

# Rostlösespray

## Beschreibung:

**Kompressol-Rostlösespray** ist ein aktiver Rostlöser auf Kohlenwasserstoffbasis.

**Kompressol-Rostlösespray** zeichnet sich durch nachstehende Eigenschaften aus:

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

## Anwendung:

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

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

**Kompressol-Rostlösespray** ist FCKW-frei, enthält n-Paraffine als Lösemittel und CO<sub>2</sub> als umweltverträgliches Treibmittel.

## Technische Daten: (ca.-Angaben)

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