

MOTIP Multi Spray

Art.-Nr.: 000587, 090206, 290206

Technisches Merkblatt



Lösen Sie festsitzende Teile und verhindern Sie das Knarren und Quietschen von Metall- und Kunststoffteilen durch das Schmieren mit dem MOTIP Universal Schmiermittel. Das Universal Schmiermittel hat eine Reinigungswirkung und entfernt Öl, Fett, Wachs und Teer. MOTIP Universal Schmiermittel ist ein universelles Öl, das schmiert, schützt und reinigt. Es bietet ausgezeichnete Durchdringung, ist feuchtigkeitsabweisend, verhindert Rost und hinterlässt einen Schutzfilm.

Qualität & Eigenschaften

- Gute Durchdringungseigenschaften
- Entfernt Öl, Fett, Wachs, Unterbodenschutz und Teer
- Feuchtigkeitsabweisend
- Korrosionsschutz
- Nach der Reinigung bleibt ein schützender Film

Physikalische & chemische Daten

- Basis: Mineralöl mit Additiven
- Farbname: transparent
- Geruch: Vanille
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Aussprührate: 1.98
- Relative Dichte: 0,81 g/ml
- Lagerstabilität: 10 Jahre
- Inhalt:
 - ◊ 400 ML
 - ◊ 500 ML
 - ◊ 200 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.
- Multispray in der gewünschten Menge auftragen.
- Die optimale Schmierung wird nach der Verdampfung des Lösungsmittels erzielt.

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.

Stand: 13. März 2024 – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.