

Coltogum® Spezial Reiniger

Produkteart

Coltogum® Spezial Reiniger.

Für die Oberflächenreinigung auf Metallen, lackierten Oberflächen und vielen Kunststoffen.

Eigenschaften

Coltogum® Spezial Reiniger besitzt einzigartige Eigenschaften für die Vorbereitung von Oberflächen für Montagekleber und Dichtmassen Applikationen
Eine sorgfältige Vorbehandlung der Haftflächen ist für eine zuverlässige Haftung unerlässlich.
Das Produkt wird zur Oberflächenvorbereitung vor dem Kleben und Dichten eingesetzt und hat eine sehr kurze Abluftzeit.



Technische Daten

- Form : flüssig
- Farbe : farblos
- Basis : IPA
- Geruch : charakteristisch
- Siedepunkt : 82°C
- Flammpunkt : 12°C
- Zündtemperatur: 425°C
- Dichte : 0,785 g/cm³ bei 20°C
- Löslichkeit in Wasser : 1 g/l

Anwendung

Coltogum® Spezial Reiniger
Für den Einsatz auf Metallen, lackierten Oberflächen und vielen Kunststoffen
Die behandelte Fläche muss restlos abgetrocknet sein, bevor der Klebstoff- oder Dichtstoffauftrag erfolgt.
Vor der Anwendung sollte die Oberfläche immer auf die Verträglichkeit mit dem Reiniger geprüft werden.

Verarbeitung

Coltogum® Spezial Reiniger mit einem sauberen, fuselfreien Lappen auftragen und die zu reinigende Oberfläche entfetten und vom Schmutz befreien.

Wichtige Hinweise

Keinesfalls dürfen heiße Gegenstände oder Elektroanschlüsse mit dem Reinigungsmittel in Berührung gebracht werden.

Lagerung

In gut verschlossenen Originalgebinden trocken und kühl (15 – 25 °C) lagern.
Haltbarkeit 24 Monate.

Gebindegrößen

Art.Nr. 604002 Dose à 500ml, Art.Nr. 603941 Kanne 2.5l

Sicherheit

Hinweise entnehmen Sie dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt, zu beziehen unter www.coltogum.ch.

Haftungsausschluss: Die vorstehenden Angaben sind nur unverbindliche Hinweise. Auf jeden Fall empfehlen wir ausreichende Eigenversuche. Eine Gewähr für den Anwendungsfall besteht nicht. Jede Haftung aus diesen Angaben wird im gesetzlich zulässigen Umfang ausgeschlossen. Die Verantwortung für die Applikation und die Einhaltung der Verarbeitungsrichtlinien liegen ausschliesslich beim Verarbeiter. Bedingt durch die technische Entwicklung können sich Änderungen am Produkt ergeben. Gültig ist jeweils die neueste Ausgabe dieser Information.