

# STRUB Getriebeöl Universal GL-5

Getriebeöl zur Schmierung von Fahrzeug-Achsgetrieben mit Hypoidverzahnung



## Beschreibung

STRUB Getriebeöl Universal API GL-5 dient der Schmierung von Fahrzeug-Achsantrieben mit Hypoidverzahnung. Das Getriebeöl basiert auf hochausraffinierten, oxidationsstabilen Mineralölen mit einer speziellen Schwefel-Phosphor-Additivkombination.

## Anwendung

Vielseitig verwendbar für hochbelastete Hypoidgetriebe/ Differentiale und Schaltgetriebe, wenn ein API GL-5 Getriebeöl vorgeschrieben und zugelassen ist. Für die Getriebe von Personenwagen, Nutzfahrzeugen und Arbeitsmaschinen, sowie vielen Arten von Industriegetrieben empfohlen.

## Eigenschaften und Vorteile

- ausgeprägt verschleissmindernde Eigenschaften
- extrem gute Schmierfähigkeit
- hohe thermische Belastbarkeit
- günstiges Kälteverhalten
- vorzüglicher Korrosionsschutz
- hervorragende Dichtungsverträglichkeit
- hohe Alterungsstabilität

## Spezifikationen

API GL-5	
MIL-L-2105 B/ C/ D/ E	
MAN 342-M1 (SAE 90)	
MB 235.0	
ZF TE-ML 05A + 05B	SAE 75W/90, 90, 85W/140
ZF TE-ML 07A	SAE 75W/90, 90, 85W/140
ZF TE-ML 08	SAE 75W/90, 90, 85W/140
ZF TE-ML 16B,17B	SAE 75W/90, 90
ZF TE-ML 16C,21A	SAE 90, 85W/140
ZF TE-ML 16D	SAE 85W/140
ZF TE-ML 19B	SAE 90

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt basieren auf den allgemeinen Kenntnissen und Einsatzmöglichkeiten. Strub + Co. AG haftet nicht für Schäden, welche aus unsachgemäßem Einsatz der Produkte resultieren. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Generell kann aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Unsere Produkte werden stetig weiterentwickelt. Deshalb behält sich Strub + Co. AG das Recht vor, alle technischen Daten in diesem Datenblatt jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern.

