

# Eurol Ultrance BLUE 0W-20

**Aceite totalmente sintético y ahorrador de combustible para motores diésel y de gasolina**

Código del producto E100165 Versión 1.0

## Información sobre el producto

Eurol Ultrance Blue 0W-20 está especialmente desarrollado para motores diésel Ford EcoBlue donde se requiere el rendimiento Ford M2C952-A1. También se puede utilizar en motores donde se soliciten las especificaciones Ford WSS-M2C947-A/B1 y Ford WSS-M2C962-A1.

Eurol Ultrance Blue 0W-20 es un aceite de motor de baja viscosidad, que contribuye al ahorro de combustible sin comprometer la protección contra el desgaste, incluso a altas temperaturas y durante intervalos de cambio prolongados. Este producto no solo es adecuado para motores de gasolina (también (T)GDI) o diésel, sino también para combustibles alternativos como LPG, CNG, biodiésel (B10), etanol (E85) y vehículos híbridos.

Eurol Ultrance Blue 0W-20 está formulado para minimizar los eventos de Pre-Ignición a Baja Velocidad (LSPI). Las propiedades limpiadoras de este aceite de motor previenen depósitos en el motor y el turbo.

Eurol Ultrance Blue 0W-20 tiene una composición estable al cizallamiento con baja evaporación y asegura un buen arranque en frío. Este aceite de motor es adecuado para muchos coches americanos, asiáticos y europeos que cumplen con los requisitos Euro 6 y las restricciones de CO<sub>2</sub>. En particular: vehículos Opel, Mercedes-Benz o GM donde se soliciten las siguientes especificaciones OV 040 1547 - A20, MB 229.71, dexos D.

Consulte el manual o vea el asesoramiento de aceite en nuestro asesor de productos en [www.eurol.com](http://www.eurol.com)

### Aprobado

- API SP
- Ford WSS-M2C952-A1
- STJLR.03.5006

### Nivel de rendimiento

- ACEA C5
- ACEA C6
- Dexos D
- MB 229.71
- OV 040 1547 - A20

## Propiedades físicas

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Color	Marrón	
Densidad a 20°C	0.84 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidad cinemática a 40°C	41.5 cSt	ASTM D 445
Viscosidad cinemática a 100°C	8.3 cSt	ASTM D 445
Índice de viscosidad	181	ASTM D 2270
Viscosidad, dinámica (CCS)	5,322 cP	ASTM D 5293
Punto de inflamación	224 °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](mailto:info@eurol.com), [eurol.com](http://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.