

# Eurol Fifth Wheel Grease EP 2

Graxa de alta aderência para pontos de lubrificação expostos à água

Número do artigo E901475 Versão 2.2 17/04/2025

## Informações sobre o produto

Eurol Fifth Wheel Grease EP 2 é uma graxa à base de óleos básicos altamente refinados com alta viscosidade. Foi desenvolvida para aplicações onde os pontos de lubrificação estão expostos à água. Esta graxa supera as propriedades repelentes de água das graxas saponificadas com cálcio e possui a excelente estabilidade mecânica de uma graxa de lítio.

Eurol Fifth Wheel Grease EP 2 oferece boa proteção anticorrosiva, excelentes propriedades EP e boa resistência à oxidação. É facilmente bombeável em bombas de graxa e não afeta a borracha. Supera as graxas de cálcio tradicionais no que diz respeito à faixa de temperatura.

Eurol Fifth Wheel Grease EP 2 possui uma capacidade de adesão muito forte à superfície. Por isso, é especialmente adequada para pratos de camiões.

## Nível de desempenho

- DIN KP 2.5 N-20
- ISO-L-XBCEB 2-3

## Propriedades físicas

Característica	Valor/Resultado	ASTM Standard
Cor	castanho	
Viscosidade do óleo de base	460 cSt	ASTM D 445
Densidade a 20°C	0.94 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidade, cinemática a 40°C	460.0 cSt	ASTM D 445
Ponto de queda	280.0 °C	IP 396
Tipo de óleo base	Synthetic	
Tipo de espessante	Calcium Lithium	
Consistência NLGI	2-3	
Carga de soldadura de 4 esferas	400.0 kg	ASTM D 2596

**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.