



**Produktinformationsblatt**

Artikel-Nr. E 408

**EMMEROL® HLPD**  
**Hydrauliköle – stark detergierend**  
**ISO VG 32 / 46 / 68**

Ausgezeichnete demulgierende Hydrauliköle auf Basis von Mineralöl mit Additiven. Die Mindestanforderungen der DIN 51524 Teil 2 (Hydrauliköl HLPD) werden erfüllt bzw. übertroffen.

**Eigenschaften**

- ◆ sichern hohe Oxidationsstabilität
- ◆ guter Korrosionsschutz
- ◆ gutes Feuchtigkeitsaufnahmevermögen durch detergierende / dispergierende Additive
- ◆ kontinuierliche Reinigung von Verschmutzungen
- ◆ vermeidet Ablagerungen und Verklebungen im System
- ◆ deutlich verschleißmindernd durch hochwertige Zusätze
- ◆ sehr gute Verträglichkeit mit Dichtungen

**Technische Daten**

	ISO VG	32	46	68
Dichte	g/cm <sup>3</sup>	0,88	0,88	0,88
Viskosität bei 40 °C	mm <sup>2</sup> / s	32	46	68
Viskosität bei 100 °C	mm <sup>2</sup> / s	5,4	7,0	9,0
Flammpunkt	°C	> 200	> 210	> 210
Pourpoint	°C	< -18	< -15	< -12

**Ergänzende Angaben**

- EG-Sicherheitsdatenblatt siehe Anlage
- Abfallschlüssel-Nummer 13 01 10

**Verpackungseinheiten**

- Gebinde 10 / 30 / 210 Liter