

MOTIP Industrial Cleaner

Art.-Nr.: 090509, 290509, V05584

Technisches Merkblatt



Entfernen Sie Verunreinigungen von behandelten und unbehandelten Oberflächen aus Metall und verschiedenen Kunststoffen mit dem MOTIP Industrial Cleaner. Industrial Cleaner ist für den universellen Einsatz geeignet, bietet ein hohes Lösungsvermögen, hinterlässt keine Rückstände und ist nicht leitfähig oder korrosiv.

Qualität & Eigenschaften

- Leistungsstarker Sprühstrahl
- Hohes Lösungsvermögen
- Schnelle Verdunstung
- Nicht leitfähig und nicht korrosiv
- Hinterlässt keine Rückstände
- 360°-Ventil

Physikalische & chemische Daten

- Basis: Gemisch aus organischen Lösungsmitteln
- Farbname: transparent
- Geruch: Lösemittel
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Aussprührate: 3,55
- Dampfdruck:
 - ◊ 5500/20 bar
 - ◊ 247/20 bar
- Flammpunkt:
 - ◊ <21 °C
 - ◊ -19 °C
- Relative Dichte: 0,75 g/ml
- Lagerstabilität: 10 y
- Inhalt:
 - ◊ 500 ML
 - ◊ 200 ML
 - ◊ 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.
- Vor der Behandlung alle leitfähigen Teile abdecken und die elektrischen Anlagen abschalten.
- Sprühen Sie die zu behandelnden Teile ein und lassen Sie das Produkt einwirken. Entfernen Sie hartnäckige Verunreinigungen mit einer Bürste.
- Wiederholen Sie die Behandlung, bis die Verunreinigung verschwunden ist. Kontaminierter Industrial Cleaner 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.

European Aerosols GmbH, Kurt-Vogelsang-Straße 6, 74855 Haßmersheim - info-de@european-aerosols.com
European Aerosols B.V., Wolfraamweg 2, NL-8471 XC Wolvega - info-nl@european-aerosols.com