

Eurol MTF 75W-85 FE GL5

Óleo de transmissão totalmente sintético com propriedades de economia de combustível

Número do artigo E110081 Versão 2.1 15/01/2025

Informações sobre o produto

Eurol MTF 75W-85 FE GL5 é um óleo de transmissão totalmente sintético e economizador de combustível, que pode ser utilizado em caixas de câmbio manuais e transmissões finais, para as quais é prescrito GL-5.

Eurol MTF 75W-85 FE GL5 é muito compatível com synchromesh e garante que a mudança de marchas seja muito suave, mesmo a baixas temperaturas.

Eurol MTF 75W-85 FE GL5 possui uma excelente capacidade de absorção de pressão que pode suportar cargas e vibrações muito pesadas. A redução da viscosidade devido a cargas pesadas é mínima, garantindo assim a viscosidade correta deste óleo em intervalos de troca prolongados (e em certos casos, enchimento vitalício).

Eurol MTF 75W-85 FE GL5 contém redutores de atrito especiais, que asseguram uma economia de combustível duradoura e reduzem o desenvolvimento de calor.

Eurol MTF 75W-85 FE GL5 proporciona uma lubrificação adequada tanto em temperaturas muito baixas quanto muito altas e oferece proteção contra corrosão, desgaste, espessamento e depósitos.

Eurol MTF 75W-85 FE GL5 é compatível com a maioria dos elastômeros e materiais de vedação e não apresenta espuma sob cargas extremas.

Nível de desempenho

- API GL-5
- MB 235.7
- ZF TE-ML 18

Recomendado para uso

- Alfa Romeo
- BMW
- Fiat
- LANCIA
- VW G 052 145
- VW G 052 190
- VW G 055 190

Propriedades físicas

Característica	Valor/Resultado	ASTM Standard
Cor	âmbar	
Densidade a 20°C	0.87 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidade, cinemática a 40°C	81.5 cSt	ASTM D 445
Viscosidade, cinemática a 100°C	12.1 cSt	ASTM D 445
Ponto de inflamação	241 °C	ASTM D 92
Ponto de fluidez	-51 °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.