

# Eurol Fluence DXS 5W-30

**Aceite de Motor de Larga Duración Totalmente Sintético (MID SAPS)**

Código del producto E100076 Versión 13.0

## Información sobre el producto

Eurol Fluence DXS 5W-30 es un aceite totalmente sintético para uso en motores de gasolina y diésel de turismos y vehículos comerciales ligeros. Además, este aceite se aplica sin problemas en coches con catalizador, turbo, filtro de partículas y inyección directa.

Eurol Fluence DXS 5W-30 ofrece una protección extremadamente buena durante largos intervalos de cambio. Es especialmente adecuado para turismos Euro-4, -5 y -6

de Opel y Mercedes Benz, con filtros de partículas, para evitar la obstrucción de estos filtros de partículas.

Por lo tanto, Eurol Fluence DXS 5W-30 tiene un bajo contenido de cenizas sulfatadas, así como bajos niveles de fósforo y azufre (tecnología "mid SAPS").

Eurol Fluence DXS 5W-30 también es adecuado para todos los Volkswagen/Seat/Audi y Skoda con intervalos de cambio normales. Además, este aceite es una excelente opción para la mayoría de los turismos y vehículos comerciales ligeros de Mercedes, con o sin filtro de partículas.

Eurol Fluence DXS 5W-30 no solo ofrece una protección extremadamente buena contra el desgaste, sino también contra el óxido y la corrosión, mientras que aditivos especiales mantienen las piezas limpias de suciedad, lodo y depósitos durante los a veces extremadamente largos intervalos de cambio.

### Aprobado

- API SP
- BMW Longlife-04
- MB-Approval 229.52

### Nivel de rendimiento

- ACEA C2
- ACEA C3
- Dexos D
- MB 229.31
- MB 229.51
- OV 040 1547 - D30
- OV 040 1547 - G30
- VW 502.00
- VW 505.01

### Recomendado para uso

- API CF
- Fiat 9.55535-S3
- GM dexos 2
- GM-LL-A-025
- GM-LL-B-025

## Propiedades físicas

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Color	Marrón	
Densidad a 20°C	0.85 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidad cinemática a 40°C	71.0 cSt	ASTM D 445
Viscosidad cinemática a 100°C	12.0 cSt	ASTM D 445
Índice de viscosidad	170	ASTM D 2270
Viscosidad, dinámica (CCS)	5,590 cP	ASTM D 5293
HTHS	3.50 cP	ASTM D 4683
MRV	22,000	ASTM D 4684
Punto de inflamación	237 °C	ASTM D 92
Ceniza de sulfato	0.8 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.