

Eurol Ecopower 5W-20

Aceite totalmente sintético de ahorro de combustible para motores Ford EcoBoost

Código del producto E100072 Versión 2.0

Información sobre el producto

Eurol Ecopower 5W-20 es un aceite de motor totalmente sintético especialmente desarrollado para los nuevos motores de gasolina Ford EcoBoost.

Eurol Ecopower 5W-20 también se puede aplicar en todos los motores donde se requiera ACEA A1/B1 y API SN.

Eurol Ecopower 5W-20 tiene excelentes propiedades de ahorro de combustible debido a su baja viscosidad.

Eurol Ecopower 5W-20 ofrece una protección óptima contra el desgaste gracias a la rápida formación de una película lubricante estable en el arranque en frío. Además, Eurol Ecopower 5W-20 ofrece una estabilidad térmica bajo condiciones de trabajo severas. Eurol Ecopower 5W-20 ofrece, además de una buena protección contra la corrosión, una

protección excepcional contra la contaminación interna del motor y los depósitos.

Aprobado

- API SN
- STJLR 03.5004

Nivel de rendimiento

- ACEA C5
- API CF
- API SN-RC
- Ford WSS-M2C948-B
- ILSAC GF-5

Propiedades físicas

Property/Test	Value/Result	ASTM Standaard
Color	Marrón	
Densidad a 20°C	0.85 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidad cinemática a 40°C	42.7 cSt	ASTM D 445
Viscosidad cinemática a 100°C	8.0 cSt	ASTM D 445
Índice de viscosidad	162	ASTM D 2270
Viscosidad, dinámica (CCS)	4,020 cP	ASTM D 5293
Punto de inflamación	200 °C	ASTM D 92
Ceniza de sulfato	0.8 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.