

Cleaner 8004

CARATTERISTICHE

- Efficace su distaccanti semipermanenti
- Efficace su residui di resine

COMPOSIZIONE

- Miscela di solventi idrocarburici



Pulitore per stampi a base di una speciale miscela di solventi idrocarburici, particolarmente efficace nella rimozione di residui di distaccanti e resine.

APPLICAZIONI

- Progettato per la rimozione di distaccanti semipermanenti.

PROPRIETA' TIPICHE

Questi dati non costituiscono le Specifiche di Vendita del prodotto. I valori indicati sono riferiti alle proprietà tipiche e non sono da intendersi come valori estremi di minimo o di massimo. Non costituiscono garanzia di conformità del prodotto e non sollevano l'acquirente dalla necessità di testare l'idoneità dei prodotti, prima dell'uso o dell'immissione nel proprio ciclo produttivo. Si prega di contattare il rappresentante di vendita locale ottenere le specifiche del prodotto.

Proprietà	Unità	Valore
Colore (Parte A/Parte B)	Visivo	Incolore
Densità a 23°C (Parte A/Parte B)	g/cm ³	0.934
Viscosità	mPa.s	<15
Solventi		idrocarburi
Flash point	°C	<23
Shelf life	mesi	12

USO

Applicare il detergente con un panno di cotone e strofinare per rimuovere i residui dallo stampo. In presenza di residui duri applicare abbondantemente con panno umido o con spazzola a setole naturali rigide. Lasciare riposare per alcuni minuti per consentire al pulitore di penetrare e dissolvere i residui. Asciugare con un panno di cotone pulito. Potrebbero essere necessarie più applicazioni per una completa pulizia degli stampi.

PRECAUZIONI DI MANIPOLAZIONE

Le informazioni per una corretta e sicura manipolazione dei prodotti sono contenute nella scheda di sicurezza. Consultare le schede di sicurezza prima dell'uso per una completa informazione sui rischi per la salute e l'ambiente e per i dispositivi di protezione idonei da adottare. Condividere le schede di

sicurezza con tutto il personale coinvolto nell'utilizzo dei prodotti.

DURATA - STOCCAGGIO

Conservare nel contenitore originale ermeticamente chiuso e limitare i tempi di apertura e chiusura del contenitore durante il prelievo. Conservare a temperature comprese tra +5°C e +35°C. Il prodotto, se conservato nelle confezioni originali sigillate e nelle specificate condizioni di stoccaggio, ha una durata di 12 mesi a partire dalla data di fabbricazione.

IMBALLAGGIO

Il prodotto viene fornito in latte da 3,4kg. Per altri imballaggi si prega di contattare il nostro ufficio vendite.

LIMITAZIONI

Questo prodotto non è né testato né rappresentato come adatto per il contatto con gli alimenti, il contatto con la pelle o usi medici.

GARANZIA LIMITATA

Le informazioni contenute nel presente documento sono offerte in buona fede sulla base della ricerca Chemix e si ritiene siano accurate. Tuttavia, poiché le condizioni e i metodi di utilizzo dei nostri prodotti sono al di fuori del nostro controllo, queste informazioni non devono essere utilizzate come sostituto dei test che i clienti devono prima eseguire per garantire che i prodotti Chemix siano pienamente soddisfacenti per le loro applicazioni specifiche. La garanzia è applicabile esclusivamente ai valori riportati nelle Specifiche di Vendita del prodotto. L'unico ed esclusivo risarcimento per prodotti con valori che risultino fuori Specifica è limitato alla sostituzione del prodotto o al rimborso del prezzo di acquisto.

Chemix declina qualsiasi altra garanzia esplicita o implicita riferita all'idoneità

dei Prodotti in applicazioni specifiche dell'utilizzatore.

Chemix declina qualsiasi responsabilità per danni incidentali o per danni consequenziali derivanti dall'uso del Prodotto.

www.chemix.it

Chemix Srl Via Berlinguer 8, 21010 Golasecca (Italy). Phone +39(0)331959373 info@chemix.it