

CP 2

EMULSIONE
DIAZOICA
SOLVENTE UV PLASTISOL

FACILE USO, ALTA RESISTENZA A SOLVENTE, UV E PLASTISOL

CP2

- Semplice rapida e ad alta risoluzione
- Eccellente resistenza a solventi e UV
- Recupero velocissimo
- Emulsione economica
- Possibilità di utilizzo negli apparecchi stendi gelatina automatici
- Eccezionale resistenza ad inchiostri a base solvente, UV e Plastisol;
- Eccellente resistenza alle lunghe tirature;
- Grande resistenza a calore ed umidità;
- Ottima risoluzione dei tratti fini;
- Facile recupero senza pompa ad alta pressione.



RACCOMANDAZIONI

torchio + lampada
vasca di lavaggio
pulizia dell'area di lavoro
stendi gelatina affilati

PRODOTTI CONSIGLIATI

501.160 Sgrassante per telai
501.130 Strip Liquido

AVVERTENZE

Evitare il contatto con occhi e pelle
Riferirsi alle schede di sicurezza

SPECIFICHE

Colore: Viola
Esposizione: vedi scheda tecnica
Contenuto con diazo: 22% solido
Viscosità: 7700 cps (con diazo)
Confezioni: 1 Lt.

CONSERVAZIONE

CP2 sensibilizzato ha un pot life di un pot life di 4-6 settimane a temperatura ambiente. Per aumentare la vita della miscela tenere in frigorifero

TELAIO SOLO EMULSIONATO

Il telaio emulsionato può essere conservato fino a 30 gg in locali puliti, temperatura 15°C / 30°C completamente al buio

DATA DI SCADENZA

controllare sempre la data di scadenza del prodotto sensibilizzato per avere sempre le identiche prestazioni



Chromaline Screen Print Products

4832 Grand Ave. • Duluth, Minnesota 55807 • Tel: 218-628-2217 • Fax: 218-628-3245
Web Site: www.chromaline.com • E-mail: sales@chromaline.com

AN IKONICS COMPANY

ISO 9001 CERTIFIED

NASDAQ LISTED: IKNX

Prodotto imbottigliato da Quasar srl per Italia e Paesi Mediterranei su licenza esclusiva Chromaline