



## Produktinformationsblatt

Artikel-Nr. G 951

# GREASOL® W 951

## Korrosionsschutzöl

Fließt aufgrund seiner guten Kriechfähigkeit in jeden Zwischenraum und schützt metallische Oberflächen durch seine hochwirksamen Additive hervorragend vor Korrosion.

### Eigenschaften

- ◆ enthält hochwirksame Korrosionsschutzadditive und dünnflüssige Mineralölsorten
- ◆ verdrängt Wasser und dringt in kleinste Zwischenräume und Poren ein
- ◆ hervorragende Zwischenkonservierung von Draht, Profilen, Blechen etc.
- ◆ äußerst sparsam in der Anwendung
- ◆ besonders geeignet zur Konservierung von Klein- und Präzisionsteilen
- ◆ speziell einsetzbar bei der Innenkonservierung von Maschinen und Geräten
- ◆ gewährleistet Korrosionsschutz bei überdachter Außenlagerung bis zu 3 Monaten und bei Innenlagerung bis zu 9 Monaten, speziell auch für Seetransporte geeignet

### Technische Daten

Aussehen	braunes Öl
Viskosität (bei 40 °C)	~ 22 mm <sup>2</sup> /s
Dichte (bei 20 °C)	0,90 g/cm <sup>3</sup>
Stockpunkt	< -30 °C
Flammpunkt	>170 °C
Kondenswasser- Wechselklima-Test	min. 50 Runden

### Ergänzende Angaben

- EG-Sicherheitsdatenblatt siehe Anlage
- Abfallschlüssel-Nummer 13 02 05

### Verpackungseinheiten

- Gebinde 10 / 30 / 60 / 210 Liter