

MOTIP Cockpit Foam (Water-based)

Art.-Nr.: 000702



Technisches Merkblatt

Reinigen und verschönern Sie das Armaturenbrett in Ihrem Auto mit dem MOTIP Cockpitspray Foam. Der Schaum ist auf Wasserbasis und hinterlässt keine Rückstände, selbst auf Windschutzscheiben.

Qualität & Eigenschaften

- Ausgezeichnete Reinigungseigenschaften
- Schaum auf Wasserbasis
- Dezentler Duft
- Antistatisch
- Hinterlässt keine Rückstände, selbst auf Windschutzscheiben
- 360°-Ventil

Physikalische & chemische Daten

- Basis: Tensid-Lösung
- Farbname: transparent
- Geruch: Zitrus
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Dampfdruck: 3500/20 bar
- pH-Wert: 10
- Lagerstabilität: 10 y
- Inhalt: 600 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 bis 30 °C. Das Aerosol vor dem Gebrauch schütteln.
- Schalten Sie elektrische Anlagen vor der Behandlung aus. Tragen Sie das Cockpitspray auf und lassen Sie es einwirken, damit sich der Schaum auflösen kann. Anschließend mit einem trockenen Tuch polieren.

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.