



Schmieren und schützen Sie Teile wie Schrauben, Bolzen und ultraleichte Materialien mit MOTIP Vaseline spray. Vaseline spray ist wasserabweisend, pH-neutral und beständig gegen Witterungseinflüsse sowie schwache Säuren und Basen. Das Vaseline spray ist ein universelles, transparentes Schmier- und Konservierungsmittel mit ausgezeichneter Haftung.

Art.-Nr.: 090302, 290302

Qualität & Eigenschaften

- Wasserabweisend
- Ausgezeichnete Haftung
- Verhindert Verschleiß und Verkleben
- Beständig gegen Witterungseinflüsse, schwache Säuren und Basen
- Ausgezeichneter Korrosionsschutz

Physikalische & chemische Daten

- Basis: Vaseline
- Farbname: weiß
- Geruch: Lösemittel
- Surfaces: Battery poles, Audio controls, Fasteners , Antennas, Electrical Connections, Protection for ultra light material (ultra light planes, wind turbines)
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Flammpunkt: n.a.
- Lagerstabilität: 10 Jahre
- Inhalt:
 - 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.
- Vaseline Spray in einer dünnen Schicht 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: 7. Juli 2025 – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.