

Eurol Ecopower 5W-20

Óleo totalmente sintético de economia de combustível para motores Ford EcoBoost

Número do artigo E100072 Versão 2.0

Informações sobre o produto

Eurol Ecopower 5W-20 é um óleo de motor totalmente sintético especialmente desenvolvido para os novos motores a gasolina Ford EcoBoost.

O Eurol Ecopower 5W-20 também pode ser aplicado em todos os motores onde ACEA A1/B1 e API SN são prescritos.

O Eurol Ecopower 5W-20 possui excelentes propriedades de economia de combustível devido à baixa viscosidade.

O Eurol Ecopower 5W-20 oferece proteção ideal contra o desgaste através da rápida formação de um filme lubrificante estável na partida a frio. Além disso, o Eurol Ecopower 5W-20 oferece estabilidade térmica sob condições de operação severas. O Eurol Ecopower 5W-20 oferece, além de uma boa proteção contra corrosão, uma

proteção excepcional contra a contaminação interna do motor e depósitos.

Aprovado

- API SN
- STJLR 03.5004

Nível de desempenho

- ACEA C5
- API CF
- API SN-RC
- Ford WSS-M2C948-B
- ILSAC GF-5

Propriedades físicas

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Cor	castanho	
Densidade a 20°C	0.85 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidade, cinemática a 40°C	42.7 cSt	ASTM D 445
Viscosidade, cinemática a 100°C	8.0 cSt	ASTM D 445
Índice de viscosidade	162	ASTM D 2270
Viscosidade, dinâmica (CCS)	4,020 cP	ASTM D 5293
Ponto de inflamação	200 °C	ASTM D 92
Cinza de sulfato	0.8 wt%	ASTM D 874
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, 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.