

Rostlöserspray

Beschreibung:

Kompressol-Rostlöserspray ist ein aktiver Rostlöser auf Kohlenwasserstoffbasis.

Kompressol-Rostlöserspray zeichnet sich durch nachstehende Eigenschaften aus:

- hervorragendes Kriechvermögen
- sehr gut rostlösend
- wasserverdrängend
- Gleitfähigkeit durch Festschmierstoffe
- zuverlässiger Korrosionsschutz durch Filmbildung

Anwendung:

Kompressol-Rostlöserspray lockert und löst festgerostete und verharzte Schraubverbindungen, Bolzen, Stifte, Keile, Führungen, Federn, Scharniere, Gelenke und Schlösser.

Kompressol-Rostlöserspray besitzt Dewatering-Eigenschaften, wodurch Feuchtigkeitsschichten unterwandert und Wasserfilme verdrängt werden.

Kompressol-Rostlöserspray ist FCKW-frei, enthält n-Paraffine als Lösemittel und CO₂ als umweltverträgliches Treibmittel.

Technische Daten: (ca.-Angaben)

Farbe	schwärzlich
Viskosität bei 20 °C	ca. 3,3 mm ² /s
Dichte bei 20 °C	ca. 0,795 g/ml