

PRODUKTINFORMATION

# TECTROL

## CGLP 68

### Demulgierendes Gleit- und Bettbahnöl

TECTROL CGLP 68 ist ein demulgierendes Gleit- und Bettbahnöl auf Mineralölbasis mit einer hohen Alterungsbeständigkeit nach DIN 51502.

TECTROL CGLP 68 wird speziell für die Schmierung horizontaler und vertikaler Führungsbahnen an Werkzeugmaschinen eingesetzt nach Din 51502.

TECTROL CGLP 68 kann sowohl als Bettbahnöl als auch als Hydrauliköl eingesetzt werden, sofern beide Systeme aus einem Vorratssystem versorgt werden.

TECTROL CGLP 68 ist aufgrund der Additiverung und seiner Viskosität gut als Hydrauliköl geeignet.

TECTROL CGLP 68 kann darüber hinaus auch als Lagerschmieröl und als Getriebeöl verwendet werden.

Vorteil	Nutzen
Sehr gute Alterungsbeständigkeit	Verlängerung der Einsatzzeit
Hohe Benetzungsfähigkeit der Gleitflächen	Effizientes und schnelles Arbeiten
Guter Korrosionsschutz	Schützt die Bauteile und verzögert die Rostbildung
Verträglichkeit mit kunststoffbeschichteten Führungsbahnen	Bringt Sicherheit bei der Anwendung
Gutes Demulgiervermögen mit wassergemischten Kühlschmierstoffen	Bringt einen positiven Einfluss auf Lebensdauer und Leistung des wässrigen Kühlschmierstoffes
Hohes Druckaufnahmevermögen	Schützt vor Verschleiß



## PRODUKTINFORMATION

# TECTROL CGLP 68

## Demulgierendes Gleit- und Bettbahnöl

### Kenndaten (Durchschnittswerte)

Kennwert	typischer Wert	Prüfmethode
kinematische Viskosität bei 40°C	68,0 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51 562 - 1
kinematische Viskosität bei 100°C	8,5 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51 562 - 1
Viskositätsindex	95	DIN ISO 2909
Dichte bei 15°C	0,875 g/ml	DIN 51 757
Pourpoint	-12 °C	DIN ISO 3016
Flammpunkt	230 °C	DIN ISO 2592

### Viskosität

» ISO VG 68

### Spezifikationen

» DIN 51 502 CG/51 517-3 CLP/51 524-2 HLP

### Anwendungsempfehlungen

Wir empfehlen, die Hinweise der Aggregatehersteller zu beachten.



Die Sparte Energie der BayWa AG investiert in Qualität. Unser Qualitätsmanagementsystem ist durch den TÜV Rheinland zertifiziert.

**Herausgebende Stelle:**  
BayWa AG, München  
Energie  
Technischer Einkauf Schmierstoffe  
Telefon: +49 89 9222-2039

BayWa Shop: <https://www.baywa.de/de/pp-20001143>

Alle Angaben und Informationen entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand: 06.07.22 Vorherige Ausgaben sind ungültig. Änderungen bleiben vorbehalten. Bezüglich der Handhabung des Produktes bitten wir, die Hinweise des Sicherheitsdatenblattes zu berücksichtigen. Sicherheitsdatenblatt erhältlich unter [www.baywa.de/sicherheitsdatenblätter](http://www.baywa.de/sicherheitsdatenblätter)