

MOTIP Brake Cleaner

Art.-Nr.: siehe Bestellangaben

Technisches Merkblatt



Entfernen Sie mit MOTIP Brake Cleaner ganz einfach Schmutz von Ihren Bremsen. Der Bremsreiniger kann auf Trommelbremsen, Scheibenbremsen, Bremsbelägen, Bremssattel und Bremsklötzen verwendet werden. Der Bremsreiniger hat ausgezeichnete Auflösungseigenschaften, hinterlässt keine Rückstände und ist nicht leitfähig und nicht korrosiv. MOTIP Brake Cleaner hat einen leistungsstarken Sprühstrahl und kann in verschiedenen Positionen verwendet werden.

Qualität & Eigenschaften

- Leistungsstarker Sprühstrahl
- Ausgezeichnetes Lösungsvermögen
- Hinterlässt keine Rückstände
- Nicht leitfähig und nicht korrosiv
- 360°-Ventil

Physikalische & chemische Daten

- Basis: Aliphatische Kohlenwasserstoffe
- Farbname: transparent
- Geruch: Lösemittel
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Aussprührate: 4 - 5
- Brechungsindex: 1,333
- Dampfdruck:
 - ◊ 5500/20 bar
 - ◊ 85/20 bar
- Flammpunkt: -12 °C
- Lagerstabilität: 10 y
- Inhalt:
 - ◊ 500 ML
 - ◊ 750 ML
 - ◊ 60,00 L
 - ◊ 25,00 L
 - ◊ 5,00 L

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.
- Abdeckung für lackierte und Kunststoffteile.
- Auf die Teile sprühen bis die Kontamination verschwunden ist
- Kontaminierter Servobremsen-Reiniger sollte als chemischer Abfall behandelt 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.

