

Technisches Datenblatt



Artikelnr. 101

Artikel Contaclean

Gebindegrößen
200ml, 400ml



Produktbeschreibung / Produktvorteile

CONTACTLEAN beseitigt wirksam Oxid- und Sulfidschichten auf metallischen Kontaktflächen aller Art. Oxidschichten werden nicht nur unterwandert, sondern aktiv umgewandelt. Gleichzeitig sorgen zurückbleibende Inhaltsstoffe für einen anhaltenden Gleit- und Korrosionsschutz. Fehlererzeugende Übergangswiderstände werden abgebaut und Spannungsverluste entfallen. Die einwandfreie Funktionsfähigkeit von elektromechanischen Kontakten bleibt dauerhaft erhalten. CONTACTLEAN bietet eine rasche und zuverlässige Reinigung. Zu reinigende Stellen mit kräftigen Sprühstößen einsprühen. Bei schwer zugänglichen Stellen Sprührohr aufsetzen und mittels gezieltem Strahl aufbringen. CONTACTLEAN einige Minuten einwirken lassen. Bei starken Oxidschichten Vorgang wiederholen. CONTACTLEAN kann auf dem Werkstoff verbleiben oder falls es aus optischen Gründen notwendig sein sollte problemlos mittels CRAMOLIN WÄSCHE entfernt werden. Evtl. auftretende grüne Stellen beeinträchtigen die Funktion des betreffenden Gerätes in keiner Weise, sollten aber mittels CRAMOLIN WÄSCHE entfernt werden.

Anwendungsbereiche

CONTACTLEAN ist ein bewährtes Serviceprodukt in der Elektrotechnik. Geeignet für Schalter jeglicher Funktionsweise, für Schleifer von Drehkondensatoren, Kontaktbankfeldern und Relais. Zur Reinigung und Pflege von Metallen in der Steuer-, Mess- und Regeltechnik sowie der Nachrichten-, Signal- und EDV-Technik. Ferner für Kfz-Elektrik und -elektronik.

Physikalische Eigenschaften

Beschaffenheit	rötliche Flüssigkeit
Geruch	charakteristisch
Dichte bei 25°C	0,73 [g/cm ³]
Reduzierung des Übergangswiderstandes	< 2[mΩ]
Temperaturbereich	bis +80°C
Rückstände	öliger Schutzfilm
Materialverträglichkeit	gut

Lagerung / Lebensdauer

Bei sachgemäßer Lagerung 2 Jahre haltbar.
Verpackung nach Restentleerung über die Wertstoffsammlung entsorgen.