



POWERING
PERFORMANCE

FICHA TÉCNICA

Eurol Translube PD 75W-90 GL5

Óleo sintético para transmissão manual e transmissão final

Número do artigo E110616 Versão 1.1 15/04/2025

Informações sobre o produto

Eurol Translube PD 75W-90 GL5 é um óleo de transmissão universal, que pode ser utilizado em caixas de velocidades manuais e transmissões finais, onde é prescrito GL-5.

Eurol Translube PD 75W-90 GL5 pode ser aplicado em toda a linha de transmissão e contém aditivos especialmente desenvolvidos que reduzem o consumo de combustível e eliminam problemas de mudança de marcha. Devido a esta composição única, não só o desgaste é minimizado, mas também a corrosão e a formação de espuma, enquanto mesmo a temperaturas elevadas o óleo é protegido contra a oxidação térmica.

Eurol Translube PD 75W-90 GL5 é muito compatível com synchromesh e garante que a mudança de marcha seja muito suave, mesmo a baixas temperaturas.

Eurol Translube PD 75W-90 GL5 tem uma excelente capacidade de absorção de pressão que suporta cargas e vibrações muito pesadas. A redução da viscosidade devido a cargas pesadas é mínima, garantindo assim que este óleo mantém a viscosidade correta em intervalos de troca prolongados.

Nível de desempenho

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

Propriedades físicas

Característica	Valor/Resultado	ASTM Standard
Cor	Amarelo	
Densidade a 20°C	0.87 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidade, cinemática a 40°C	87.6 cSt	ASTM D 445
Viscosidade, cinemática a 100°C	15.1 cSt	ASTM D 445
Índice de viscosidade	182	ASTM D 2270
Ponto de inflamação	160 °C	ASTM D 92
Ponto de fluidez	-39 °C	ASTM D 97

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

Este documento destina-se a informá-lo sobre as características do produto e possíveis aplicações dos produtos Eurol. A informação contida neste documento pode ser alterada a qualquer momento e sem aviso prévio devido à pesquisa e desenvolvimento contínuos dos produtos. Os dados da análise contidos nesta folha apresentam valores típicos. Pequenas variações, que podem ocorrer durante o processo normal de fabricação do produto, não afetarão a qualidade do produto. Embora esta ficha técnica tenha sido elaborada com o máximo cuidado, a Eurol não aceita qualquer responsabilidade por danos resultantes de omissões e/ou imprecisões no texto. Aconselhamo-lo a seguir sempre as instruções do fabricante. As traduções fornecidas aqui são feitas com a ajuda do ChatGPT, um modelo de linguagem de IA desenvolvido pela OpenAI. Embora nos esforcemos para fornecer traduções precisas e úteis, não podemos garantir que todas as traduções estejam isentas de erros ou que capturem sempre o contexto e as nuances corretas.