



Una marca de **TOTAL**

# EVOLUTION FULL-TECH LSX 5W-40



**Lubricante Sintético ELF de altas prestaciones, destinado a la lubricación de motores de turismos gasolina y diesel. Especialmente diseñado para asegurar la compatibilidad con los sistemas de postratamiento de gases.**



## UTILIZACIÓN

- Para las motorizaciones más recientes**
  - Conviene a todos los motores recientes, multiválvulas, turboalimentados, inyección directa, equipados o no con catalizadores.
- Recorridos severos**
  - Particularmente adaptado a los nuevos vehículos de Mercedes-Benz y BMW equipados con sistemas de pos tratamiento. Adaptado a las motorizaciones VW con inyección directa.
- Conducción deportiva Todo el año**
  - Satisface las condiciones de utilización más severas (ciudad, carretera, autopista) en particular para las deportivas y las de alto régimen, utilizable todo el año.

Consulte el libro de mantenimiento de su vehículo para conocer la recomendación del constructor.

## PRESTACIONES

<b>Especificaciones internacionales</b>	<b>ACEA C3</b> <b>API SN/CF</b>	
<b>Homologaciones de los constructores</b>	<b>MERCEDES BENZ</b> <b>PORSCHE</b> <b>VOLKSWAGEN</b> <b>GENERAL MOTORS</b> <b>FORD</b> <b>FIAT</b>	MB-Approval 229.51 (retroaplicable 229.31) A40 502.00 / 505.01 Dexos2™ (GM) FORD WSS-M2C 917-A (Nivel) FIAT 9.55535-S2 (Nivel)

## VENTAJAS PARA EL CLIENTE

- Perfil multiconstructor**
  - Es adecuado para las motorizaciones más recientes de numerosos constructores.
- Un mayor respeto al medio ambiente**
  - Optimiza los sistemas de postratamiento permitiendo una reducción de las emisiones contaminantes, gracias a su bajo contenido en azufre y fósforo, así como su baja formación de cenizas sulfatadas (Low SAPS)
- Intervalos de cambio alargados**
  - Satisface los intervalos de mantenimiento más exigentes permitiendo los más largos intervalos de mantenimiento (20.000 a 40.000 kms) gracias a su excepcional resistencia a la oxidación. Satisfaciendo los intervalos de cambio extremos de algunos fabricante (30000 a 50000 kms) en algunos modelos.
- Mantiene las prestaciones en los largos intervalos de cambio**
  - Proporciona a los motores una excelente protección contra el desgaste (distribución, segmentos, pistones y camisa), gracias a su aditivación de alta tecnología.
  - Asegura una óptima limpieza del motor, gracias a sus propiedades detergentes y dispersante.

## CARACTERÍSTICAS

	Método	Unidades	Grado 5W-40
Viscosidad cinemática a 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	83,9
Viscosidad cinemática a 100°C	ASTM 445	mm <sup>2</sup> /s	13,9
Índice de viscosidad	ASTM D2270	-	170
Punto de congelación	ASTM D97	°C	- 42
Punto de inflamación Vaso abierto	ASTM D92	°C	240

Los valores de las características que figuran en la tabla son valores típicos dados como indicación

**TOTAL ESPAÑA, S.A. U.**  
Ribera del Loira, 46 - 28042 Madrid  
Tel.: 91 722 08 40 - Fax: 91 722 08 62  
1/1

**ELF EVOLUTION FULL TECH LSX 5W40**  
Julio 2019



Este lubricante utilizado según nuestras recomendaciones y para la aplicación prevista no presenta riesgos particulares. Una ficha de datos de seguridad, conforme a la legislación en vigor en la C.E. está disponible.