

Eurol SHPD 15W-40 Plus

Aceite de motor SHPD mineral

Código del producto E100104 Versión 2.0 14/04/2025

Información sobre el producto

Eurol SHPD 15W-40 Plus es un aceite de motor moderno, desarrollado conforme a las últimas exigencias de consumo de aceite y emisiones de escape, y cumple con la mayoría de los requisitos de calidad actuales de los fabricantes de motores tanto europeos como estadounidenses.

Eurol SHPD 15W-40 Plus es especialmente adecuado para motores diésel pesados (camiones) con o sin turbo y aplicaciones fuera de carretera.

Eurol SHPD 15W-40 Plus cumple ampliamente con los límites reducidos en cuanto a depósitos en la corona del pistón y el resto del pistón.

Gracias a su estabilidad frente a altas temperaturas y envejecimiento, así como a los potentes aditivos limpiadores, Eurol SHPD 15W-40 Plus asegura que el motor y el aceite se mantengan en buenas condiciones.

El desgaste se reduce al mínimo, incluso en las condiciones más severas, de modo que Eurol SHPD 15W-40 Plus cumple fácilmente con el intervalo de cambio prescrito, independientemente del tipo de motor o condiciones.

Eurol SHPD 15W-40 Plus puede utilizarse en motores Euro II, Euro III, Euro IV y algunos Euro V donde se utiliza combustible con alto contenido de azufre. Eurol SHPD 15W-40 Plus no es adecuado para su uso en motores con Filtro de Partículas Diésel (DPF).

Nivel de rendimiento

- ACEA E7
- Allison C-4
- API CI-4/CH-4/CG-4/CF-4/CF/SL
- Caterpillar ECF-1-A
- Caterpillar ECF-2
- Cummins CES 20076
- Cummins CES 20077
- Cummins CES 20078
- Detroit Diesel DDC 93K215
- Deutz DQC III-10
- DTFR 15B110 (MB 228.3)
- Global DHD-1
- IVECO
- JASO DH-1
- Mack EO-M Plus
- Mack EO-N
- MAN M 3275
- MTU type 2
- Renault VI RLD-2
- Volvo VDS-3

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.



POWERING
PERFORMANCE

FICHA TÈCNICA

Eurol SHPD 15W-40 Plus

Aceite de motor SHPD mineral

Código del producto E100104 Versión 2.0 14/04/2025

Propiedades físicas

Característica	Valor/Resultado	ASTM Standard
Color	Marrón	
Densidad a 20°C	0.88 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidad cinemática a 40°C	121.6 cSt	ASTM D 445
Viscosidad cinemática a 100°C	16.1 cSt	ASTM D 445
Índice de viscosidad	141	ASTM D 2270
Viscosidad, dinámica (CCS)	5,751 cP	ASTM D 5293
Punto de inflamación	208 °C	ASTM D 92
Ceniza de sulfato	1.4 wt%	ASTM D 874
Punto de fluidez	-39 °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.