



POWERING  
PERFORMANCE

FICHA TÉCNICA

# Eurol Copper Grease Spray 400ML

Oferece proteção contra desgaste, corrosão e ataque químico

Número do artigo E701130 Versão 1.0

## Informações sobre o produto

Eurol Copper Grease Spray é um

lubrificante com ampla faixa de temperatura que reduz o desgaste em locais com alta fricção. Adequado para prevenir picotamento, deformação de roscas e gripagem que podem resultar de corrosão e ataque químico.

Eurol Copper Grease Spray é composto por uma graxa de bentonite de alta qualidade com partículas de cobre.

Eurol Copper Grease Spray é altamente versátil e pode ser usado, entre outros, em porcas de rodas, escapes, roscas de velas de ignição, porcas e parafusos.

Eurol Copper Grease Spray é repelente à água e oferece boa resistência a alta pressão. Além disso, oferece proteção contra corrosão e garante boa condutividade elétrica.

Use Eurol Copper Grease Spray apenas em áreas bem ventiladas.

Eurol Copper Grease Spray tem validade de 3 anos em uma lata não aberta em local fresco e seco com temperatura entre +5°C e +25°C.

## Propriedades físicas

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Cor	Incolor	
Ponto de fusão	0.0	

**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.