



Una marca de **TOTAL**

# EVOLUTION FULL-TECH LSX 5W-40



**Lubricante de tecnología de síntesis ELF de muy 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

- Recomendado para los motores más recientes (AM 2000 y posteriores), multiválvulas, turbocargado, inyección directa, con o sin convertidor catalítico. 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	MB-Approval 229.51
PORSCHE	A40
BMW	BMW LL-04
VOLKSWAGEN	502.00 / 505.01 (retroaplicable VW 502.00 / 505.00)
GENERAL MOTORS	dexos2™ (GM)
FORD	Level FORD WSS-M2C 917-A
FIAT	Level FIAT 9.55535-S2

## 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 fuerte 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 (20.000 a 50.000 kms) gracias a sus excepcional resistencia a la oxidación

### 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.

## CARACTERISTICAS

	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

**TOTAL ESPAÑA, S.A. U.**  
Ribera del Loira, 46 - 28042 Madrid  
Tel.: 91 722 08 40 - Fax: 91 722 08 62  
1/2

**ELF EVOLUTION FULL TECH LSX 5W40**  
SEPTIEMBRE 12 / octubre 13



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.



Una marca de **TOTAL**

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

**EVOLUTION  
FULL-TECH LSX  
5W-40**



**TOTAL ESPAÑA, S.A. U.**  
Ribera del Loira, 46 - 28042 Madrid  
Tel.: 91 722 08 40 - Fax: 91 722 08 62  
2/2

**ELF EVOLUTION FULL TECH LSX 5W40**  
SEPTIEMBRE 12 / octubre 13

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.

