

## MOTIP Electro Protect

Art.-Nr.: 090108, 290108

### Technisches Merkblatt



Verhindern Sie Startprobleme aufgrund von Feuchtigkeit in elektrischen Systemen mit MOTIP Electro Protect. Electro Protect ist wasser- und feuchtigkeitsabweisend. Es ist auch beständig gegen Salz, schwache Säuren, Basen und ist pH-neutral. MOTIP Electro Protect bietet eine hervorragende Haftung und Korrosionsschutz.

#### Qualität & Eigenschaften

- Gute Durchdringungseigenschaften
- Feuchtigkeits- und wasserabweisend
- Ausgezeichneter Korrosionsschutz
- Beständig gegen Wasser, Salz sowie schwache Säuren und Basen
- Ausgezeichnete Haftung

#### Physikalische & chemische Daten

- Basis: Mineralöl
- Farbname: transparent
- Geruch: Lösemittel
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Aussprührate: 1,9
- Dampfdruck: 3500/20 bar
- Relative Dichte: 0,802 g/ml
- Lagerstabilität: 10 y
- Inhalt:
  - ◊ 500 ML
  - ◊ 200 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 10–25 °C.
- Das Aerosol vor dem Gebrauch schütteln.
- Schalten Sie elektrische Anlagen vor der Behandlung aus.
- Die zu behandelnden Teile müssen sauber, trocken und fettfrei sein.
- Das Electro Protect in mehreren dünnen Schichten auftragen.

#### 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.