

ISTRUZIONI TECNICHE: APRIMAGLIA Spray - MAGGIO 2025

APRIMAGLIA Spray

Speciale miscela di solventi spray, per pulire il tessuto dei telai intasato dai residui d'inchiostro asciugato.

Valido per tutte le serie d'inchiostri Colorflex ed utilizzabile nelle pause lavorative.

Libera le maglie del telaio immediatamente, senza creare problemi alla stampa.

Non deve essere asciugato in quanto viene assorbito dagli stessi inchiostri durante la stampa.

La precisa scelta di non contenere componenti nocivi e tossici nell' APRIMAGLIA, lo rende utilizzabile con estrema sicurezza negli ambienti di lavoro, allungando gli intervalli delle visite di legge.

Come propellente nelle bombolette spray di Aprimaglia viene utilizzato il DME.

Il DME (dimetiletere) è un gas propellente che può essere anche utilizzato come combustibile e risponde alle crescenti preoccupazioni in materia di inquinamento ambientale.

Il DME non è tossico né asfissiante. E' un gas incolore non dannoso per l'ozono ed é parzialmente solubile in acqua.

Trattandosi di miscela solvente gas, in ogni caso il prodotto deve essere utilizzato in presenza di aspirazione o corrente d'aria.

Il valori limite di esposizione professionale TLV calcolato sulle 8 ore é di 1 920 mg./m³; 1 000 ppm (D.Lgs.2 Febbraio 2002, N° 25).

Applicazione

- Spruzzare il lato stampa occluso.
 Lasciare agire per qualche secondo
 Stampare qualche foglio di scarto fino a totale scomparsa degli aloni di diluizione.
- Il tessuto del telaio non viene danneggiato.
 La particolare miscela solvente, poco volatile, solubilizza i residui d'inchiostro asciugati nelle maglie.
- Non occorre strofinare con straccio sulla superficie di applicazione.

 Basta stampare alcune copie su carta per pulire completamente gli aloni presenti.

 In caso di stampa quadricromatica non si lavi il telaio a singole aree ma globalmente, per impedire tensioni localizzate sul telaio e moiré terziario.
- Il diluente presente in Aprimaglia è a base di solventi rettificati di prima qualità.
 Essa permette di sciogliere tutte le tipologie d'inchiostro prodotte da Colorflex S.r.l.
 Il solvente è completamente esente da componenti tossici, aromatici e omologhi benzenici quali toluene e xilene.

COLORFLEX garantisce la qualità dei prodotti.

Ciononostante non può garantire i risultati finali, non potendo esercitare nessun controllo sulle procedure di produzione individuali. La nostra responsabilità è limitata unicamente al cambio di inchiostro e vernice. La qualità del supporto da stampare può variare, così come la qualità dell'inchiostro ivi stampato. Di conseguenza le informazioni di cui sopra sono fornite in buona fede, basandoci sullo stato della nostra esperienza. Tutto ciò è valido anche per la nostra assistenza tecnica.

Quando utilizzate i nostri inchiostri e le nostre vernici su un nuovo supporto o quando cambiate procedura, vi raccomandiamo caldamente di effettuare delle prove prima di iniziare la produzione; ciò per assicurare una totale compatibilità.