

MOTIP Chain Spray Ultra

Art.-Nr.: 000272

Technisches Merkblatt



Schmieren Sie die Kette und die Zahnräder Ihres Fahrrads, Touring-Bikes oder Elektrofahrrads mit MOTIP Chain Spray Ultra. Das Schmiermittel eignet sich hervorragend bei schweren Wetterbedingungen wie Regen. Chain Spray Ultra ist ein (nasses) Schmiermittel mit Keramikpartikeln zur Behandlung von Ketten und Zahnrädern von Fahrrädern. Chain Spray Ultra hat eine hohe Viskosität und bindet daher besser, wenn es unter nassen Bedingungen verwendet wird. Chain Spray Ultra ist wasserabweisend, verhindert Verschleiß und ist beständig gegen alle Witterungseinflüsse. Bei trockenen Wetterbedingungen empfehlen wir Chain Spray Sport.

Qualität & Eigenschaften

- Sehr niedriger Reibungsfaktor für minimalen Widerstand
- Herausragende Schmiereigenschaften bei schweren Lasten
- Enthält Keramikpartikel
- Verhindert Verschleiß
- Reduziert die Anhaftung von Schmutz
- Beständig gegen Witterungseinflüsse
- Wasserabweisend
- Gerichteter Sprühstrahl
- 360°-Ventil

Physikalische & chemische Daten

- Basis: Synthetisches Öl mit Keramikpartikeln
- Farbname: transparent
- Geruch: Lösemittel
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Dampfdruck: 3500/20 bar
- Relative Dichte: 0,88 g/ml
- Lagerstabilität: 1.5 y
- Inhalt: 400 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 5–30 °C.
- Das Aerosol vor dem Gebrauch schütteln.
- Reinigen Sie die Kette und die Zahnräder. Tragen Sie das Kettenspray in zwei dünnen Schichten auf.
- Für ein optimales Ergebnis sollte die Kette nach der Behandlung langsam gedreht 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: 17. August 2022 – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.