



INBOARD 4T

Lubricante para Motor 4T Náutico Intraborda. Technosynthese®

APLICACIONES

Lubricante desarrollado para su aplicación en motores 4T de embarcaciones de recreo intraborda a gasolina: CRUSADER, MERCUISER, VOLVO, YAMAHA, así como para motores fueraborda 4T EVINRUDE, HONDA, JOHNSON, MARINER, MERCURY, SUZUKI, TOHATSU, YAMAHA, YANMAR.

De la misma manera, es recomendable su uso en motores diesel, sobrealimentados o no.

PRESTACIONES

NORMAS : API SH / SG / CD

La fórmula con base de Technosynthese® incrementa notablemente sus propiedades antidesgaste y disminuye el coeficiente de fricción entre los elementos motrices, facilita el arranque después de largos periodos de paro.

Su elevado índice de viscosidad le proporciona una excelente estabilidad de la viscosidad, obteniendo siempre la viscosidad adecuada sea cual sea la temperatura de trabajo del motor.

Excelentes propiedades de protección sobre las superficies metálicas frente a la corrosión por niebla salina.

Evita la formación de depósitos contaminantes en el cárter de aceite y mantiene limpio el interior del motor.

CONSEJOS DE UTILIZACIÓN

Cambios de aceite en los periodos indicados por el constructor; o adaptar el periodo de cambio a la severidad de uso.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Grado de viscosidad	SAE J300	15W-50
Densidad a 15°C (59°F)	ASTM D1298	0.878
Viscosidad a 40°C (104°F)	ASTM D445	130 mm ² /s
Viscosidad a 100°C (212°F)	ASTM D445	17.8 mm ² /s
Índice de viscosidad VIE	ASTM D2270	153
Punto de inflamación	ASTM D92	224°C / 435°F
Punto de congelación	ASTM D97	-30°C / -22°F
TBN	ASTM D 2896	8.5 mg KOH/g

FORMATO

Botella plástico 2L. x 12.

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.

MOTUL IBÉRICA, S.A.

Provença, 186, 3ª - 08025 BARCELONA – SPAIN - Tel. +34 932081130 - Fax +34 932081131

Correo motul@motul.es

3842
INBO
E06/96