

Eurol Maxence RC 10W-60

Aceite de motor para aplicaciones de competición y rally

Código del producto E100061 Versión 2.1

Información sobre el producto

Eurol Maxence RC 10W-60 es un aceite de motor totalmente sintético moderno para motores diésel, de gasolina y de GLP de automóviles y vehículos comerciales ligeros, con aditivos especiales que también hacen que este aceite sea adecuado para aplicaciones de carreras y rally.

Eurol Maxence RC 10W-60 asegura que rápidamente se forme una película lubricante estable que proteja las partes móviles contra el desgaste en las condiciones más extremas. Gracias a aditivos especiales, este aceite tiene una excelente estabilidad térmica y de oxidación.

Eurol Maxence RC 10W-60 garantiza una combustión más limpia, menos desgaste y una mayor potencia de salida. Las piezas están excelentemente protegidas contra la corrosión, mientras que los depósitos se mantienen al mínimo y la viscosidad permanece alta.

Nivel de rendimiento

- ACEA A3/B4
- API SN/CF

Recomendado para uso

- Fiat 9.55535-H3
- MB 229.1
- VW 500.00
- VW 505.00

Propiedades físicas

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Color	Marrón	
Densidad a 20°C	0.86 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidad cinemática a 40°C	162.2 cSt	ASTM D 445
Viscosidad cinemática a 100°C	25.5 cSt	ASTM D 445
Índice de viscosidad	192	ASTM D 2270
Viscosidad, dinámica (CCS)	3,362 cP	ASTM D 5293
Punto de inflamación	236 °C	ASTM D 92
Ceniza de sulfato	1.3 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.