

## Hypoid-Getriebeöl (GL5) LS SAE 85W-90

### Beschreibung

Hochwertiges Kfz-Hypoidgetriebeöl für schwerste Beanspruchungen. Speziell für den Einsatz in Achsantrieben mit **Sperrdifferential** entwickelt. Enthält ausgewählte Zusätze die neben ausgezeichneten EP-Eigenschaften auch den Reibungskoeffizienten zwischen den Kupplungsscheiben verändert. Dadurch wird der Stick-Slip-Effekt mit dem darauffolgenden Rütteln verhindert. Erfüllt die anspruchsvollen Anforderungen namhafter Kfz-Hersteller

### Eigenschaften

- reduziert die Reibung und verhindert Ruckgleiten
- minimiert den Verschleiß

### Freigaben

API GL5 • MIL-L 2105 D

**LIQUI MOLY empfiehlt dieses Produkt zusätzlich für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden:**

DAF • GM B 040 1010 • Volvo (Achsen/Sperrdifferential) • Volvo 97311 • ZF TE-ML 05C • ZF TE-ML 21C

### Technische Daten

SAE-Klasse (Getriebeöle)	85W-90 SAE J306
Dichte bei 15 °C	0,9 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Viskosität bei 40 °C	195 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei 100 °C	17,8 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei -12 °C (Brookfield)	<= 150000 mPas ASTM D 2983-09
Viskositätsindex	99 DIN ISO 2909
Pourpoint	-18 °C DIN ISO 3016
Flammpunkt	220 °C DIN ISO 2592
Farbzahl (ASTM)	3,5 DIN ISO 2049

### Einsatzgebiet

Für höchstbelastete Fahrzeuggetriebe, insbesondere Achsantriebe mit Hypoidverzahnung sowie mit und ohne Sperrdifferential.



### Anwendung

Betriebsvorschriften der Kfz-, Getriebehersteller sind zu beachten.

### Erhältliche Gebinde

1 l Dose Kunststoff	1410 D-GB-I-E-P
1 l Dose Kunststoff	3660 D-NL-F-GR-ARAB
20 l Kanister Kunststoff	4706 D-GB
60 l Fass Blech	4707 D-GB
205 l Fass Blech	3596 D-GB
1 l lose Ware	1292 D-GB

**Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.**