

## **SOLVEN 18 SPRAY**

Dielektrisches Lösungsmittel für Kontakte

### **Anwendung**

Das Produkt eignet sich zur Reinigung und Desoxydierung von elektronischen und elektrischen Bauteilen auch während des Betriebs: Leiterplatten, Schalter, Lager, optische Linsen, medizinische Geräte, Relais, Steuerungen, Kabel usw.

### **Eigenschaften**

Dringt schnell und leicht in kleine Zwischenräume und Ritzen ein, verdampft in wenigen Sekunden. Wirkt bei allen Temperaturen und auch bei Feuchtigkeit. Greift Lacke, Harze, Kunststoffe und Elastometer nicht an. Verhindert sogenannte 'Schläge'. Verhindert unzulässig hohe Widerstände. Ist farb- und geruchlos. Reinigt und entfernt Oxidschichten, Öle, Harze und Klebstoffe. Schützt vor Korrosion. Beständig bis 25.000 Volt.

### **Technische Daten**

Aussehen: Sprühdose  
Dichte: /  
pH-Wert: /  
Flammpunkt: -1°C  
Wasserlöslichkeit: Unlöslich

### **Gebrauchsanweisung**

Vor dem Gebrauch schütteln. Direkt auf die zu reinigenden Teile aufsprühen.

### **Wichtiger Hinweis**

Wir halten die Sicherheitsdatenblätter unserer Produkte ständig auf den letzten Stand. Sicherheitsdatenblätter enthalten wichtige Informationen zur Arbeitssicherheit und zum Gesundheitsschutz, auf deren Grundlage Sie entsprechende Arbeitsanweisungen erstellen können, um ihre Mitarbeiter und Kunden gegen schädliche Auswirkungen beim Umgang mit den Stoffen zu schützen. Vor Einsatz unserer Produkte ist sicherzustellen, dass die Sicherheitsdatenblätter von Ihrem Aufsichtspersonal und Ihren zuständigen Mitarbeitern gelesen und verstanden wurden.

### **Verpackung**

Karton mit 12 oder 24 Sprühdosen zu je 400 ml.  
Nur für den Berufsbedarf