

# Eurol Super Lite 5W-20

Número do artigo V199131031 Versão 5.0 16/07/2025

## Nível de desempenho

- API CF
- API SP

## Propriedades físicas

| Característica                   | Valor/Resultado | ASTM Standard |
|----------------------------------|-----------------|---------------|
| Cor                              | âmbar           |               |
| Densidade a 20°C                 | 0.85 kg/l       | ASTM D 4052   |
| Viscosidade, cinemática a 40 °C  | 47.8 cSt        | ASTM D 445    |
| Viscosidade, cinemática a 100 °C | 8.7 cSt         | ASTM D 445    |
| Índice de viscosidade            | 163             | ASTM D 2270   |
| Viscosidade, dinâmica (CCS)      | 3,431 cP        | ASTM D 5293   |
| Cinza sulfatada                  | 0.9 wt%         | ASTM D 874    |
| Ponto de fluidez                 | -45 °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.