

## Eurol Ultrance PSA 0W-30

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

Número do artigo E100018 Versão 2.0

### Informações sobre o produto

Eurol Ultrance PSA 0W-30 é um óleo de motor totalmente sintético para motores a gasolina e diesel, especialmente desenvolvido para os modelos mais recentes de automóveis de passageiros da Peugeot e Citroën.

Eurol Ultrance PSA 0W-30 proporciona rapidamente uma película lubrificante estável na partida a frio e oferece alta estabilidade térmica em condições de operação muito severas.

Eurol Ultrance PSA 0W-30 tem uma capacidade de dispersão e detergência ótima, mantendo o motor limpo.

Eurol Ultrance PSA 0W-30 oferece máxima proteção contra ferrugem e corrosão, enquanto os aditivos mantêm todas as partes livres de lubrificação, lodo e depósitos.

Eurol Ultrance PSA 0W-30 possui propriedades de economia de combustível e prolonga os intervalos de troca até 30.000 km para os modelos mais recentes de automóveis de passageiros da Peugeot e Citroën.

Eurol Ultrance PSA 0W-30 é recomendado para aplicações onde ACEA C2 (2012) com classe de viscosidade SAE 0W-30 é prescrita.

### Nível de desempenho

- ACEA C5
- API SP
- PSA B71 2312

### Recomendado para uso

- Fiat 9.55535-DS1
- Fiat 9.55535-GS1

### Propriedades físicas

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Cor	castanho	
Densidade a 20°C	0.84 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidade, cinemática a 40°C	52.8 cSt	ASTM D 445
Viscosidade, cinemática a 100°C	9.7 cSt	ASTM D 445
Índice de viscosidade	172	ASTM D 2270
Viscosidade, dinâmica (CCS)	6,140 cP	ASTM D 5293
Ponto de inflamação	226 °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.