

# Eurol Evolence 0W-40

Número do artigo E100233 Versão 1.0 15/01/2026

## Nível de desempenho

- API SP
- GM dexos 1 Gen 2

## Recomendado para uso

- GM dexos R

## Propriedades físicas

Característica	Valor/Resultado	ASTM Standaard
Cor	âmbar	
Densidade a 20°C	0.84 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidade, cinemática a 40 °C	81.9 cSt	ASTM D 445
Viscosidade, cinemática a 100 °C	14.6 cSt	ASTM D 445
Índice de viscosidade	187	ASTM D 2270
Viscosidade, dinâmica (CCS)	4,796 cP	ASTM D 5293
Ponto de inflamação	229 °C	ASTM D 92
Número de base	8.5 Mg KOH/g	ASTM D 2896
Cinza sulfatada	0.9 wt%	ASTM D 874
Ponto de fluidez	-51 °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 esforçemos 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.