

Eurol HPG 75W-80 GL5 CP

Óleo de transmissão mineral para Citroën, Peugeot, Renault e Volvo

Número do artigo E110072 Versão 1.2 15/01/2025

Informações sobre o produto

Eurol HPG 75W-80 GL5 CP é um óleo de transmissão mineral de baixa viscosidade, especialmente desenvolvido para caixas de velocidades manuais de, entre outros, Citroën e Peugeot, bem como Renault e Volvo.

Eurol HPG 75W-80 GL5 CP possui uma excelente estabilidade durante o uso, propriedades anti-desgaste muito boas e tem pouca tendência a formar espuma. O alto índice de viscosidade garante uma lubrificação muito boa.

Eurol HPG 75W-80 GL5 CP contém aditivos contra corrosão, oxidação e desgaste. A excelente fluidez torna a mudança de velocidades a baixas temperaturas muito fácil. Também contribui para um menor consumo de combustível.

Nível de desempenho

- API GL-5
- MAN 342 Type M2
- MIL-L-2105D
- ZF TE-ML
05A/07A/08A/12E/16B/16C/16
D/17B/19B/21A

Recomendado para uso

- PSA Peugeot Citroën B71
2330

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	55.3 cSt	ASTM D 445
Viscosidade, cinemática a 100°C	10.6 cSt	ASTM D 445
Índice de viscosidade	185	ASTM D 2270
Ponto de inflamação	176 °C	ASTM D 92
Ponto de fluidez	-48 °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.