

Eurol Globence 15W-40

Aceite de motor diésel de servicio pesado universal

Código del producto E100124 Versión 9.0

Información sobre el producto

Eurol Globence 15W-40 es un aceite de motor mid SAPS, desarrollado conforme a las estrictas exigencias de emisiones de escape, y cumple con todos los requisitos de calidad actuales para aceites diésel y de gasolina europeos, americanos y japoneses.

Eurol Globence 15W-40 es especialmente adecuado para los motores diésel pesados (camiones), pero también puede utilizarse en motores de gasolina donde se requiera API SN.

Eurol Globence 15W-40 cumple ampliamente con los requisitos establecidos para camiones americanos y europeos con y sin EGR y filtro de partículas.

Gracias a su excelente estabilidad a la oxidación y estabilidad térmica, así como a la fuerte combinación dispersante/detergente, Eurol Globence 15W-40 asegura que el motor y el aceite se mantengan en buenas condiciones.

La corrosión y el desgaste, por ejemplo, por hollín, se reducen al mínimo, incluso en las condiciones más severas, de modo que Eurol Globence 15W-40 cumple sin esfuerzo con el intervalo de cambio prescrito.

Eurol Globence 15W-40 está basado en aceites base que están prácticamente libres de azufre, con el fin de cumplir con los límites reducidos en cuanto al azufre en la especificación API CK-4.

Aprobado

- API CK-4
- API SN
- DTFR 15C100 (MB 228.31)
- Mack EOS-4.5
- Renault VI RLD-3
- Volvo VDS-4.5

Nivel de rendimiento

- ACEA E9
- Allison TES439
- Caterpillar ECF-1-A
- Caterpillar ECF-2
- Caterpillar ECF-3
- Cummins CES 20086
- Detroit Diesel DDC 93K218
- Detroit Diesel DDC93K222
- Deutz DQC III-18 LA
- Ford WSS-M2C171-F1
- Global DHD-1
- Mack EO-O PP
- MAN M 3575
- MAN M 3775
- MTU type 2.1

Recomendado para uso

- ACEA E11
- ACEA E7

Propiedades físicas

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Color	Marrón	
Densidad a 20°C	0.87 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidad cinemática a 40°C	110.8 cSt	ASTM D 445
Viscosidad cinemática a 100°C	14.8 cSt	ASTM D 445
Índice de viscosidad	138	ASTM D 2270
Viscosidad, dinámica (CCS)	5,771 cP	ASTM D 5293
Punto de inflamación	232 °C	ASTM D 92
Ceniza de sulfato	1.0 wt%	ASTM D 874
Punto de fluidez	-36 °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.