



Transmissie oliën - Semi-synthetisch

Eurol Translube PD 75W-90 GL5

Synthetische olie voor handgeschakelde transmissie en eindaandrijving

Omschrijving

Eurol Translube PD 75W-90 GL5 is een universele transmissieolie, die in handgeschakelde versnellings-bakken en eindaandrijvingen ingezet kan worden, waar voor GL-5 voorgeschreven is.

Eurol Translube PD 75W-90 GL5 kan in de totale aandrijflijn toegepast worden, en bevat speciaal ontwikkelde additieven die brandstofverbruik verminderen en schakelproblemen teniet doen. 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 Translube PD 75W-90 GL5 is zeer goed verdraagzaam met synchromesh en zorgt ervoor dat het schakelen zelfs bij lage temperaturen zeer soepel gaat.

Eurol Translube PD 75W-90 GL5 heeft een uitstekend drukopnemend vermogen die zeer zware belastingen en vibraties aankan. De viscositeitsafname als gevolg van zware belastingen is slechts gering zodat deze olie bij verlengde verversingsintervallen een juiste viscositeit garandeert.

Prestatieniveau

- API GL-5
- MIL-L-2105 B/C/D

Fysische eigenschappen

Kleur	Geel	
Dichtheid bij 20°C	0.868 kg/l	ASTM D 4052
Viscositeit, kinematisch bij 40°C	87.6 cSt	ASTM D 445
Viscositeit, kinematisch bij 100°C	15.1 cSt	ASTM D 445
Viscositeitsindex	182	ASTM D 2270
Vlampunt	160 °C	ASTM D 93
Pour point	-39 °C	ASTM D 97

Artikelnummer E110616
Versie 1.1, 25-01-2023

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.