

## Eurol Syntence XT 5W-30

Óleo de motor totalmente sintético VW 504.00 / 507.00

Número do artigo E100179 Versão 10.0 14/04/2025

### Informações sobre o produto

Eurol Syntence XT 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, que estão equipados com sistemas de pós-tratamento de gases de escape.

Este óleo foi especialmente desenvolvido para cumprir a especificação VW 504.00/507.00. Esta é prescrita para automóveis de passageiros e veículos comerciais ligeiros do grupo VAG (Volkswagen, Audi, Seat e Skoda) e é adequada para intervalos de troca de óleo muito longos (até 30.000 km para motores a gasolina e até 50.000 km para motores diesel). O produto também é adequado para carros para os quais são prescritas especificações VW mais antigas, como VW 500.00, 501.01, 502.00, 503.00, 505.00, 505.01, 506.00 e 506.01.

O Eurol Syntence XT 5W-30 também atende aos rigorosos requisitos da Porsche C30, MB 229.51 e BMW Longlife-04, tornando-o um excelente produto versátil para as grandes marcas automóveis alemãs.

### 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  | 67.8 cSt        | ASTM D 445    |
| Viscosidade, cinemática a 100°C | 11.6 cSt        | ASTM D 445    |
| Índice de viscosidade           | 167             | ASTM D 2270   |
| Viscosidade, dinâmica (CCS)     | 5,724 cP        | ASTM D 5293   |
| Ponto de inflamação             | 238 °C          | ASTM D 92     |
| Cinza de sulfato                | 0.8 wt%         | ASTM D 874    |
| Ponto de fluidez                | -48 °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.