

## presto Battery-Pole-Protection

Art.-Nr.: 157059, 429989

### Technisches Merkblatt



presto Batterie-Pol-Schutz schützt elektrische Kontakte und Pole der Batterie vor Oxidation und Korrosion. Das blaue Sprühwachs gewährleistet einen kontinuierlichen Stromfluss und verhindert Kriechströme und Spannungsverluste. Verlängert die Lebensdauer der Batterie und beugt Säureschäden vor. Gute Verträglichkeit mit Kunststoffen. Einsatzgebiete: Batteriepole, Batteriehalter, Anschlussklemmen, Massekabel

#### Qualität & Eigenschaften

- Korrosion und Oxidation wird nachhaltig verhindert
- Verlängert die Lebensdauer der Batterie
- Vermindert Kriechströme
- Für sicheres Starten und helle Beleuchtung
- Isolierende Wirkung
- Vermindert Kontaktwiderstände
- Beugt Säureschäden vor

#### Physikalische & chemische Daten

- Basis: Speziallack
- Farbname: blau
- Untergründe: Elektrische Kontakte und Pole der Batterie
- Minimale Anwendungstemperatur: 5 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 30 °C
- Dampfdruck: 3500/20 bar
- Flammpunkt: n.a. °C
- Lagerstabilität: 10 y
- Inhalt:
  - ◊ 400 ML
  - ◊ 150 ML

#### Hinweise zur Benutzung

- Die Dose auf Raumtemperatur bringen.
- Verarbeitungstemperatur 5° bis 30°C.
- Vor Gebrauch Dose kräftig schütteln.
- Die zu schützenden Teile müssen sauber und trocken sein.
- Batterie-Pol-Schutz dünn auf die zu behandelnden Teile sprühen.

#### 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. +49 (0) 62 66 75-266.

**Stand: 19. Mai 2022** – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.