

EUROLUB CGLP ISO-VG 220

Produkteigenschaften: Anwendung:	<p>CGLP wird formuliert auf guten Basisölen und moderner Additiven. Wirksame Bestandteile sorgen für optimale Schmierleistung und Oxidationsschutz. Gute Gleiteigenschaften und hohe Haftfähigkeit. Korrosionsschutzeigenschaften verhindern Rost- und Fleckenbildung an Gleit- und Bettbahnen. Das Produkt ist resistent gegenüber wässrigen Medien wie Bohr-, Schneid- und Schleif-Emulsionen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sehr gutes Stick-Slip-Verhalten • Gutes Demulgiervermögen • Hohe Haftfähigkeit
---	---

Verwendbar für:	DIN 51 502
------------------------	------------

Lieferformen:	Art.-Nr. 352020	20 Liter	Kunststoff-Kanister
	Art.-Nr. 352060	60 Liter	Garagen-Fass
	Art.-Nr. 352208	208 Liter	Blech-Fass
	Art.-Nr. 352100	Container	800 – 3.000 Liter pro Abladestelle
	Art.-Nr. 352000	Bulk	ab 3.001 Liter pro Abladestelle

Technische Daten:			
Kenndaten	Einheit	Prüfmethode	EUROLUB CGLP 220
Dichte 15°C	kg/m ³	DIN EN ISO 12185	0,891
Viskosität 40°C	mm ² /s	DIN ISO 51562-1	218
Viskosität 100°C	mm ² /s	DIN ISO 51562-1	19,5
Viskositätsindex (VI)		DIN ISO 2909	>90
Flammpunkt (COC)	°C	DIN ISO 2592	>230
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	<-18

Die angegebenen Daten können Änderungen unterliegen. Betriebsvorschriften des Herstellers beachten. Durch Weiterentwicklung von Produkt und Produktion bedingte Datenänderungen bleiben vorbehalten. Diese Angaben sollen das Produkt beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Eine Verbindlichkeit kann hieraus nicht abgeleitet werden.

EUROLUB GmbH Freisinger Strasse 25-27 85386 Eching bei München Tel. 08165 / 95 91 – 0, Fax 08165 / 95 91 - 20 www.eurolub.com , info@eurolub.com	Druckdatum: 23.01.2018, erstellt am 23.01.2018
	Referenz: evcglp220_01/2018
	Name: CGLP 220 PDB_deutsch_352xxx
	Seite 1 von 1