



# VIX SOL

*Prodotto per rulli inchiostatori-miscela speciale per il cambio colore*

## Istruzioni d'uso manuale

Lavare la macinazione con un solvente per la pulizia.

Lasciare asciugare bene il gruppo inchiostatore.

Versare il prodotto sui rulli in movimento a velocità minima e lasciarlo agire per circa 3-5 minuti.

Rilavare con un normale solvente per la pulizia quotidiana.

Agitare sempre bene la bottiglia prima dell'uso.

## Caratteristiche principali

- Prodotto molto attivo studiato per eliminare completamente i residui dell'inchiostro sia sui caucciù sia dai rulli inchiostatori.
- Penetra nei pori della gomma. Scioglie gli inchiostri essiccati e vetrificati dal tempo, senza danneggiare la struttura molecolare dei tessuti, dei rulli e dei caucciù.
- Ridona la naturale elasticità e consistenza .
- Indispensabile per il cambio colore.
- Danneggia l'emulsione delle lastre analogiche e digitali non cotte.

## Sicurezza

Prima dell'uso, prendere visione della Scheda di Sicurezza.

## Confezioni e Conservazione

1 litro

12 mesi dalla data di produzione

## Proprietà

|                          |                        |         |
|--------------------------|------------------------|---------|
| Caratteristiche chimiche | Aspetto                | ambrato |
|                          | Punto d'infiammabilità | 100°C   |
|                          | pH (25°C)              | 7       |
|                          | Idromiscibile          | si      |

La presente scheda tecnica ha scopo informativo e d'indirizzo all'uso per i nostri clienti. Il risultato ottenibile è dipendente anche da una serie di variabili al di fuori del controllo di IMAF SpA. Per tale ragione le informazioni contenute nel presente documento non possono dare origine a reclami di tipo legale. Specifiche soggette a modifiche senza dovere di preavviso.