



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

Especificaciones internacionales	ACEA C3 API SN/CF	
Homologaciones de los constructores	MERCEDES BENZ PORSCHE VOLKSWAGEN GENERAL MOTORS FORD FIAT	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 ² /s	83,9
Viscosidad cinemática a 100°C	ASTM 445	mm ² /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.