

ODYS-GEAR UNI SAE 75W-80 TS

API GL-4, GL-5

Teilsynthetisches Universal-Getriebeöl

Teilsynthetisches Leichtlauf-Getriebeöl für den Einsatz sowohl in Schaltgetrieben als auch in Achsgetrieben mit normaler oder Hypoidverzahnung von Kraftfahrzeugen.

Die moderne Formulierung und die hochwertigen Additive verleihen diesem Produkt eine sehr gute thermische Stabilität und exzellente Antiverschleiss-Eigenschaften.

Eigenschaften

- Optimaler Schutz der Getriebe auch bei höchster mechanischen und thermischen Belastung.
- Sehr gute thermische und Alterungsstabilität.
- Leichtes Anfahren bei tiefen Aussentemperaturen.
- Ausgezeichnete Hochdruckeigenschaften.
- Schutz vor Rost und Korrosion.

Einsatz

Einsetzbar in Schaltgetrieben, Achsgetrieben, Hinterachsen, Hypoidgetrieben von PW und LKW, wenn Getriebeöle nach API GL-4 oder GL-5 empfohlen sind.

Beim Einsatz sind die Herstellervorschriften zu beachten.

Spezifikationen

API GL-4, GL-5, MT-1
ZF TE-ML-02B, 08, 17A, 17B
MIL-L-2105, 2105 D

Typische Kennwerte

Prüfmethode

| | | |
|----------------------|-------------------------|-------------|
| Dichte bei 15°C | 0,877 g/cm ³ | ASTM D 1298 |
| Viskosität bei 40°C | 51.5 mm ² /s | ASTM D 445 |
| Viskosität bei 100°C | 9.3 mm ² /s | ASTM D 445 |
| Viskositätsindex | 164 | ASTM D 2270 |
| Flammpunkt C.O.C. | 200 °C | ASTM D 92 |
| Pour point | -42 °C | ASTM D 97 |

Bemerkungen

ADR / SDR : Kein Gefahrgut

VeVA-Code : 13 02 08