



## MOTUL OUTBOARD TECH 4T 10W-40

Lubricante para motores náuticos de 4 tiempos  
Motores Gasolina  
Technosynthese®

### USO

Lubricante Technosynthese® reforzado con bases sintéticas especialmente formulado para los motores de gasolina de 4T con requerimientos de especificación NMMA FC-W, fueraborda e intraborda de las marcas: BOMBARDIER, HONDA, MARINER, MERCURY, SELVA, SUZUKI, TOHATSU, YAMAHA...

### PRESTACIONES

NORMAS

API SL

NMMA FC-W según n° FB-14800W

La norma FC-W, desarrollada especialmente para los lubricantes para motores marinos, aplica criterios de severidad más elevados en comparación a los aceites marinos convencionales :

- Viscosidad HTHS a 150°C más elevada, permitiendo asegurar una buena resistencia del film lubricante a altas temperaturas y compensar la dilución de combustible en las fases de ralentí prolongadas.
- Grado 40 a alta temperatura, para una mayor protección del motor en uso severo, sobre todo en climas tropicales
- Mejora de resistencia al cizallamiento para conservar sus propiedades a alta temperatura.
- Propiedades anti-corrosión elevadas con el fin de contrarrestar la acción corrosiva de la niebla salina y el agua de mar, que puede estar presente en las cámaras de combustión vía los tubos de escape. Mejora la protección anticorrosiva durante los periodos de invernaje.
- Conserva las propiedades del lubricante intactas en caso de contaminación con agua de mar.
- Mejora la resistencia a la oxidación.
- Propiedades Antiespuma para evitar la proliferación de burbujas de aire en el circuito de aceite.
- Evita la obturación de los filtros de aceite.

### RECOMENDACIONES

Cambios de aceite: Según prescripción del fabricante y adaptado a su propia manera de uso.  
Puede ser mezclado con aceites sintéticos y minerales.

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos para ofrecer a nuestros clientes el beneficio de los últimos avances tecnológicos. Las especificaciones serán definitivas desde la realización del pedido, sujeto a nuestras condiciones generales de venta y garantía. 02/25

Motul Iberica S.A Sucursal Colombia - Av. Cra 9 #115-06 Of. 905-906, Edificio Tierra Firme - 110111 - Bogota - +57 1 4325359 - +57 1 4325359 -

info@co.motul.com -

motul.com



## MOTUL OUTBOARD TECH 4T 10W-40

Lubricante para motores náuticos de 4 tiempos  
Motores Gasolina  
Technosynthese®

### PROPIEDADES

Grado de viscosidad	SAE J 300	10W-40
Densidad a 20 °C		0.861
Viscosidad a 40 °C (104 °F)	ASTM D445	92.3 mm <sup>2</sup> /s
Viscosidad a 100 °C (212 °F)	ASTM D445	14.1 mm <sup>2</sup> /s
Índice de viscosidad	ASTM D2270	157.0
Punto congelación	ASTM D97	-36.0 °C / -33.0 °F
TBN	ASTM D2896	7.4 mg KOH/g
Punto de inflamación	ASTM D92	228.0 °C / 442.0 °F