



PRODUKTINFORMATION

WEPP 2070 Elektronikspray

WEPP 2070 Elektronikspray zur Wartung und Pflege elektrischer Kontakte und Bauteile. Hochwirksames Elektrik-Elektronik-Fluid. Reinigt Kontakte, Klemm- und Steckverbindungen und sichert Kontaktschluss - dadurch vollen Stromdurchgang. Schützt vor Feuchtigkeit und verhindert Kriechströme. Neutral gegen Elektro-Isolierwerkstoffe. Elastomere, Kunststoffe und Lacke könnten angegriffen werden. Oxydationsschutz bei Buntmetallen. Nicht hygroskopisch!

Eigenschaften:

- Verhindert Kriechströme
- Schützt vor Feuchtigkeit
- Sichert den Stromdurchgang und -durchfluss
- Schützt gegen Korrosion

Anwendungsbereich:

Beseitigung von losen Oxidrückständen und erodierten Elektroden, Staubablagerungen und Kriechströmen, die Verschmutzungen in Kontaktbereichen wie Fahrzeugzündungen, Relays, Widerstände, Potenziometer Führungen und Bereiche, die elektrostatisch aufgeladen sind wie Steckverbindungen, Schiebe- und Schraubverbindungen, in und an elektrischer und elektronischer Ausstattung und Vorrichtungen jeder Art.

Anwendung:

Vor dem Gebrauch Strom abschalten und Kontakte elektrostatisch entladen. Aufsprühen bis die gewünschte Reinigung erfolgt ist. Vor dem Gebrauch bitte die Widerstandsfähigkeit des Kunststoffmaterials prüfen, da in der Elektrotechnik unterschiedliche Kunststoffmaterialien verwendet werden.

Inhalt: 400 ml

