

Eurol Ultrance ST 5W-30

Óleo de motor mid SAPS totalmente sintético para motores a gasolina e diesel

Número do artigo E100181 Versão 1.0

Informações sobre o produto

Eurol Ultrance ST 5W-30 é um óleo de motor totalmente sintético e economizador de combustível para motores a gasolina e diesel, especialmente desenvolvido para os modelos mais recentes de automóveis de passageiros do grupo Stellantis, incluindo Peugeot, Citroen, Opel e veículos comerciais ligeiros da Toyota.

Eurol Ultrance ST 5W-30 proporciona rapidamente uma película lubrificante estável na partida a frio e oferece alta estabilidade térmica em condições de operação muito severas. Além disso, o Eurol Ultrance ST 5W-30 possui uma capacidade de dispersão e detergência ótima, mantendo o motor limpo.

Este óleo de motor oferece proteção máxima contra corrosão, enquanto os aditivos mantêm o motor livre de contaminação interna, borra e depósitos. Além disso, o Eurol Ultrance ST 5W-30 possui propriedades de economia de combustível e oferece intervalos de troca prolongados até 30.000 km.

Eurol Ultrance ST 5W-30 é recomendado para aplicações onde ACEA C2 com classe de viscosidade SAE 5W-30 é prescrita.

Para mais informações, consulte o manual ou procure recomendações de óleo no nosso consultor de produtos em www.eurol.com.

Recomendado para uso

- ACEA C3
- API SP
- GM dexos 2
- PSA B71 2290
- Stellantis FPW9.55535/03

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 | 70.2 cSt | ASTM D 445 |
| Viscosidade, cinemática a 100°C | 12.1 cSt | ASTM D 445 |
| Índice de viscosidade | 171 | ASTM D 2270 |
| Viscosidade, dinâmica (CCS) | 6,174 cP | ASTM D 5293 |
| Ponto de inflamação | 230 °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.