

# Eurol Lithium Grease EP 00

Grasa centralizada de lubricación (Willy Vogel), fácilmente bombeable

Código del producto E901010 Versión 2.1 17/04/2025

## Información sobre el producto

Eurol Lithium Grease EP 00 es una grasa de alta calidad con aditivos EP. Está especialmente desarrollada para camiones y autobuses equipados con un sistema de lubricación central de Willy Vogel.

Eurol Lithium Grease EP 00 es semi-líquida y homogénea en su composición, lo que la hace fácilmente bombeable. Además, tiene buenas propiedades anticorrosivas y antioxidantes.

Eurol Lithium Grease EP 00 contiene propiedades de Presión Extrema, lo que la hace resistente a altas presiones y cargas de choque.

## Nivel de rendimiento

- DIN 51825: KPOO G-50
- ISO-L-XEBBB00

## Propiedades físicas

Característica	Valor/Resultado	ASTM Standaard
Color	Rojo oscuro	
Viscosidad del aceite base	40 cSt	ASTM D 445
Densidad a 20°C	0.90 kg/l	ASTM D 4052
Punto de gota	160.0 °C	IP 396
Aceite base tipo	Mineral	
Tipo de espesante	Lithium	
Consistencia NLGI	00	
Carga de soldadura de 4 bolas	240.0 kg	ASTM D 2596

**Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com**

Este documento está destinado a informarle sobre las propiedades del producto y las posibles aplicaciones de los productos de Eurol. La información en este documento puede ser modificada en cualquier momento y sin previo aviso debido a la constante investigación y desarrollo del producto. Los datos de análisis en esta hoja contienen valores típicos. Pequeñas desviaciones, que pueden ocurrir durante el proceso normal de fabricación del producto, no afectarán la calidad del producto. Aunque esta hoja informativa ha sido redactada con sumo cuidado, Eurol no acepta responsabilidad por daños como resultado de omisiones y/o inexactitudes en el texto. Le aconsejamos que siempre siga la prescripción del fabricante. Las traducciones proporcionadas aquí se realizan utilizando ChatGPT, un modelo de lenguaje de IA desarrollado por OpenAI. Aunque nos esforzamos por ofrecer traducciones precisas y útiles, no podemos garantizar que todas las traducciones estén libres de errores o que siempre capturen el contexto y los matices correctos.