

MOTIP Tar Spray

Art.-Nr.: 090308

Technisches Merkblatt



Verhindern Sie mit dem MOTIP Tar Spray den Verschleiß und das Verkleben von Schraubverbindungen, die schweren Lasten ausgesetzt sind, wie bei landwirtschaftlichen Fahrzeugen, Industriemaschinen, Lastwagen und Geländefahrzeugen. Tar Spray bietet einen dauerhaften Schutz, ist wasserabweisend und beständig gegen Witterungseinflüsse sowie schwache Säuren und Basen. MOTIP Tar Spray bietet eine ausgezeichnete Haftung und hervorragenden Korrosionsschutz.

Qualität & Eigenschaften

- Ausgezeichneter Korrosionsschutz
- Wasserabweisend
- Dauerhafter Schutz
- Verhindert Verschleiß und Verkleben
- Beständig gegen schwache Säuren und Basen
- Ausgezeichnete Haftung
- Beständig gegen Witterungseinflüsse
- Gerichteter Sprühstrahl
- 360°-Ventil

Physikalische & chemische Daten

- Basis: Kiefernteer
- Farbname: transparent
- Geruch: Lösemittel
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Aussprührate: 1 – 1,5
- Dampfdruck: 3500/20 bar
- Relative Dichte: 0,76 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.
- Zu behandelnde Teile vor der Montage einsprühen. Nach der Verdunstung verbleibt ein Schutzfilm, der die zukünftige Demontage vereinfacht.
- Der Schutzfilm kann mit MoTip Industrial Cleaner entfernt werden.

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.