

TEXWAX

Qualität hat einen Namen!

Datenblatt: Gartex EP-A 80/W

Mehrzweckgetriebeöl für Nutzfahrzeugen

API GL-4

Hochdruck-Mehrzweckgetriebeöl auf Mineralölbasis in Kombination mit EP-Zusätzen hergestellt, für den Einsatz in Getrieben von Kraftfahrzeugen.

Eigenschaften

- Wirksamer Verschleiss- und Korrosionsschutz.
- Die hohe Thermische- und Alterungsstabilität verhindert die Bildung schädlicher Rückstände und sichert eine lange Gebrauchsdauer der Ölfüllung.
- Sehr gute Schaumstabilität.

Einsatz

Für den Einsatz in Schaltgetrieben, Verteilgetrieben, Lenkgetrieben sowie in Achsantrieben (nicht Hypoidgetriebe) von Fahrzeugen und Arbeitsmaschinen.

Beim Einsatz sind die Herstellervorschriften zu beachten.

Spezifikationen

API GL-4	ZF TE-ML-02A, 08, 17A
MB 235.1	MIL-L-2105
MAN 341 Z-1 (341 N)	

Typische Kennwerte

Prüfmethode

Dichte bei 15°C	0,890 g/cm ³	ASTM D 1298
Viskosität bei 40°C	84 mm ² /s	ASTM D 445
Viskosität bei 100°C	10 mm ² /s	ASTM D 445
Viskositätsindex	100	ASTM D 2270
Brookfield-Viskosität bei -26°C	65'000 cP	ASTM D 2983
Flammpunkt C.O.C.	216 °C	ASTM D 92
Pour point	-36 °C	ASTM D 97
FZG-Schadenkraftstufe (A/8,3/90)	>12	DIN 51354 T. 2

Bemerkungen

ADR / SDR : Kein Gefahrgut

VeVA-Code : 13 02 08