

## MOTIP Disc Brake Conditioner

Art.-Nr.: 000278

### Technisches Merkblatt



Schützen Sie die Scheibenbremsen Ihres Fahrrads mit MOTIP Disc Brake Conditioner. Das Spray verhindert das Verklemmen und den Verschleiß der Scheibenbremsen an Ihrem Fahrrad und ist beständig gegen Chemikalien, Witterung, Salz sowie schwache Säuren und Basen. Disc Brake Conditioner ist ein Spray mit hoher thermischer Stabilität zum Schutz von Scheibenbremsen. Disc Brake Conditioner sorgt für eine optimale Bremsleistung.

#### Qualität & Eigenschaften

- Verhindert Verschleiß und Verkleben
- Ausgezeichnete thermische Stabilität
- Beständig gegen Chemikalien und Witterungseinflüsse
- Beständig gegen Wasser, Salz sowie schwache Säuren und Basen
- Ausgezeichnete Haftung
- Gerichteter Sprühstrahl

#### Physikalische & chemische Daten

- Basis: Lithiumfett / Graphit
- Farbname: anthrazit
- Geruch: Lösemittel
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Dampfdruck: 3500/20 bar
- Lagerstabilität: 10 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.
- Die Bremsbeläge auseinanderbauen. Reinigen Sie die Bremsbeläge und die Bremsscheiben mit dem MoTip Bremsreiniger.
- Die Oberfläche muss trocken und fettfrei sein. Tragen Sie das Schutzmittel für die Scheibenbremse in einer sehr dünnen Schicht durch wiederholtes kurzes Drücken der Düse auf.
- Um die optimale Bremskraft zu erhalten, nach der Montage ein paar Mal während des Radfahrens die Bremsen vollständig anziehen.

#### 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.