

Eurol Marathol FE 5W-30

Aceite de motor UHPD totalmente sintético, basado en tecnología low SAPS

Código del producto E100120 Versión 13.0

Información sobre el producto

Eurol Marathol FE 5W-30 es un aceite de motor totalmente sintético para vehículos comerciales, basado en la tecnología denominada 'low SAPS'. Esto significa que las concentraciones de azufre, fósforo y cenizas sulfatadas se reducen drásticamente, de modo que se protegen los sistemas de postratamiento de gases de escape.

Eurol Marathol FE 5W-30 contribuye a una mejor eficiencia de combustible y, gracias a la tecnología de aditivos especiales, tanto el aceite como el motor se mantienen limpios de manera imprevista. En motores Euro-4, Euro-5 y Euro-6, las emisiones de gases de escape nocivos se reducen significativamente.

Eurol Marathol FE 5W-30 es adecuado para intervalos de drenaje prolongados, cuando son permitidos por el OEM y, dependiendo de las condiciones de operación y métodos de filtración, se pueden ahorrar costos de mantenimiento.

Eurol Marathol FE 5W-30 también se puede aplicar en camiones más antiguos, equipados con motores Euro-3, donde se requiere una especificación Mercedes 228.5 o MAN 3277, así como Renault RXD en países donde se utiliza diésel con bajo contenido de azufre.

Eurol Marathol FE 5W-30 es recomendable para aplicaciones donde se requiere API SN con clase de viscosidad SAE 5W-30.

Aprobado

- API CJ-4/SN
- MAN M 3677
- Scania LDF-4

Nivel de rendimiento

- ACEA E6
- ACEA E7
- ACEA E9
- Caterpillar ECF-3
- CES 20081
- Detroit Diesel DDC 93K218
- Deutz DQC IV-10-LA
- DTFR 15C110 (MB 228.51)
- JASO DH-2
- Mack EO-M Plus
- Mack EO-O PP
- MAN M 3271-1
- MAN M 3477
- MTU type 3.1
- Renault RGD
- Renault RXD
- Renault VI RLD-2
- Renault VI RLD-3
- Voith Class B
- Volvo VDS-3
- Volvo VDS-4

Recomendado para uso

- DAF
- Scania Low Ash

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 Marathol FE 5W-30

Aceite de motor UHPD totalmente sintético, basado en tecnología low SAPS

Código del producto E100120 Versión 13.0

Propiedades físicas

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Color	Marrón	
Densidad a 20°C	0.85 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidad cinemática a 40°C	70.3 cSt	ASTM D 445
Viscosidad cinemática a 100°C	11.9 cSt	ASTM D 445
Índice de viscosidad	166	ASTM D 2270
Viscosidad, dinámica (CCS)	5,860 cP	ASTM D 5293
HTHS	3.50 cP	ASTM D 4683
Punto de inflamación	234 °C	ASTM D 92
Ceniza de sulfato	1.0 wt%	ASTM D 874
Punto de fluidez	-48 °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.