

Descrizione

SOLVENTE SVENICIANTE

Approfondimenti

Solvente di lavaggio particolarmente efficace. Composto in prevalenza da solventi NON infiammabili, è classificato come solvente NON infiammabile.

Caratteristiche del prodotto

Ottimo potere sverniciante

Sicuro su un'ampia gamma di materiali

Proprietà fisico-chimiche

Colore e Aspetto Liquido limpido incolore

Densità (20°C) 1,155 kg/lit

Odore Caratteristico

Consigli di impiego

EVAPORAZIONE

Per evitare un'evaporazione troppo veloce, può essere creato un "tappo" d'acqua.

In autofficine, Elettrauti, Carpenterie meccaniche e lavorazioni meccaniche in genere. Verniciature industriali.

SI USA SEMPRE TAL QUALE

- Immersione
- Spruzzo
- Pompa a bassa pressione resistente ai solventi
- Pistola a tazza
- Pennello
- Tampone

ATTENZIONE

Il prodotto in particolari situazioni **ELIMINA LE VERNICI** epossidiche, poliuretaniche, acriliche, nitrocellulosiche. La sua particolare formula non consente un utilizzo su superfici verniciate, perché lasciato a contatto con tali superfici per un tempo che va da qualche minuto a qualche ora, avrebbe un effetto **SVENICIANTE**.

Confezioni disponibili

25lt.

Le indicazioni della presente scheda tecnica si basano sulle caratteristiche e potenzialità di utilizzo a noi conosciute. In generale non è però possibile dedurre da questi dati un obbligo o responsabilità legale alcuna.

