

**GARDEN 4T 10W-30**

**Lubricante para motores 4 Tiempos de Jardinería**  
**Motores gasolina y diésel**  
**Technosynthese® - SAE 10W-30**

**APLICACIONES**

Especialmente diseñado para maquinarias y motores de jardinería.  
Todos los motores 4 Tiempos gasolina y diésel, atmosféricos o turbo comprimidos.  
Corta césped, motocultores, micro tractor, motosegadora, ...  
Recomendado para todo tipo de carburantes: estándares, sin plomo, gasoil, biocarburantes.  
Todos los motores 4 tiempos con o sin catalizador.

**PRESTACIONES**

**NORMATIVAS** API SJ / SH / CF

Formula Technosynthese® reforzada con bases sintéticas para una mayor protección del motor.  
Mantiene el motor perfectamente limpio.  
Protección durante el periodo de hibernación.  
Propiedades detergentes y dispersantes.  
Facilidad para el arranque en frío, resistencia al calor.  
Anti-desgaste. Anti-oxidación.  
Anti-corrosión. Anti-espuma.

**RECOMENDACIONES**

Mantenimiento: Según preconización del fabricante y adaptado a su propia utilización.  
MOTUL GARDEN 4T 10W-30 puede ser mezclado con aceites sintéticos o minerales.

**CARACTERÍSTICAS  
TÉCNICAS**

Grado de viscosidad	SAE J 300	10W-30
Densidad a 20 °C (68 °F)	ASTM D1298	0.872

Motul Ibérica, S.A. Se reserva el derecho de modificar las características generales que aparecen en esta ficha hasta el momento en que el cliente formula su pedido, sometido a nuestras condiciones generales de venta y garantía.



## GARDEN 4T 10W-30

**Lubricante para motores 4 Tiempos de Jardinería**  
**Motores gasolina y diésel**  
**Technosynthese® - SAE 10W-30**

Viscosidad a 40 °C (104 °F)	ASTM D445	70.3 mm <sup>2</sup> /s
Viscosidad a 100 °C (212 °F)	ASTM D445	10.6 mm <sup>2</sup> /s
Índice de viscosidad	ASTM D2270	141.0
Punto congelación	ASTM D97	-33.0 °C / -27.0 °F
Punto de inflamación	ASTM D92	226.0 °C / 439.0 °F
TBN	ASTM D2896	10.3 mg KOH/g