

Eurol Super Fleet 5W-30

Aceite de motor diésel para servicio pesado de baja viscosidad y eficiencia en el consumo de combustible

Código del producto E100196 Versión 5.0 14/04/2025

Información sobre el producto

Eurol Super Fleet 5W-30 es un aceite de motor premium para flotas mixtas, adecuado tanto para motores diésel y de gasolina atmosféricos como turboalimentados. Estos motores pueden, incluso en las condiciones más exigentes y en diversos climas, confiar en el rendimiento API CK-4 de este aceite.

Eurol Super Fleet 5W-30 está diseñado para cumplir con los estrictos requisitos de las principales especificaciones de OEM europeas y norteamericanas, especialmente en lo que respecta a las nuevas tecnologías de motores.

Una de las características destacadas es la protección inigualable contra el desgaste, la acumulación de depósitos, la formación de lodos y la corrosión. En cuanto a la protección contra la oxidación, supera a sus predecesores, con una mejora de más del 60% en comparación con la tecnología API CJ-4.

En lo que respecta a la compatibilidad, Eurol Super Fleet 5W-30 se puede utilizar en motores diseñados para API CJ-4, API CI-4+, CI-4 y muchas otras especificaciones.

También en el ámbito del control de emisiones, este aceite se destaca. Asegura la compatibilidad con sistemas de postratamiento como EGR (Recirculación de Gases de Escape), DPF (Filtro de Partículas Diésel) o SCR (Reducción Catalítica Selectiva).

Para vehículos que funcionan con combustible diésel, Eurol Super Fleet 5W-30 es la elección ideal, especialmente cuando el contenido de azufre es de hasta 500 ppm. Además, este aceite de motor es perfectamente adecuado para motores de gasolina que requieren SAE 5W-30 con rendimiento API SN.

Consulte el manual para obtener más orientación o busque recomendaciones de aceite en nuestro asesor de productos en www.eurol.com.

Recomendado para uso

- ACEA E11
- ACEA E7
- ACEA E9
- Allison TES439
- API CJ-4/SN
- API CK-4
- Caterpillar ECF-1-A
- Caterpillar ECF-2
- Caterpillar ECF-3
- CES 20081
- Cummins CES 20086
- Detroit Diesel 93K222
- Detroit Diesel DDC 93K218
- Deutz DQC III-10 LA
- DTFR 15C100 (MB 228.31)
- Ford WSS-M2C171-F1
- Global DHD-1
- Mack EO-O PP
- Mack EOS-4.5
- MAN M 3575
- MTU type 2.1
- Volvo VDS 4.5
- Volvo VDS-4

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.

Eurol Super Fleet 5W-30

Aceite de motor diésel para servicio pesado de baja viscosidad y eficiencia en el consumo de combustible

Código del producto E100196 Versión 5.0 14/04/2025

Propiedades físicas

Característica	Valor/Resultado	ASTM Standard
Color	Marrón	
Densidad a 20°C	0.85 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidad cinemática a 40°C	71.6 cSt	ASTM D 445
Viscosidad cinemática a 100°C	12.1 cSt	ASTM D 445
Índice de viscosidad	167	ASTM D 2270
Viscosidad, dinámica (CCS)	6,300 cP	ASTM D 5293
Punto de inflamación	227 °C	ASTM D 92
Ceniza de sulfato	1.0 wt%	ASTM D 874
Punto de fluidez	-42 °C	ASTM D 97

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.