
- Suitable for most types of automatic blanket and roller washing equipment
- Prevents oxidation and swelling of the rubber
- Keeps rollers and blankets ink-receptive
- Reduces blanket tack
- Excellent ink solvency characteristics

AUTOMATIC SYSTEM

Follow manufacturers recommendations.



Silverwash Web è un solvente di lavaggio per rulli inchiostratori e tessuti gommati privo di VOC. È emulsionabile in acqua ed ha eccellenti caratteristiche di rimozione dell'inchiostro. Silverwash Web è stato specificatamente sviluppato per l'uso sulle rotative a forno di ultima generazione.

Se emulsionato con acqua rimuove ogni traccia di prodotti idromiscibili presenti sulle superfici dei rulli inchiostratori e dei tessuti gommati.

La particolare miscela di solventi utilizzata nella formulazione di Silverwash Web non compromette la durata e le caratteristiche di stampabilità dei rulli inchiostratori e dei tessuti gommati, e li mantiene efficienti per lungo tempo.

Questa caratteristica ha un impatto positivo sulla capacità di trasferire l'inchiostro delle superfici in gomma, garantendo alta qualità di stampa. Riduce notevolmente i problemi legati alla vetrificazione delle superfici in gomma.

- Non contiene VOC
- Idoneo per l'uso in sistemi di lavaggio automatico
- Aumenta la proprietà di rilascio del supporto carta della superficie del caucciù
- Previene l'ossidazione ed il rigonfiamento della gomma
- Mantiene la ricettività all'inchiostro di rulli inchiostratori e tessuti gommati
- Eccellenti caratteristiche di rimozione dell'inchiostro

SISTEMI DI LAVAGGIO AUTOMATICO

Seguire le istruzioni fornite dal produttore dell'impianto di lavaggio.

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 a reclami legali.