

**COSMO® CL-300.220**

*** COSMOPLAST 763

Detergente per strumenti**Esempi di impiego**

- Pulizia di strumenti e attrezzature per l'applicazione di colle non ancora indurite come:

Colle a reazione 1-K-PUR

Colle a reazione 2-K-PUR

Colle a reazione 1-K-STP

Colle a reazione 2-K-STP

Caratteristiche speciali

- Solvente anche su colle parzialmente/completamente indurite
- Resa molto buona
- azione detergente intensiva

Dati tecnici

Base	Miscela di derivati dell'acido carbossilico
Densità in base a EN 542 a +20 °C	ca. 1,10 g/cm ³
Temperature di lavorazione	di +5 °C a +30 °C

Modo di lavorazione

Fare acclimatare il prodotto prima di lavorarlo.

Prima dell'uso è necessario verificare la compatibilità di tutte le superfici da pulire.

A causa del forte effetto detergente, prima dell'uso è necessario verificare se la vernice, le plastiche, le guarnizioni, i rulli di gomma ecc. sono sufficientemente resistenti!

Eliminare le suddette colle a reazione fresche/indurite dagli strumenti di lavoro o dai substrati di incollaggio usando una spazzola o un pennello imbevuti di detergente.

A causa della lenta evaporazione del detergente, si consiglia una successiva pulizia con COSMO® CL-300.150, a seconda dell'uso successivo della superficie del materiale.

Gli strumenti di lavoro bagnati con colle a reazione monocomponenti possono essere conservati nel bagno di pulizia COSMO® CL-300.340 fino al giorno successivo, per ritardare in modo significativo un'ulteriore reazione del sistema di incollaggio.

Il detergente non deve essere utilizzato per la prepulizia delle superfici di incollaggio del substrato!

Note importanti

Il prodotto deve essere utilizzato esclusivamente da personale adeguatamente formato in aziende specializzate!

Le nostre istruzioni per l'uso, linee guida sulla lavorazione, indicazioni sul prodotto o sulle prestazioni e ogni altra informazione tecnica costituiscono esclusivamente delle direttive generali; descrivono esclusivamente le caratteristiche dei nostri prodotti (indicazione/determinazione dei valori al momento della produzione) e le rispettive prestazioni e non costituiscono alcuna garanzia ai sensi del § 443 BGB (gazzetta ufficiale). **A causa della molteplicità degli scopi di impiego dei singoli prodotti e delle rispettive condizioni (per esempio parametri di lavorazione, caratteristiche dei materiali ecc.) l'utente dovrà eseguire delle prove;** la nostra consulenza gratuita verbale, scritta e relativa alle prove è non vincolante.

Osservare anche la scheda tecnica di sicurezza!

Conservazione

Conservare nel contenitore originale ben chiuso, all'asciutto +15 °C fino a +25 °C al riparo dai raggi solari diretti.

Il prodotto durante i trasporti di durata normale può essere esposto a temperature di -30 °C a +35 °C.

Conservabilità nel contenitore originale: 24 mesi.





COSMO® CL-300.220

*** COSMOPLAST 763

Detergente per strumenti

Forma di fornitura

10 l tanica in metallo

200 l barilotto in metallo con cocchiere

Accessori

COSMO® SP-870.100 - panni di pulizia in cellulosa - rullo.



Industrieverband
Klebstoffe e.V.



Weiss Chemie + Technik
GmbH & Co. KG
Hansastraße 2
D-35708 Haiger

Tel.: +49 (0) 2773 / 815 - 0
Fax: +49 (0) 2773 / 815 - 200
Email: ks@weiss-chemie.de
Web: www.weiss-chemie.de

made by weiss