

## Eurol E-HD REEO

Óleo de motor para máxima eficiência

Número do artigo E100310 Versão 1.0

### Informações sobre o produto

Eurol E-HD Range Extender Engine Oil é um óleo de motor premium totalmente sintético especialmente desenvolvido para uso em motores de extensão de alcance de equipamentos pesados (de construção).

Eurol E-HD Range Extender Engine Oil forma uma película lubrificante confiável em temperaturas muito baixas e altas, enquanto reduz o atrito.

Eurol E-HD Range Extender Engine Oil garante o consumo de combustível mais eficiente em qualquer demanda de capacidade, prolongando assim o tempo de operação de equipamentos pesados no campo.

O produto foi testado nas condições mais severas, demonstrando a melhor proteção e vida útil prolongada do extensor de alcance.

### 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	55.6 cSt	ASTM D 445
Viscosidade, cinemática a 100°C	10.2 cSt	ASTM D 445
Índice de viscosidade	174	ASTM D 2270
Viscosidade, dinâmica (CCS)	5,011 cP	ASTM D 5293
Ponto de inflamação	240 °C	ASTM D 92

**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.