

MTX-RPMLIQ100 - MTX-RPMLIQ70

Recuperante Liquido per matrici e film capillari ad alta concentrazione

Nota tecnica

APPLICAZIONI

Rimuove tutti i tipi di matrici serigrafiche.

CARATTERISTICHE GENERALI

- Liquido ad alta concentrazione
- Extra economico
- Inodore
- Ad azione rapida

PROPRIETA' DEL PRODOTTO

Recuperante liquido concentrato

MTX-RPMLIQ70

Diluizione 1:70 in volume, per una soluzione efficace anche nell'applicazione con il dispenser a spruzzo

MTX-RPMLIQ100

Diluizione 1:100 in volume, per una soluzione efficace anche nell'applicazione con il dispenser a spruzzo

Per l'applicazione con macchine automatiche, il prodotto non sedimenta o cristallizza e non blocca gli ugelli per lo spruzzo

ISTRUZIONI D'USO

MTX-RPMLIQ70

Sciogliere MATRIX STRIP LIQUID CONCENTRATE con un rapporto 1:70. Il prodotto supporta diluizioni fino a 1:110

MTX-RPMLIQ100

Sciogliere MATRIX STRIP LIQUID CONCENTRATE con un rapporto 1:100. Il prodotto supporta diluizioni fino a 1:160

Applicare MATRIX STRIP LIQUID CONC. su entrambi i lati della matrice che si vuole recuperare, priva di inchiostro utilizzando un pennello o una spugna.

Dopo aver steso la soluzione, attendere da 1 a 3 min. Per accelerare la rimozione, continuare a strofinare la matrice, l'azione meccanica aiuta la scomposizione dell'emulsione.

STOCCAGGIO

MATRIX STRIP LIQUID CONCENTRATE deve essere stoccato in luoghi freschi e asciutti. Si consiglia l'utilizzo in contenitori di plastica per disperdere la soluzione

NORME DI SICUREZZA

Consultare le schede di sicurezza prima dell'uso

CONFEZIONI STANDARD

Prodotto disponibile in confezione da 0,05/1/10 kg

Codici: MTX-RPMLIQ100/005, MTX-RPMLIQ100/1, MTX-RPMLIQ70/1

Le informazioni e le raccomandazioni di questa nota tecnica sono basate su conoscenze del momento e ritenute accurate. Bisogna comunque tener presente che a causa del grande numero di possibili fattori che possono influenzare la produzione dei substrati ed i processi di produzione, raccomandiamo all'utilizzatore di eseguire sempre prove di compatibilità, nelle condizioni che soddisfino la sua specifica necessità. Per queste ragioni, alle informazioni sopraindicate non è legata alcuna garanzia legalmente vincolante su particolari proprietà o dell'affidabilità di applicazioni specifiche. Si consiglia di verificare che le informazioni contenute nella nota tecnica siano aggiornate. – Settembre 2017