



# ELF MOTO<sup>4</sup> MAXI TECH 10W-30

Lubricante motor 4-tiempos

## LO ESENCIAL

- GAMA MOTO



- LUBRICANTE MOTOR 4T
- SINTÉTICO
- SAE 10W-30

- NORMAS INTERNACIONALES

- ✓ API SJ
- ✓ JASO MA

- NIVEL



## APLICACIONES

**ELF MOTO<sup>4</sup> MAXI TECH 10W-30** es un lubricante especialmente recomendado para todas las motos 4-tiempos de mecánica exigente conforme con las normas internacionales API SJ et JASO MA.

**ELF MOTO<sup>4</sup> MAXI TECH 10W-30** es totalmente compatible con la gasolina sin plomo y compatible especialmente con el tubo catalítico. Este lubricante contribuye en reducir significativamente las emisiones contaminantes y el consumo de carburante de vuestra maquina. Durante el mantenimiento, comprobar las necesidades de vuestra moto en términos de viscosidad, niveles de prestaciones y de intervalo de cambio, disponibles en el manual del constructor. **ELF MOTO<sup>4</sup> MAXI TECH 10W-30** está perfectamente adaptado, a la circulación urbana como a la alta velocidad en largos recorridos.

**ELF MOTO<sup>4</sup> MAXI TECH 10W-30** es un lubricante sintético de ultima generación, garantizando una robustez sin igual sea cuales sean las condiciones de carga, de régimen motor y de temperatura.

Su formulación específica responde a las exigencias **HMEOC** (*Hi Quality Motorcycle Engine Oil Conception*).

De hecho, **ELF MOTO<sup>4</sup> MAXI TECH 10W-30** aporta:

- **Ahorro de combustible** notable y una **reducción de las emisiones de CO<sub>2</sub>**
- Protección superior contra el desgaste y los depósitos a alta temperatura.
- Óptimo control de fricción y durabilidad en el embrague húmedo.
- Propiedades de larga duración incluso en las condiciones más severas, que se añaden a las prestaciones generales del estándar **JASO MA**.

Esta viscosidad multigrado única reduce la huella medio-ambiental de vuestra maquina (**menos consumo, menos contaminación y emisiones de gas de efecto invernadero**) y permite una lubricación inmediata del motor y de la caja de cambios en el arranque, garantizando y incrementando la longevidad mecánica.

## BENEFICIOS PARA EL CLIENTE

- **Menos gasolina, mas kilómetros:** **ELF MOTO<sup>4</sup> MAXI TECH 10W-30** puede ofrecer hasta un 5% de ahorro en consumo de carburante, comparado a un aceite 10W-40 tradicional (\*)...y así contribuye a la protección del medio-ambiente.
- **Conducción agradable:** una viscosidad fluida y prácticamente no cizallable y un funcionamiento ideal del embrague: respondiendo inmediatamente a nuestras demandas, permite que los cambios de marchas sean rápidos, suaves y más agradables.
- **Efecto larga duración:** para más fiabilidad y un mantenimiento simplificado, **ELF MOTO<sup>4</sup> MAXI TECH 10W-30** se mantiene igual de fluido entre dos cambios, limita la aparición de depósitos y no pierde sus capacidades anti-desgaste y anti-gripado.



## CARACTERISCAS\*

Ensayo	Unidad	Resultado
Grado de viscosidad	-	10W-30
Densidad a 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	858
Viscosidad cinemática a 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	62.5
Viscosidad cinemática a 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	10.2
Índice de viscosidad	-	151
Punto de congelación	°C	-39
Punto de inflamación COC	°C	228

\* Las características mencionadas son valores típicos y no se pueden ser consideradas como especificaciones.

## CONSEJOS DE USO

Antes de utilizar el producto, es importante comprobar el manual de instrucciones del vehículo, el cambio de aceite se realiza según las preconizaciones del constructor.

El producto no debe ser almacenado a una temperatura superior a 60°C evitando una exposición a una fuerte luminosidad del sol, a un frío intenso o a fuertes variaciones de temperaturas.

Es aconsejable un almacenaje de los envases fuera de intemperies. En caso contrario, los bidones deben ser almacenados horizontalmente para evitar una contaminación eventual por agua así como el borrado de la etiqueta del producto.

## SALUD, SEGURIDAD Y MEDIO-AMBIENTE

En base a los datos toxicológicos disponibles, este producto no debe provocar efectos nefastos para la salud cuando se utiliza para la aplicación prevista y de acuerdo con las recomendaciones indicadas en la Ficha de Datos de Seguridad (FDS). Puede conseguirla a través su vendedor local o en la página web [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com).

Este producto no debe ser utilizado en aplicaciones que no sea la por la cual está destinado.

En caso de eliminación del producto usado, asegúrese en proteger el medio-ambiente y en respetar las reglamentaciones locales.

**TOTAL ESPAÑA SA**  
Calle Ribera del Loira, 46 - 28042 Madrid  
Tel.: 91 722 08 40 - Fax: 91 722 08 62

Actualización: Mayo 2014 / Mayo 2017

# ELF MOTO<sup>4</sup> MAXI TECH 10W-30



Las variaciones son posibles en condiciones de producción normales pero no afectan las prestaciones del producto esperadas sea cual sea la planta de producción. Las informaciones contenidas en este documento están sujetas a modificaciones sin previo aviso. Nuestros productos se pueden consultar en nuestra web [www.elfmoto.es](http://www.elfmoto.es)