

Produktbeschreibung

Elektro-Motoren-Reiniger

Gemisch von hochwertigen Kohlenwasserstoffen und Reinigungsverstärkern

Artikel-Beschreibung:

- intensive Schnellreinigung und völlig rückstandsfreie Entfernung von Schmutz, Staub, Ölen, Fetten, Schmier und Kohlenstaub an elektromechanischen Kontakten, Relais, Leitungen, Verteilern, Spulen etc.
- löst bedingt Kleb- und Dichtstoffe, da frei von Aceton
- durch die hohe Viskosität dringt der Elektro-Motoren-Reiniger auch in engste Toleranzen, Teile brauchen nicht zeitraubend demontiert werden
- verdunstet schnell und rückstandsfrei

Technische Daten:

Form:	Aerosol
Farbe:	transparent
Geruch:	mild
Dichte bei 20°C:	ca. 0,70 g/m ³
Basis:	Spezialbenzin
Lagerung +5°C - +30°C:	min. 24 Monate
Wassergefährdungsklasse:	WGK-2
Entsorgung:	160504 Druckgaspackung 150104 Restentleert

Einsatzbereiche:

Zur Schnellreinigung und rückstandsfreien Entfettung von:

- Elektromotoren, elektromechanischen Kontakten, Relais, Leitungen, Verteilern, Spulen usw.
- kann auch zur Vorreinigung für eine anschließende Lackierung eingesetzt werden

Produktbeschreibung

Anwendung:

Grobe Verunreinigungen mechanisch entfernen. Aus kurzer Entfernung besprühen und Reinigungsmittel ablaufen lassen. Die zu reinigenden Teile sind in wenigen Sekunden sauber und trocken. Ein Ausbau der Teile ist nicht notwendig, wenn die abgelösten Verunreinigungen mit der Flüssigkeit ablaufen können. Gummi- und elastische Kunststoffteile nicht besprühen. Für ausreichend Lüftung sorgen. Nur für den gewerblichen Gebrauch. Vorversuche zur Wirkung und Materialverträglichkeit durchführen.

Artikel-Nr.:

85418780

500 ml Aerosoldose