

**COSMO® CL-300.140 SPECIAL**

\*\*\* COSMOFEN 20

**Kunststoff-Reiniger, nicht anlösend****Einsatzbeispiele**

- Entfernung von Staub, Klebstoffresten der Schutzfolie, Fettstift, Gummispuren, frischem PUR-Schaum und frischen Dichtstoffresten sowie Teer-/Bitumenspritzern
- Fenster- und Türenbau
- Messebau, Schilder- und Werbeindustrie sowie viele andere kunststoffverarbeitende Bereiche
- Reinigung von diversen Kunststoffen wie z. B. PVC, PMMA, PC, SAN und folienkaschierten Oberflächen

**Besondere Eigenschaften**

- nicht anlösend
- antistatische Wirkung
- schnell abtrocknend
- gute Verträglichkeit auf vielen Kunststoffoberflächen

**Technische Daten**

<b>Basis</b>	gemischte aliphatische Kohlenwasserstoffe
<b>Dichte</b> nach EN 542 bei +20 °C	ca. 0,71 g/cm <sup>3</sup>
<b>Verarbeitungstemperaturen</b>	von +5 °C bis +30 °C

**Verarbeitungshinweise**

Produkt vor der Verarbeitung akklimatisieren.

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

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

Bei Verwendung des Reinigungsmittels zur Vorreinigung von Materialoberflächen vor Auftragen von Klebstoffen oder Dichtungsmassen, kann das eingebaute Antistatikum u. U. die Adhäsionseigenschaften negativ beeinflussen!

**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
- 30 l Metall-Kanister
- 200 l Metall-Spundlochfass

**Zubehör**

- COSMO® SP-870.100 - Zellstoff-Reinigungstücher auf Rolle.
- COSMO® SP-810.120 - Sparanfeuchter/Sicherheitsspender.

