



Detergenti speciali

Esempi di impiego

- Pulizia di tutte le superfici nella costruzione di finestre, porte e facciate in legno, plastica e alluminio
- Produzione e montaggio di elementi per finestre
- Cura regolare di profili di finestre, porte e tapparelle già montate
- Pulizia senza formazione di strisce di superfici in vetro ed altamente lucidate, mobili da ufficio e molte superfici in materiali sintetici, per esempio schermi di PC

Caratteristiche speciali

- azione detergente intensiva
- rispetto delle superfici
- pH neutro

Dati tecnici

Base	detergente tensioattivo all'acqua
Densità in base a EN 542 a +20 °C	ca. 0,99 g/cm ³
Temperature di lavorazione	di +5 °C a +30 °C

Modo di lavorazione

Fare acclimatare il prodotto prima di lavorarlo.

Agitare prima dell'uso!

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

Le superfici in legno devono essere laccate o verniciate con uno strato spesso di vernice trasparente.

Applicare il detergente, versandolo direttamente dal flacone su di un panno leggermente umido, che non perda pelucchi, né colore. Pulire la superficie esercitando una leggera pressione sulla lunghezza del profilo.

Evitare fondamentalmente movimenti rotatori quando si esegue la pulizia!

L'applicazione a spruzzo e un tempo di azione prolungato rafforzano l'azione detergente.

In caso di uso industriale, il detergente può essere usato con diluizione con acqua da 1 : 3 fino a 1 : 5.

Dopo la pulizia, passare la superficie con un panno bagnato.

Sulle superficie verniciate e rivestite con pellicole, in caso di pulizia intensiva può formarsi uno strato lucido.

In caso di applicazione a spruzzo su dispositivi elettrici o elettronici, fare attenzione a non bagnare i componenti elettrici con il detergente per evitare cortocircuiti!

Per superfici molto sporche è disponibile COSMO® CL-350.110.

Come detergenti tecnici a base di solvente per la lavorazione dei materiali sintetici sono disponibili COSMO® CL-300.140 SPECIAL (: non solvente, con antistatico) e COSMO® CL-300.120 (leggermente solvente) e per le costruzioni in metallo COSMO® CL-300.150.

Note importanti

Scheda tecnica dei componenti in base a 648/2004/CE: Disposizione sui detergenti (Allegato VII, Paragrafo D) sono disponibili su www.weiss-chemie.de.

Scheda tecnica per il personale medico in conformità a 648/2004/CE: Disposizione sui detergenti (Allegato VII, Paragrafo D) disponibile su richiesta.

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



**COSMO® CL-360.110**

*** COSMOKLAR Color

Detergenti speciali

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

Flacone in PE da 200 ml

Flacone in PE da 500 ml

Altre dimensioni su richiesta.

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