

# Eurol Vitence LLIII 5W-30

**Aceite de motor mid-SAPS totalmente sintético para automóviles**

Código del producto E100195 Versión 5.0 14/04/2025

## Información sobre el producto

Eurol Vitence LL III 5W-30 es un aceite de motor totalmente sintético mid-SAPS de larga duración. Está diseñado para motores de gasolina y diésel tanto en automóviles de pasajeros como en vehículos comerciales ligeros que cumplen con la especificación VW 504.00/507.00.

Una de las características destacadas es la formación rápida y consistente de una película lubricante durante los arranques en frío, lo que permite que esta capa protectora permanezca intacta incluso a temperaturas elevadas. Esta propiedad no solo garantiza una protección óptima del motor, sino que también reduce significativamente la fricción.

Eurol Vitence LL III 5W-30 tiene un bajo contenido de cenizas sulfatadas y los bajos niveles de fósforo y azufre definen el aceite como tecnología "mid-SAPS".

Eurol Vitence LL III 5W-30 ha demostrado ser compatible con la especificación MB 229.51. Esto lo convierte en una opción versátil, no solo para aplicaciones ACEA C3 y API SN, sino también para una gama de vehículos, incluidos los de Mercedes-Benz, VW, BMW, Fiat, GM y Renault.

Eurol Vitence LLIII 5W-30 cumple con los requisitos de talleres independientes y usuarios finales que buscan un aceite de motor económico y eficiente en combustible para vehículos que ya no están bajo garantía.

Además, Eurol Vitence LL III 5W-30 es adecuado para su uso en motores que aún están bajo garantía cuando un vehículo requiere un aceite estándar ACEA, de acuerdo con las recomendaciones en el manual del usuario del OEM.

Consulte el manual para obtener más orientación o busque recomendaciones de aceite en nuestro asesor de productos en [www.eurol.com](http://www.eurol.com).

## Recomendado para uso

- ACEA C3
- API SN/CF
- BMW Longlife-04
- MB 229.31
- MB 229.51
- Porsche C30
- VW 504.00
- VW 507.00

## Propiedades físicas

Característica	Valor/Resultado	ASTM Standard
Color	Marrón	
Densidad a 20°C	0.84 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidad cinemática a 40°C	67.9 cSt	ASTM D 445
Viscosidad cinemática a 100°C	12.3 cSt	ASTM D 445
Índice de viscosidad	181	ASTM D 2270
Viscosidad, dinámica (CCS)	3,500 cP	ASTM D 5293
Punto de inflamación	227 °C	ASTM D 92
Ceniza de sulfato	0.7 wt%	ASTM D 874
Punto de fluidez	-45 °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.