

# Eurol Fultrax 75W-90 LS

Óleo de Transmissão "Limited-Slip" Totalmente Sintético

Número do artigo E110079 Versão 1.0

## Informações sobre o produto

O Eurol Fultrax 75W-90 LS é um óleo de transmissão totalmente sintético de alta qualidade, projetado para atender às rigorosas exigências de sistemas de transmissão altamente carregados. Este óleo contém um aditivo 'Limited-Slip', tornando-o particularmente adequado para veículos com diferenciais de embreagem de discos 'Limited-Slip', como frequentemente usado em carros modernos, caminhões, tratores e máquinas de terraplenagem.

O produto é formulado para uso em transmissões hipoides, reduções de cubo e diferenciais, tanto com quanto sem embreagens de discos. Devido ao seu índice de viscosidade muito alto e excelentes propriedades de fluidez em baixas temperaturas, o Eurol Fultrax 75W-90 LS continua a funcionar eficientemente sob condições de operação severas. O caráter 'stay in grade' deste óleo garante que ele mantenha suas propriedades mesmo em condições extremas.

A tecnologia avançada de aditivos no Eurol Fultrax 75W-90 LS oferece proteção superior contra oxidação térmica, ajuda a reduzir a corrosão e o desgaste, e não tem impacto negativo nas vedações do veículo. Além disso, os melhoradores de fricção especiais neste óleo contêm componentes que ajudam a reduzir o ruído durante as curvas, um problema comum em aplicações 'Limited-Slip'.

Isso torna o Eurol Fultrax 75W-90 LS uma escolha ideal para uma ampla gama de veículos e máquinas, onde o óleo ajuda a prolongar a vida útil e o desempenho do sistema de transmissão.

Para mais informações, consulte o manual ou procure recomendações de óleo no nosso consultor de produtos em [www.eurol.com](http://www.eurol.com).

## Nível de desempenho

- API GL-5 LS
- MAN 342 M-2
- Volvo STD 1273,1
- ZF TE-ML 05A, 7A, 12E, 16B,C,D, 17B, 19B, 21A

## Recomendado para uso

- Dexron LS gear
- Fiat 9.55550-DA4/Fiat 9.55550-DA9
- GM 9986226
- VW G 052 196

## Propriedades físicas

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Cor	Amarelo	
Densidade a 20°C	0.87 kg/l	ASTM D 4052
Índice de viscosidade	200	ASTM D 2270
Ponto de fluidez	-42 °C	ASTM D 97

**Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Países Baixos, tel. +31 88 250 22 00, [info@eurol.com](mailto:info@eurol.com), [eurol.com](http://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.