

**COSMO® CL-300.110**

\*\*\* COSMOFEN 5

**Detergente per PVC, fortemente solvente****Esempi di impiego**

- Costruzione di finestre come lucidante e lisciante
- Industria mobiliaria e pubblicitaria per lisciatura di graffi, strappi, segni di levigatura ecc. su PVC rigido, PS, ABS, PMMA (acrilico) non trasparenti

**Caratteristiche speciali**

- disgrega fortemente il PVC
- rapida essiccazione

**Dati tecnici**

<b>Base</b>	esteri degli acidi monocarbossilici misti e chetoni alifatici
<b>Densità</b> in base a EN 542 a +20 °C	ca. 0,84 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 fondamentalmente usate solo in caso di clima asciutto!

Le superfici da riparare devono essere prima pulite con COSMO® CL-300.140 SPECIAL (non solvente) per eliminare eventuale polvere o altri inquinamenti superficiali.

In caso di graffi profondi, levigare la superficie con levigatrice eccentrica (grana 400), eliminando poi la polvere formata sulla superficie con COSMO® CL-300.140 SPECIAL.

Lisciare la superficie con un panno in cellulosa senza pelucchi, che non rilasci il colore e non formi pieghe, imbevuto con il lisciante, procedendo in una direzione per volta.

Per pulizie leggere è disponibile COSMO® CL-300.120 (debolmente 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

**Accessori**

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

