



Kontaktwiderstände, Kriechströme und Spannungsverluste bei Elektroverbindungen werden mit presto Kontaktspray zuverlässig beseitigt. Der reibungslose Stromdurchfluss ist gewährleistet.

Einsatzgebiete:

Elektroverbindungen, Radios, Fernseher, Werkzeuge, Bekabelung, Anschlüsse

Art.-Nr.: 157141, 429910

Qualität & Eigenschaften

Wasser und Feuchtigkeit werden unterwandert und verdrängt
Schützt Kontakte und verhindert Korrosion
Hervorragende Haftung und Durchdringung
Beständig gegen Wasser, Salze und schwache Laugen
pH-neutral
Gerichtetes Sprühbild

Physikalische & chemische Daten

Basis: Speziallack
Farbname: gelblich-transparent
Untergründe: Elektroverbindungen
Minimale Anwendungstemperatur: 5 °C
Maximale Anwendungstemperatur: 30 °C
Flammpunkt: n.a.
Lagerstabilität: 10 Jahre
Inhalt:

- 400 ML
- 150 ML

Hinweise zur Benutzung

Die Dose auf Raumtemperatur bringen.
Verarbeitungstemperatur 5° bis 30°C.
Dose vor Gebrauch schütteln.
Vor dem Behandeln Elektroanlagen ausschalten.
Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein.
Die zu behandelnden Stecker, Kabel, Verteilerkappen usw. in mehreren dünnen Schichten besprühen.

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.

Stand: 7. Mai 2025 – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.