

**COSMO® CL-300.120**

\*\*\* COSMOFEN 10

**Detergente per PVC - debolmente solvente****Esempi di impiego**

- Costruzione di finestre in materiale sintetico per la preparazione dell'incollaggio e l'eliminazione delle marcature sui profili in PCV rigido bianco
- Pulizia di diversi materiali termoplastici non trasparenti e duroplastici per diverse applicazioni industriali

**Caratteristiche speciali**

- disgrega leggermente il PVC
- non compromette la resistenza agli agenti atmosferici dei profili in PVC puliti
- rapida essiccazione

**Dati tecnici**

<b>Base</b>	esteri degli acidi monocarbossilici misti
<b>Densità</b> in base a EN 542 a +20 °C	ca. 0,90 g/cm <sup>3</sup>
<b>Temperature di lavorazione</b>	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 dell'effetto igroscopico del PVC disgregato, le sostanze disgreganti devono essere fundamentalmente usate solo in caso di clima asciutto!

Pulire le superfici asciutte e senza polvere dei materiali usando panni in cellulosa o cotone che non formino pelucchi e che non trasferiscano il colore.

In caso di superfici molto polverose eseguire una prepulizia con COSMO® CL-300.140 SPECIAL (non solvente).

In genere è sufficiente un unico passaggio sulla superficie da pulire.

Sulle superfici molto sporche, il processo di pulizia può essere ripetuto dopo l'indurimento della superficie del materiale.

Per lavori di riparazione e lucidatura è disponibile COSMO® CL-300.110 (fortemente solvente).

**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.

**Forma di fornitura**

1 000 ml flacone in metallo

10 l tanica in metallo

30 l tanica in metallo

**Accessori**

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

COSMO® SP-810.120 - Umidificatore salva liquido/dispenser di sicurezza.

Industrieverband  
Klebstoffe e.V.



# COSMO® CL-300.120

\*\*\* COSMOFEN 10

## Detergente per PVC - debolmente solvente

200 l barilotto in metallo con cocchiume



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](mailto:ks@weiss-chemie.de)  
Web: [www.weiss-chemie.de](http://www.weiss-chemie.de)

made by weiss