



Produktinformationsblatt

Artikel-Nr. G 450

GREASOL® C 450

Super – Kompressorenöl

ISO VG 46 / 68 / 100

GREASOL® C 450, ein auf Mineralölbasis aufgebautes Kompressorenöl der Spitzenklasse, dass sich durch seine besonderen Zusätze gegenüber vielen vergleichbaren Produkten auszeichnet.

Eigenschaften

- ◆ universell einsetzbar in allen Arten von Kompressoren
- ◆ hervorragend geeignet sowohl in Industrie und Technik als auch im landwirtschaftlichen Bereich (wie Melkmaschinen, Vakuumpumpen, Güllefässer etc.)
- ◆ übertrifft bei weitem die Anforderungen nach DIN 51506 VDL
- ◆ minimiert das Verschleißverhalten durch besondere Additivierung
- ◆ spezielle Inhaltsstoffe gewähren ausgezeichneten Korrosionsschutz
- ◆ Wartungsintervalle: erstmalige Untersuchung nach ~2.000 h Laufzeit, anschließend jeweils nach weiteren ~1.000 h Laufzeit

Technische Daten

	ISO VG	46	68	100
Aussehen		braun	braun	braun
Viskosität kin. bei 40 °C	mm ² /s	41,4 – 50,6	61,2 – 74,8	~100
Viskosität kin. bei 100 °C	mm ² /s	~7	8,4 – 8,8	9,0 – 10,5
Dichte (bei 20 °C)	g/cm ³	~ 0,88	~ 0,88	~ 0,88
Stockpunkt	°C	< -20	< -20	< -20
Flammpunkt	°C	> 200	> 210	> 210
FZG Test		> Stufe 12	> Stufe 12	> Stufe 12

Ergänzende Angaben

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

Verpackungseinheiten

- Gebinde 10 / 30 / 210 Liter