

MOTIP Gasket Remover

Art.-Nr.: 090403

Technisches Merkblatt



Entfernen Sie getrocknete Klebstoffe und Dichtungen sowie gehärtetes Dichtungsmaterial schnell und einfach von Auto- und Maschinenteilen mit dem MOTIP Gasket Remover. Geeignet für Zylinderköpfe, Getriebe, Auspuffanlagen, Carter, Sanitäranlagen, Wasser- und Ölpumpen und Elektromotoren. MOTIP Gasket Remover hat ein ausgezeichnetes Lösungsvermögen, ist nicht leitfähig und nicht korrosiv, ist hoch viskos und benutzerfreundlich mit einem präzisen Spray.

Qualität & Eigenschaften

- Optimaler Effekt im Hinblick auf hohe Viskosität
- Leichte Gelstruktur
- Hohes Lösungsvermögen
- Nicht leitfähig und nicht korrosiv
- Gerichteter Sprühstrahl
- 360°-Ventil
- Benutzerfreundlich

Physikalische & chemische Daten

- Basis: Methylal
- Farbname: transparent
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Aussprührate: 1,0 - 1,5
- Dampfdruck: 3500/20 bar
- Relative Dichte: 0,75 g/ml
- Lagerstabilität: 10 y
- Inhalt: 500 ML

Hinweise zur Benutzung

- Lesen Sie vor dem Gebrauch die Anweisungen auf der Verpackung sorgfältig durch und befolgen Sie diese.
- Das Aerosol sollte auf Zimmertemperatur sein.
- Beste Verarbeitungstemperatur 10–25 °C.
- Das Aerosol vor dem Gebrauch schütteln.
- Abdeckung für lackierte und Kunststoffteile.
- Als gleichmäßige Schicht auf die zu behandelnden Teile auftragen und etwa 10 Minuten einwirken lassen.
- Entfernen Sie die gelösten Rückstände vorsichtig mit einem Spachtel. Bei hartnäckiger Verunreinigung die Behandlung wiederholen.

Umweltgerecht:

European Aerosols ist bestrebt, Rezepturen ohne geregelte oder bedenkliche Inhaltsstoffe einzusetzen, bei bestmöglicher Performance. Die Kappen und Verpackungen bestehen aus recyclingfähigen Materialien.

Entsorgung

Bitte nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Gebinde mit Resten zur Problemabfallstelle bringen.

Kennzeichnung

Alle Produkte von European Aerosols entsprechen dem jeweils aktuellen Stand der Kennzeichnungsvorschriften. Die Einstufung, Klassifizierung, Auszeichnung erfolgt nach GHS bzw. CLP 1272/2008/EG in der derzeitigen gültigen Form. Die Sicherheitsdatenblätter entsprechen REACH 1907/2006/EG, Artikel 31 und Anhang II, in der derzeit gültigen Form.

Für weitere technische Fragen erreichen Sie unsere Hotline von Montag bis Donnerstag von 9.00 bis 15.00 Uhr und Freitags bis 12.00 Uhr unter der Tel.-Nr. +31 (0) 561 69 44 00.

Stand: 10. Juni 2022 – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.