



RIGENERATORE FP 76/N

Cleaner per rulli da stampa tradizionali

Descrizione:

RIGENERATORE FP 76/N è un detergente concentrato a rapida azione, specificamente formulato per rigenerare caucciù e rulli in gomma.

RIGENERATORE FP 76/N garantisce una pulizia a fondo dei rulli e caucciù restituendo una superficie vellutata e la completa elasticità.

Elimina la vetrificazione e tutti i problemi causati dagli schiacciamenti meccanici, favorendo il trasferimento dell'inchiostro.

L'uso regolare di RIGENERATORE FP 76/N prolunga la vita dei rulli e dei caucciù.

RIGENERATORE FP 76/N non contiene clorurati e il suo punto di infiammabilità è di 50 °C.

Modalità d'uso:

Applicare RIGENERATORE FP 76/N con uno straccio, sfregando sulla superficie della gomma.

Se necessario ripetere l'operazione per rimuovere l'inchiostro essiccato.

Confezioni:

Cartoni da 12 flaconi in plastica da 2 litri.

Segnaliamo inoltre che:

- I nostri prodotti sono formulati in accordo con:
 - "EuPIA Exclusion Policy for Inks and Related Products" - *ed. corrente;
 - "EuPIA Guideline on Printing Inks applied to the non-food contact surface of food packaging materials and articles" - *ed. corrente;
 - "EuPIA Inventory List Comprising of packaging ink raw materials applied to the non food contact surface of food packaging" – *ed. corrente,
- I nostri prodotti sono formulati in modo tale da minimizzare sia la potenziale migrazione attraverso il substrato sia il set-off dalla superficie esterna stampata dell'imballo alla superficie dello stesso diretto contatto con l'alimento, sia nel caso in cui il materiale sia conservato in pila qualora si trovi avvolto in bobina.
- I nostri prodotti sono fabbricati in accordo con le linee guida "Good Manufacturing Practices for the Production of Packaging Inks formulated for use on the non-food-contact surfaces of food packaging and articles intended to come into contact with food"* che disciplina la produzione di inchiostri per imballaggio destinati all'uso sulle superfici di imballi per alimenti non a diretto contatto con gli stessi.