

specialty lubricants 

Eurol BIO Grease CA-2/501

Grasa lubricante totalmente sintética, ecológica y biodegradable

Código del producto S005162 Versión 2.0 16/04/2025

Información sobre el producto

Eurol BIO Grease CA-2 / 501 con Eurol SYNGIS Technology es una grasa lubricante sintética biodegradable con un nivel de rendimiento muy alto. Es especialmente adecuada para la lubricación de equipos utilizados en áreas naturales vulnerables, ríos y mar abierto.

Beneficios del producto

- Biodegradable
- Cumple con la normativa VGP 2013
- Excelentes propiedades antidesgaste
- Excelente protección contra la corrosión
- Estabilidad a la oxidación
- Excelente resistencia al agua
- Bajo coeficiente de fricción
- Reduce el consumo de energía
- Económico en uso

Solicitud

- Cojinetes abiertos y cerrados y puntos de lubricación
- Maquinaria agrícola
- Equipos a bordo de barcos pesqueros
- Plantas de tratamiento de aguas residuales
- Equipos / máquinas en barcos
- Aplicaciones offshore
- Cajas de ejes de hélice
- Sistemas de lubricación automática

Instrucciones de uso

- Limpie el sistema a fondo con Eurol Swift Clean 110 Spray.

Nivel de rendimiento

- 2013 VGP Compliant
- DIN 51825: KPE2E-30
- ISO 12924: L-XC(F)BIB2
- NLGI Grade 2
- SS 155470

Propiedades físicas

Característica	Valor/Resultado	ASTM Standaard
Color	Beis	
Viscosidad del aceite base	500 cSt	ASTM D 445
Densidad a 20°C	0.95 kg/l	ASTM D 4052
Punto de inflamación	150 °C	ASTM D 92
Aceite base tipo	Synthetic Ester	
Tipo de espesante	Calcium	
Consistencia NLGI	2	

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.