

COSMO CL300.150

## **COSMO CL300.150, Spezial-Reiniger 836030015xx**

### **Einsatzgebiete:**

Entfernung von Staub, Klebstoffresten der Schutzfolie, Fettstift, Gummispuren, frischem PURSchaum und frischen Dichtstoffresten sowie Teer/Bitumenspritzern. Im Fenster und Türenbau zur Reinigung der pulverbeschichteten und eloxierten Alu sowie PURProfile.

Zur Reinigung der lackierten Oberflächen in der kunststoff und metallverarbeitenden Industrie, Reinigung der Klebeflächen vor der Verklebung. Entfernung nicht ausgehärteter Reste verschiedener Klebstoffsysteme.

### **Eigenschaften:**

- milder Geruch bei Verarbeitung
- schnell abtrocknend

### **Technische Daten:**

Bezug	Werte	nach
Basis	gemischte aliphatische Kohlenwasserstoffe	
Dichte	bei + 20 °C ca. 0,71 g/cm <sup>3</sup>	
Mindestverarbeitungstemperatur	ab + 5 °C	
Lagerung	Haltbarkeit bei Lagerung in der Originalverpackung und bei Temperatur von + 15 °C bis + 25 °C 24 Monate.	

### **Verarbeitung:**

Alle zu reinigende 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.

Sind bei der Reinigung von pulverbeschichteten Oberflächen Farbpigmente im Reinigungstuch erkennbar, kann dies auch auf einen nicht ausreichend durchgehärteten Pulverlack hinweisen. In diesem Fall sollte parallel auch der Pulverbeschichter angesprochen werden!

COSMO CL300.150

## Wichtige Hinweise

Das Produkt ist von geschultem Personal in Fachbetrieben einzusetzen!

## Lagerung

Originalgebinde dicht verschlossen, trocken bei Temperaturen von +15 °C bis +25 °C ohne direkte Sonnenbestrahlung lagern. Lagerfähigkeit im ungeöffneten Originalgebinde 24 Monate.

### **Besondere Hinweise:**

- Die Erzeugnisse werden einer strengen Qualitätskontrolle unterzogen.
- Alle Angaben geben wir nach bestem Wissen, beruhend auf den Ergebnissen aus der Praxis und durchgeführter Versuche, jedoch unverbindlich. Es sind keine Eigenschaftszusicherungen im Sinne der BGH-Rechtsprechung.
- Wir empfehlen, aufgrund der vielfältigen Anwendungsmöglichkeiten und Materialien, jedes Produkt vor dem Gebrauch einer gründlichen Eignungsprüfung an Originalmaterialien zu unterziehen, bevor es für die Verarbeitung freigegeben wird.
- Die Angaben dieses Datenblatts entbinden den Anwender nicht von seiner Sorgfaltspflicht. Da die Verarbeitung außerhalb unseres Einflussbereiches liegt, ist eine Gewährleistung für Fehlanwendungen ausgeschlossen.
- Dieses Technische Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden Versionen und ist längstens gültig bis zum Erscheinen einer neuen Version
- Für Rückfragen stehen wir Ihnen gerne unter der genannten Telefonnummer zur Verfügung.