

SOLVEN 36 SPRAY

Dielektrischer Lösungsmittelreiniger

Anwendung

SOLVEN 36 ist ein dielektrisches Lösungsmittel mit sehr guten fettlösenden Eigenschaften zur Reinigung von elektronischen Bauteilen. SOLVEN 36 verdunstet sofort und hinterläßt keine Rückstände.

Eigenschaften

Reinigt alle elektrischen Bauteile unter Spannung bis 36.000 Volt. Entfernt Oxidschichten, Harze, Lacke, Klebstoffe, Öle und Abriebstaub. Verwendbar für Leiterplatten, Relais, Spulen, thermoelektrische Ventile, Solenoidventile, nautische Instrumente, Radargeräte, Hochspannungsanlagen usw. Schützt vor Kurzschluß.

Technische Daten

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

Gebrauchsanweisung

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