

**Lubricante para Moto nieve de 2 Tiempos  
Technosynthese® - Ester**

## APLICACIONES

Especialmente formulado para las motos de nieve con motores 2 Tiempos utilizadas en condiciones de frío extremo: frío polar.

Todo tipo de motores 2T con engrase por separado o por mezcla.

Todo tipo de utilización, incluyendo competición y conducción deportiva.

## PRESTACIONES

### NORMATIVAS

API TC

JASO FD

Lubricante Technosynthese® - Esteres con bajo punto de congelación (-45°C / -49°F), formula con un bajo porcentaje de disolvente para permitir el arranque a bajas temperaturas.

Formulación con contenido bajo en cenizas, realizado a base de Esteres con un elevado poder detergente y dispersante con el fin de mantener los pistones, la cámara de combustión y las válvulas de escape perfectamente limpios.

Mezcla instantánea con gasolina y estable.

Reduce las fricciones, el desgaste y aumenta la vida útil del motor.

Anti-humo.

## RECOMENDACIONES

Mezcla: de 2 a 4 % vol. (de 50:1 a 25:1) según recomendación del fabricante y adaptado a su propio uso.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Color	Visual	Azul
Densidad a 20 °C (68 °F)	ASTM D1298	0.856
Viscosidad a 40 °C (104 °F)	ASTM D445	43.1 mm <sup>2</sup> /s

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.



## SNOWPOWER 2T ESTER

Lubricante para Moto nieve de 2 Tiempos  
Technosynthese® - Ester

Viscosidad a 100 °C (212 °F)	ASTM D445	7.0 mm <sup>2</sup> /s
Índice de viscosidad	ASTM D2270	123.0
Punto congelación	ASTM D97	-45.0 °C / -49.0 °F
TBN	ASTM D2896	2.0 mg KOH/g