

POWERING
PERFORMANCE

Eurol Translube PD 75W-90 GL5

Syntetisk olje for manuell girkasse og sluttdrift

Varenummer E110616 Versjon 1.1 15/04/2025

Produktinformasjon

Eurol Translube PD 75W-90 GL5 er en universell girolje, som kan brukes i manuelle girkasser og sluttdrev, der GL-5 er foreskrevet.

Eurol Translube PD 75W-90 GL5 kan brukes i hele drivlinjen, og inneholder spesialutviklede tilsetningsstoffer som reduserer drivstofforbruket og eliminerer giringsproblemer. Denne unike sammensetningen minimerer ikke bare slitasje, men også korrosjon og skumdannelse, mens oljen beskyttes mot termisk oksidasjon selv ved forhøyede temperaturer.

Eurol Translube PD 75W-90 GL5 er svært kompatibel med synkromesher og sikrer at giringen går svært jevnt selv ved lave temperaturer.

Eurol Translube PD 75W-90 GL5 har en utmerket trykkbærende evne som tåler svært tunge belastninger og vibrasjoner. Viskositetsreduksjonen som følge av tunge belastninger er minimal, slik at denne oljen garanterer riktig viskositet ved forlengede skiftintervaller.

Ytelsesnivå

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

Fysiske egenskaper

Karakteristisk	Verdi/resultat	ASTM standard
farge	Geel	
Tetthet ved 20°C	0.87 kg/l	ASTM D 4052
Viskositet, kinematisk ved 40°C	87.6 cSt	ASTM D 445
Viskositet, kinematisk ved 100°C	15.1 cSt	ASTM D 445
Viskositetsindeks	182	ASTM D 2270
Flammepunkt	160 °C	ASTM D 92
Hellepunkt	-39 °C	ASTM D 97

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tlf. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Dette dokumentet er ment å informere deg om produktfunksjonene og mulige bruksområder for Eurol-produkter. Informasjonen i dette dokumentet kan endres når som helst uten forvarsel på grunn av pågående produktforskning og utvikling. Analysedataene i dette arket inneholder typiske verdier. Mindre avvik, som kan oppstå under den normale produksjonsprosessen av produktet, vil ikke påvirke kvaliteten på produktet. Selv om dette informasjonsarket er utarbeidet med stor omhu, aksepterer Eurol intet ansvar for skader som følge av ufullstendighet og/eller unøyaktigheter i teksten. Vi anbefaler deg alltid å følge produsentens anvisninger. Oversettelsene som tilbys her er laget ved hjelp av ChatGPT, en AI-språkmodell utviklet av OpenAI. Selv om vi streber etter å levere nøyaktige og nyttige oversettelser, kan vi ikke garantere at alle oversettelser er feilfrie eller alltid fanger opp riktig kontekst og nyanser.