



# POWERJET 4T

Lubricante motores 4T Jet Ski.  
Technosynthese®. SAE 10W-40

## APLICACIONES

Lubricante desarrollado para satisfacer las exigencias de los motores 4 tiempos de Jet Ski sobrealimentados con Turbo o compresor volumétrico.

Recomendable tanto para Competición como para recreo. Es compatible con equipos con Catalizador. Apto para trabajar con todas las gasolinas comerciales, con o sin plomo.

## PRESTACIONES

NORMAS

API SJ

Su composición con bases sintéticas le proporciona un excelente poder lubricante que disminuye la fricción entre los órganos del motor. Asimismo le proporciona un mejor comportamiento frente a las elevadas temperaturas de servicio de los modernos motores. Protege eficazmente contra la corrosión producidas por las nieblas salinas. Buena capacidad de limpieza por su aditivación detergente y dispersante, para mantener el motor libre de residuos y depósitos.

Antioxidante, Anticorrosivo y Antiespuma.

## CONSEJOS DE UTILIZACIÓN

Cambios de aceite en los períodos indicados por el constructor, o adaptar el período de cambio a la severidad de uso.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Grado de Viscosidad	SAE J 300	<b>10W-40</b>
Densidad a 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.870
Viscosidad a 100°C (212°F)	ASTM D445	14.7 mm <sup>2</sup> /s
Viscosidad a 40°C (104°F)	ASTM D445	94.0 mm <sup>2</sup> /s
Índice de Viscosidad	ASTM D2270	164
Punto de Congelación	ASTM D97	-36°C / -33°F
Punto de Inflamación	ASTM D92	231°C / 447°F
TBN	ASTM D 2896	8.0 mg KOH/g

## FORMATO

Caja 4 x 4L.

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, 386, 3ª - 08025 BARCELONA – SPAIN - Tel. +34 932081130 - Fax +34 932081133

Correo [motul@motul.es](mailto:motul@motul.es)

8281  
PWJ4T  
E03/04