

PRODUKTDATENBLATT

CLP ISO-VG 680

Industriegetriebeöl

Beschreibung:

CLP ISO-VG 680 ist ein hochwertiges Getriebeöl auf Mineralölbasis, formuliert mit bleifreien Hochdruckzusätzen (EP-Additiven). Durch seine spezielle Wirkstoffkombination wird ein sehr gutes, stabiles Hochdruckaufnahmevermögen bei Stoßbelastung erzielt.

CLP ISO-VG 680 hat einen niedrigen Stockpunkt und damit ein sehr gutes Kälteverhalten.

CLP ISO-VG 680 ist durch seine Formulierung zink- und aschefrei.

Eigenschaften:

- sehr gutes, stabiles Hochdruckaufnahmevermögen bei Stoßbelastung
- Beständige Eigenschaften bei erhöhten Temperaturen
- niedrigen Stockpunkt
- sehr gutes Kälteverhalten

Nutzen:

- gute rost- und korrosionshemmende Wirkung
- ausgezeichneten Verschleißschutz
- sehr gute Wirkung gegen Schaumbildung

Verwendbar für:

DIN 51 517 TEIL 3

US STEEL 224

AGMA 9005-D94

CINCINNATI MILACRON, CLEAN PANEL COKER

S-200 OXIDATION TUBES

Einsatz:

CLP ISO-VG 680 kann aufgrund seiner sehr guten Eigenschaften als Schmiermittel in fast allen Industriegetrieben bei schwerster Belastung und / oder Stoßbelastung eingesetzt werden.

Art.-Nummer:

613...

Typische Kennwerte:

Farbe		Braun
Dichte bei -20°C	kg/m ³	903
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	666,2
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	37,4
Viskositätsindex VI		91
Flammpunkt COC	°C	256
Pourpoint	°C	-12

Änderungen der technischen Daten vorbehalten. Bitte die Vorschriften der Maschinenhersteller beachten. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

MPG-Schmierstoffe GmbH A-4752 Riedau Peßlerstraße 4 · Telefon 07764/81800

E-Mail: office@mpg-schmierstoffe.at