



Una marca de **TOTAL**

# EVOLUTION FULL-TECH LLX 0W-30



**Lubricante de muy altas prestaciones de tecnología de síntesis destinado a la lubricación de motores de gasolina y diesel que requieren una viscosidad 0W-30.**



## UTILIZACIÓN

**Motores de gasolina / diesel de tecnologías recientes que requieren grados 0W-30**

- Recomendado para motores de Gasolina/Diesel de los fabricantes que necesitan un aceite motor con viscosidad 0W-30
- Especialmente formulado para asegurar la compatibilidad con los sistemas de post-tratamiento de gases del escape
- Responde a las exigencias de las normas ACEA.

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

## PRESTACIONES

<b>Especificaciones internacionales</b>	ACEA C3
<b>Homologaciones de constructores</b>	VOLKSWAGEN VW 504.00/507.00 PORSCHE C30

## VENTAJAS PARA EL CLIENTES

- |   |  |
|---|--|
| <b>Mejor protección del medio ambiente</b>                          | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Optimiza el funcionamiento de los sistemas de tratamiento de gases, permitiendo una reducción de las emisiones contaminantes conforme a la norma Euro 6, gracias a su bajo contenido de azufre y fósforo, así como su baja formación de cenizas sulfatadas (Low SAPs).</li> </ul> |
| <b>Excelentes propiedades de limpieza y de protección del motor</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Asegura una limpieza óptima del motor, gracias a unas prestaciones detergentes y dispersantes mejoradas.</li> <li>• Asegura una protección excelente contra el desgaste, gracias a una fórmula con aditivos muy resistentes a las condiciones de uso del lubricante.</li> </ul>   |
| <b>Ahorro de combustible</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gracias a su formulación específica el EVOLUTION FULL-TECH LLX permite ahorros de carburante.</li> </ul>  |

## CARACTERÍSTICAS

	Método	Unidades	Grado 0W-30
Densidad a 15°C	ASTM D1298	kg/m <sup>3</sup>	842,8
Viscosidad cinemática a 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	62
Viscosidad cinemática a 100°C	ASTM 445	mm <sup>2</sup> /s	12,2
Índice de viscosidad	ASTM D2270	-	202
Punto de congelación	ASTM D97	°C	-48
Punto de inflamación Vaso Abierto	ASTM D92	°C	232

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

**EVOLUTION FULL-TECH LLX 0W-30**  
05/2017 - 10/2017



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