

Eurol Elance FE 0W-20

Aceite de motor que ahorra combustible para ciertos modelos de Renault

Código del producto E100014 Versión 1.0

Información sobre el producto

Eurol Elance FE 0W-20 es un aceite de motor totalmente sintético mid SAPS, formulado específicamente para cumplir con la especificación RN 17 FE. Este aceite es aplicable a ciertos motores de gasolina y a motores diésel (Euro 6d desde mediados de 2018) de Renault y Dacia. Este aceite de motor también es adecuado para vehículos para los cuales se prescribe ACEA C5. Atención: este aceite NO es compatible hacia atrás con otras especificaciones de Renault como RN 17, RN 17 RSA, RN 700, RN 710 y RN 720.

Eurol Elance FE 0W-20 es un aceite de motor de baja viscosidad, que contribuye al consumo de combustible sin comprometer la protección contra el desgaste, incluso a altas temperaturas durante intervalos de cambio prolongados. Además, este aceite proporciona una lubricación rápida en condiciones de clima frío y en situaciones de arranque y parada. Eurol Elance FE 0W-20 ofrece una excelente protección contra depósitos y lodos durante su vida útil. La excelente estabilidad térmica y de oxidación evitan que el aceite cambie. Los catalizadores y filtros de partículas están bien protegidos por este aceite mid-SAPS equilibrado. Eurol Elance FE 0W-20 es un aceite de motor estable al cizallamiento con baja evaporación y un buen arranque en frío. Para ciertas aplicaciones, como viajes cortos frecuentes (taxis, mensajeros) y cargas pesadas, los intervalos de cambio deben reducirse, lo cual se menciona en algunas especificaciones de los fabricantes. Si la calidad necesaria para un vehículo no está mencionada bajo "rendimiento", se debe verificar la aplicabilidad de este aceite en la especificación del fabricante, o en el Eurol Product Advisor en www.eurol.com.

Nivel de rendimiento

- ACEA C5
- Renault RN17 FE

Propiedades físicas

Property/Test	Value/Result	ASTM Standaard
Color	Ambarino	
Densidad a 20°C	0.84 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidad cinemática a 40°C	39.0 cSt	ASTM D 445
Viscosidad cinemática a 100°C	8.2 cSt	ASTM D 445
Índice de viscosidad	190	ASTM D 2270
Punto de inflamación	227 °C	ASTM D 92
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.