



Transmissie oliën - Total drive line

Eurol HPG 80W-140 TDL GL4/5

Universele olie voor de hele aandrijflijn van auto's, bussen en vrachtwagens

Omschrijving

Eurol HPG 80W-140 TDL is een universele transmissieolie, die voor de gehele aandrijflijn van auto's, bussen en trucks geschikt is; in de gevallen waar GL-4 of GL-5 is voorgeschreven.

Eurol HPG 80W-140 TDL biedt een goede stabiliteit en een hoog beschermingsniveau voor tandwielen en synchroniser voor de gehele aandrijflijn. Door deze speciale formulering worden veel schakelproblemen voorkomen, en kan het brandstofverbruik gereduceerd worden.

Eurol HPG 80W-140 TDL biedt een uitstekende bescherming tegen slijtage, corrosie en schuimvorming, alsmede tegen oxidatie bij hoge temperaturen.

Deze "total drive line" transmissieolie is één universeel product, dat voor een gemengd wagenpark een perfecte oplossing biedt, doordat het op voorraad houden van verschillende oliesoorten vermeden wordt. Deze olie biedt bij zowel lage als bij hoge temperaturen een optimale prestatie, en kan zomer en winter ingezet worden (vanaf -25°C).

Prestatieniveau

- API GL-4/ GL-5/ MT-1
- MIL-L-2105D
- Arvin Meritor 076-N
- Mack GO-J
- MIL-PRF-2105E
- Scania STO 1:0
- SAE J2360
- ZF 05A/07A/12M/16D/17B

Fysische eigenschappen

Kleur	bruin	
Dichtheid bij 20°C	0.898 kg/l	ASTM D 4052
Viscositeit, kinematisch bij 40°C	248 cSt	ASTM D 445
Viscositeit, kinematisch bij 100°C	29.3 cSt	ASTM D 445
Viscositeitsindex	156	ASTM D 2270
Vlampunt	163 °C	ASTM D 93
Pour point	-33 °C	ASTM D 97

Artikelnummer E110626
Versie 1.0, 20-07-2016

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tel. +31 548 61 51 65, www.eurol.com

Dit document is bedoeld om u te informeren over producteigenschappen en mogelijke toepassingen van Eurol producten. De informatie in dit document kan altijd en zonder voorafgaand bericht gewijzigd worden door voortdurende productresearch en -ontwikkeling. De analysegegevens op dit blad bevatten typische waarden. Kleine afwijkingen, die kunnen voorkomen tijdens het normale vervaardigingsproces van het product, zullen de kwaliteit van het product niet beïnvloeden. Hoewel dit informatieblad met grote zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaardt Eurol geen aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in de tekst. Wij adviseren u altijd het voorschrift van de fabrikant te volgen.