



COSMO CL-300.120

*** COSMOFEN 10

Seite 1/2

PVC-Reiniger, schwach anlösend

Einsatzbeispiele

- Kunststoff-Fensterbau zur Klebeforbereitung und Entfernung von Markierungen an Profilen aus PVC-hart-weiß
- Reinigung von verschiedenen nicht transparenten thermoplastischen und duroplastischen Kunststoffen bei den verschiedensten Industrieanwendungen

Besondere Eigenschaften

- löst PVC-hart schwach an
- keine Beeinträchtigung der Wetterechtheit gereinigter PVC-Profile
- schnell abtrocknend

Technische Daten

Basis	gemischte Monocarbonsäureester
Dichte nach EN 542 bei +20 °C	ca. 0,90 g/cm³
Verarbeitungstemperaturen	von +5 °C bis +30 °C

Verarbeitungshinweise

Produkt vor der Verarbeitung akklimatisieren.

Alle zu reinigenden Oberflächen müssen vor der Anwendung auf Verträglichkeit getestet werden!

Aufgrund der hygrokopischen Wirkung von angelöstem PVC dürfen anlösende Mittel grundsätzlich nur bei trockenen Klimaverhältnissen angewendet werden!

Die Reinigung der trockenen, staubfreien Materialoberfläche erfolgt mittels nicht flusenden und nicht färbenden Tüchern aus Zellstoff oder Baumwolle.

Bei stark staubbehafteten Oberflächen ist eine Vorreinigung mit COSMO CL-300.140 SPECIAL (nicht anlösend) nötig.

In der Regel ist ein einmaliges Abwischen der zu reinigenden Oberflächen ausreichend.

Bei intensiverer Verschmutzung kann der Reinigungsvorgang, nach Durchhärtung der Materialoberfläche, wiederholt werden.

Für Polier- oder Reparaturarbeiten steht COSMO CL-300.110 (stark anlösend) zur Verfügung.

Wichtige Hinweise

Das Produkt ist von geschultem Personal in Fachbetrieben einzusetzen!

Unsere Gebrauchsanweisungen, Verarbeitungsrichtlinien, Produkt- oder Leistungsangaben und sonstigen technischen Aussagen sind nur allgemeine Richtlinien; sie beschreiben nur die Beschaffenheit unserer Produkte (Werteangaben/-ermittlung zum Produktionszeitpunkt) und Leistungen und stellen keine Garantie im Sinne des § 443 BGB dar. **Wegen der Vielfalt der Verwendungszwecke des einzelnen Produkts und der jeweiligen besonderen Gegebenheiten (z. B. Verarbeitungsparameter, Materialeigenschaften etc.) obliegt dem Anwender die eigene Erprobung;** unsere kostenlose anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und Versuch ist unverbindlicher Art.

Bitte beachten Sie auch das Sicherheitsdatenblatt!

Lagerung

Originalgebinde dicht verschlossen, trocken bei Temperaturen von +15 °C bis +25 °C ohne direkte Sonnenbestrahlung lagern.

Das Produkt darf während der üblichen Transportzeiten Temperaturen von -30 °C bis +35 °C ausgesetzt werden.

Lagerfähigkeit im ungeöffneten Originalgebinde: 24 Monate.

Lieferform

1 000 ml Metall-Flasche

10 l Metall-Kanister

Zubehör

COSMO SP-870.100 - Zellstoff-Reinigungstücher auf Rolle.

COSMO SP-810.120 - Sparanfeuchter/Sicherheitsspender.



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



COSMO CL-300.120

Seite 2/2

*** COSMOFEN 10

PVC-Reiniger, schwach anlösend

30 l Metall-Kanister

200 l Metall-Spundlochfass



Weiss Chemie + Technik Tel.: +49 (0) 2773 / 815 - 0
GmbH & Co. KG Fax: +49 (0) 2773 / 815 - 200
Hansastraße 2 Email: ks@weiss-chemie.de
D-35708 Haiger Web: www.weiss-chemie.de

made by Weiss