



TECNOWASH 40

Miscela solvente, di grande efficacia per il lavaggio dei rulli e caucciù della macchina da stampa

Istruzioni d'uso

Uso manuale: caucciù

- Applicare il prodotto con un panno, coprendo in modo uniforme l'intera superficie.
- Asciugare con panno o spugna umida.

Uso manuale: rulli inchiostatori

- Applicare il solvente puro sulla macinazione.
- Lasciare agire, dopodiché attaccare la racla.
- Ripetere l'applicazione fino a completa pulizia della macinazione.
- Alla fine del lavaggio sciacquare con acqua.

Uso automatico

- Attenersi alle indicazioni del produttore dell'impianto di lavaggio.

Importante

- Non usare su gomme EPDM.

Caratteristiche principali

- Solvente emulsionabile con acqua, di odore lieve e ottimo potere pulente.
- L'emulsionabilità consente di eliminare contemporaneamente sia i residui grassi dell'inchiostro che quelli idrosolubili della carta
- Non contiene ne aromatici e ne clorurati.
- Non danneggia le gomme, non attacca la vernice delle lastre.

Sicurezza

Leggere le specifiche di sicurezza prima di usare questo prodotto.

Confezioni

20 litri-200 litri-1000 litri

Conservazione

- Tenere a temperatura ambiente in un luogo asciutto e ben ventilato.
NON ESPORRE AI RAGGI SOLARI
- Periodo di conservazione:
24 mesi dalla data di produzione

Proprietà

Caratteristiche chimiche	Aspetto	Giallo
	Classificazione	AII
	Punto di infiammabilità	> 40°C
	Idromiscibile	si

Un periodo di contatto prolungato sulla lastra o uno strofinamento eccessivo possono danneggiare l'immagine.

Le informazioni riportate in questa scheda sono da considerarsi affidabili e fornite in buona fede, ma non possiamo garantirne l'esattezza.

Specifiche soggette a modifiche senza preavviso.



imaf S.p.A.

Industria Materiali Fotochimici
Via Galvani, 2 - 20068 Peschiera Borromeo (MI)
Email: info@imaf.it - internet : www.imaf.it
Tel. ++39 0253302615 - ++39 0253302643