

Eurol Vitence 5W-30

Óleo de motor economizador de combustível para motores a gasolina e diesel, ACEA C3/C2

Número do artigo E100035 Versão 3.0 14/04/2025

Informações sobre o produto

Eurol Vitence 5W-30 é um óleo de motor totalmente sintético para uso em motores a gasolina, GPL e diesel de automóveis de passageiros e veículos comerciais ligeiros, equipados com filtros de partículas.

Eurol Vitence 5W-30 proporciona uma película lubrificante extremamente rápida e estável na partida a frio e mantém essa película em altas temperaturas. Além disso, reduz o atrito ao mínimo.

Eurol Vitence 5W-30 tem um baixo teor de cinzas sulfatadas e também baixos níveis de fósforo e enxofre (a chamada tecnologia "mid-SAPS").

Testes adicionais demonstraram que o produto atende à especificação MB 229.31; portanto, este óleo não é apenas universalmente aplicável para ACEA C2/C3 e API SN, mas também para Mercedes-Benz, VW, PSA, Fiat, GM e Renault.

Eurol Vitence 5W-30 atende às exigências de oficinas independentes e usuários finais que procuram um óleo de motor econômico e eficiente em termos de combustível para veículos que não estão mais sob garantia.

Eurol Vitence 5W-30 também pode ser aplicado em motores onde o desempenho Dexos 2/Dexos D é necessário. Além disso, Eurol Vitence 5W-30 é adequado para uso em motores que ainda estão sob garantia quando um veículo requer um óleo padrão ACEA, de acordo com as recomendações no manual do usuário OEM.

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

Nível de desempenho

- ACEA C3
- API SP
- MB 229.31

Recomendado para uso

- API CF
- Chrysler MS 11106
- Fiat 9.55535-S1
- Fiat 9.55535-S3
- GM-LL-A-025
- GM-LL-B-025
- PSA B71 2290<2017
- Renault RN0700 / 0710
- VW 502.00
- VW 505.00
- VW 505.01

Propriedades físicas

Característica	Valor/Resultado	ASTM Standard
Cor	castanho	
Densidade a 20°C	0.85 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidade, cinemática a 40°C	71.0 cSt	ASTM D 445
Viscosidade, cinemática a 100°C	12.0 cSt	ASTM D 445
Índice de viscosidade	166	ASTM D 2270
Viscosidade, dinâmica (CCS)	6,127 cP	ASTM D 5293
HTHS	3.60 cP	ASTM D 4683
Ponto de inflamação	235 °C	ASTM D 92
Cinza de sulfato	0.8 wt%	ASTM D 874

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.