

# COREX VI 42

## Specialhydraulolja

### Beskrivning

COREX VI 42 är en högpresterande hydraulolja som är mycket mångsidig. Är formulerad av högkvalitativa basoljor och extremt kraftfulla tillsatser.

### Fördelar

- Idealisk för användning i hökrantar
- Idealiska viskositets- och temperaturegenskaper
- Låg flyttemperatur
- Mycket gott korrosionsskydd
- Neutral i kontakt med tätningar
- Lämplig både i kärva vinterförhållanden så som under högsommar värme

### Användningsområden

COREX VI 42 har utvecklats speciellt för system med enkelverkande hydraulcylindrar. Dess viskositet förblir låg i kalla vinterförhållanden, men ändå tillräckligt hög under varmt sommarväder.

### Specifikationer

DIN 51524-3 HVLP; ISO 11158; ASTM D6158 HM

### Teknisk data

Egenskaper	Enhet	Provning enligt	Värde
Färg			gul
Densitet vid 20 °C	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D4052	0.858
Viskositet vid 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1	44.9
Viskositet vid 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1	9.18
Viskositetsindex		DIN ISO 2909	192
Lägsta flyttemperatur	°C	ASTM D5950	-33
Flampunkt C.O.C	°C	DIN EN ISO 2592	>220

Europeisk avfallskod: 13 01 10 / Vattenföroreningsklass: 1

Ovanstående uppgifter kan komma att ändras utan föregående meddelande därom, men har angivits i enlighet med gällande standarder. De värden som anges är baserade på toleranser som vanligen förekommer vid mätning och tillverkning med senaste teknik. Säkerhetsdatablad finns.

