

# Eurol Globence 10W-30

**Aceite SHPD semisintético universal**

Código del producto E100123 Versión 9.0

## Información sobre el producto

Eurol Globence 10W-30 es un aceite de motor mid SAPS, desarrollado conforme a las estrictas exigencias de emisiones de escape, y cumple con todos los requisitos de calidad actuales (2009) para aceites diésel y de gasolina europeos, americanos y japoneses.

Eurol Globence 10W-30 es especialmente adecuado para motores diésel pesados (camiones), pero también puede utilizarse en motores de gasolina donde se requiera API SN.

Eurol Globence 10W-30 cumple ampliamente con los requisitos establecidos para camiones americanos y europeos con y sin EGR y filtro de partículas.

Gracias a su excelente estabilidad a la oxidación y estabilidad térmica, así como a la fuerte combinación dispersante/detergente, Eurol Globence 10W-30 asegura que el motor y el aceite se mantengan en buenas condiciones.

La corrosión y el desgaste causados, por ejemplo, por el hollín se reducen al mínimo, incluso en las condiciones más severas, de modo que Eurol Globence 10W-30 cumple sin esfuerzo con el intervalo de cambio prescrito.

Eurol Globence 10W-30 se basa en aceites base, que están prácticamente libres de azufre, para cumplir con los límites reducidos en cuanto al azufre en la especificación API CJ-4.

### Aprobado

- API CK-4
- Mack EOS-4.5
- Renault VI RLD-3
- Volvo VDS-4.5

### Nivel de rendimiento

- ACEA E11
- ACEA E9
- API CJ-4
- Caterpillar ECF-1-A
- Caterpillar ECF-2
- Caterpillar ECF-3
- CES 20081
- Cummins CES 20086
- Detroit Diesel DDC93K222
- Deutz DQC III-10 LA
- DTFR 15C100 (MB 228.31)
- Mack EO-O PP
- MAN M 3275
- MAN M 3575
- MAN M 3775
- MTU type 2.1
- Renault RLD-3
- Volvo VDS-4

### Recomendado para uso

- API SN

**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.



POWERING  
PERFORMANCE

FICHA TÈCNICA

# Eurol Globence 10W-30

Aceite SHPD semisintético universal

Código del producto E100123 Versión 9.0

## 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  | 78.8 cSt     | ASTM D 445    |
| Viscosidad cinemática a 100°C | 12.1 cSt     | ASTM D 445    |
| Índice de viscosidad          | 150          | ASTM D 2270   |
| Viscosidad, dinámica (CCS)    | 5,177 cP     | ASTM D 5293   |
| Punto de inflamación          | 229 °C       | ASTM D 92     |
| Ceniza de sulfato             | 1.0 wt%      | ASTM D 874    |
| Punto de fluidez              | -39 °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.