



Transmissie oliën - Total drive line

Eurol Fultrasyn 75W-90 GL4/5

Volsynthetische olie voor handgeschakelde transmissie en eindaandrijving

Omschrijving

Eurol Fultrasyn 75W-90 is een volsynthetische, universele transmissieolie die zowel in handgeschakelde versnellingsbakken als in eindaandrijvingen ingezet kan worden waarvoor een GL-3, GL-4 of GL-5 kwaliteit voorgeschreven is. Hierdoor biedt deze olie een prima rationaliseringsmogelijkheid.

Eurol Fultrasyn 75W-90 is een volsynthetische olie die in de totale aandrijflijn toegepast kan worden en bevat speciaal ontwikkelde additieven die het brandstofverbruik verminderen en schakelproblemen teniet doen.

Eurol Fultrasyn 75W-90 is zeer goed verdraagzaam met synchromesh en zorgt voor soepel schakelen, zelfs bij zeer lage temperaturen.

Door deze unieke samenstelling wordt niet alleen de slijtage tot een minimum beperkt, maar ook corrosie en schuimvorming, terwijl zelfs bij verhoogde temperaturen de olie beschermd wordt tegen thermische oxidatie.

Eurol Fultrasyn 75W-90 heeft een uitstekend drukopnemend vermogen die zeer zware belastingen en vibraties aan kan. De viscositeitsafname als gevolg van zware belastingen is slechts gering zodat deze olie ook bij verlengde verversingsintervallen een juiste viscositeit garandeert.

Prestatieniveau

- API GL 4/5
- API MT-1

Aanbevolen voor gebruik

- MAN 342 Typ M3
- MAN 342 Typ S1
- MAN 341 Typ E3
- MAN 341 Typ Z2
- DTFR 12B140 (MB 235.8)
- ZF TE-ML 02B/05B/07A/12B/12/12N/16F/17B/19C/21B
- DETROIT DIESEL DFS93K219.01
- Arvin Meritor 076-N
- Mack GO-J
- IVECO
- MIL-PRF-2105E
- Volvo 97312
- Scania STO 1:0
- Renault (Note Technique B0032/2 Annex 3)
- DAF
- SAE J2360
- Scania STO 1:1G
- Scania STO 2:0A FS

Fysische eigenschappen

Kleur	Geel	
Dichtheid bij 20°C	0.87 kg/l	ASTM D 4052
Viscositeit, kinematisch bij 40°C	95.8 cSt	ASTM D 445
Viscositeit, kinematisch bij 100°C	16.4 cSt	ASTM D 445
Viscositeitsindex	185	ASTM D 2270
Vlampunt	211 °C	ASTM D 93
Pour point	-54 °C	ASTM D 97

Artikelnummer E110076
Versie 3.3, 21-11-2023

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.