

Dichtungs-Entferner

Beschreibung

Dichtungs-Entferner ist eine nach ihren typischen Eigenschaften ausgewählte Lösungsmittel-Kombination mit schnellen gründlichen Reinigungseigenschaften.

Eigenschaften

- gute Haftung an senkrechten Flächen
- ermöglicht schnelles Arbeiten
- wirtschaftlich
- entfernt selbst festgebrannte und ausgehärtete Dichtmassen oder Klebstoffe
- löst eingebrannte, festhaftende Dichtungsreste

Technische Daten

Basis	Lösungsmittelgemisch / mixture of solvents
Farbe / Aussehen	weiß / white
Treibgas	Kohlenwasserstoff / hydrocarbon
Dichte	0,74 g/ml
Flammpunkt	-60 °C
Geruch	charakteristisch / characteristic
Form	aerosol, flüssig / aerosol, liquid

Einsatzgebiet

Anwendbar für Gegenstände aus Stahl, Eisen und Nichteisenmetalle, Keramik, Holz und Glas. Speziell für den Industrie- und Kfz-Bereich wie z.B. Ventildeckel, Zylinderkopf, Wasserpumpen, Ölwannen, Flanschdichtungen, Fahrzeug-, Motoren-, Auspuff- und Maschinenteile.

Anwendung

Dose vor Gebrauch gut schütteln. Die zu entfernenen Rückstände aus 20 – 30 cm Abstand besprühen und 5 – 10 Minuten einwirken lassen.



Erhältliche Gebinde

300 ml Dose Aerosol	3623 D-GB-I-E-P
300 ml Dose Aerosol	2337 D-DK-FIN-N-S

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.