

MOTIP V-Belt Spray

Art.-Nr.: 090102

Technisches Merkblatt



Schützen Sie den Keilriemen Ihres Autos mit MOTIP V-Belt Spray, um Abrutschen zu verhindern und zu beheben. Auch für andere Fahrzeuge und Maschinen geeignet. Spray mit ausgezeichneter Haftung zum Schutz von Keilriemen und zur Verhinderung und Reparatur abgerutschter Keilriemen. MOTIP V-Belt Spray ist dilatativ (steigert Volumen und Viskosität) und benutzerfreundlich und bietet einen dauerhaften Schutz. MOTIP V-Gürtel Spray verzögert den Verschleiß und Bedingungen von Keilriemen und ist witterungsbeständig.

Qualität & Eigenschaften

- Behebt und verhindert Abrutschen und Knarren
- Ausgezeichnete Haftung und dauerhafter Schutz
- Dilatant
- Beständig gegen Witterungseinflüsse
- Verzögert den Verschleiß und konditioniert Keilriemen
- Gerichteter Sprühstrahl
- Benutzerfreundlich

Physikalische & chemische Daten

- Basis: Polyalphaolefine
- Farbname: transparent
- Geruch: Lösemittel
- Glanzgrad : matt, 10 ±2
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Aussprührate: 1,15
- Dampfdruck: 3500/20 bar
- Relative Dichte: 0,89 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.
- Schalten Sie den Motor aus.
- Das V-Belt Spray bietet eine gleichmäßige, dünne Schicht auf den Fäden der Keilriemen, um seine Wirkung zu entfalten
- Nach der Verdampfung des Lösungsmittels kann der Motor wieder eingeschaltet 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: 9. Juni 2022 – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.