

# Solvente LQ 90.920

Codice A31890920-

## DESCRIZIONE PRODOTTO

Prodotto a elevato potere solvente e bassa volatilità.

## CAMPI DI APPLICAZIONE

Solvente formulato per la pulizia di telai serigrafici e attrezzature di stampa (racle, raschietti, spatole).

## PROCESSO APPLICATIVO

<b>Supporti</b>	Telai serigrafici Racle, raschietti, spatole, ecc.
<b>Emulsioni</b>	Resistenti ai solventi
<b>Conservazione</b>	Lontano da fonti di calore e raggi solari diretti.
<b>Confezione</b>	5 L, 25 L
<b>Scheda di Sicurezza</b>	Disponibile su richiesta

## PREPARAZIONE

Il prodotto è pronto all'uso e può essere versato direttamente sulla superficie da pulire.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

I tessuti, e soprattutto le matrici dirette, non vengono alterati dal Solvente LQ anche dopo ripetuti lavaggi, grazie all'elevata qualità degli speciali solventi utilizzati nella formulazione.

Il Solvente LQ è adatto per la pulizia di matrici serigrafiche e attrezzature di stampa utilizzate con inchiostri a base solvente, UV e plastisol.

## CARATTERISTICHE GENERALI

- Odore contenuto
- Elevato potere solvente

## RACCOMANDAZIONI SPECIALI

- Testare sempre le caratteristiche del prodotto.
- Le informazioni qui riportate sono il risultato di conoscenze ed esperienze precedenti, non rappresentano garanzia o assicurazione.

## NOTA INFORMATIVA IMPORTANTE

Le informazioni riportate in questa scheda tecnica non sono da ritenersi esaustive, ma chiunque dovesse utilizzare il prodotto per un qualsiasi scopo diverso da quello specificatamente consigliato sul presente documento senza una precisa conferma scritta da parte nostra, lo fa a suo rischio e pericolo.

Sebbene infatti ci adoperiamo per assicurare che tutti i consigli qui contenuti riguardo al prodotto siano corretti, non abbiamo tuttavia nessun controllo né sulla qualità e le condizioni del supporto, né sui molteplici fattori che possono influire sull'uso e l'applicazione del prodotto.

Pertanto, salvo specifici accordi scritti, non accettiamo nessuna responsabilità – di qualsiasi natura ed in qualunque maniera si dovesse presentare – in merito al rendimento del prodotto, né per qualsiasi perdita o danno derivante dall'uso non autorizzato del prodotto.

Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a revisioni periodiche, in base all'esperienza e alla nostra politica di costante miglioramento del prodotto.

## ATTENZIONE

La scheda tecnica non sostituisce la Scheda di Sicurezza né la Dichiarazione di Conformità specifica, tali documenti potranno essere richiesti al nostro SHEQ (Ufficio sicurezza prodotto), all'indirizzo di posta elettronica [safety@eptainks.com](mailto:safety@eptainks.com)

La scheda tecnica non esonera in nessun caso lo stampatore, che rimane il solo responsabile del rispetto delle norme, delle specifiche e delle necessarie e relative certificazioni.