



## SNOWPOWER 4T 0W-40

Lubricante para Moto nieve de 4T  
100% Sintético - Ester

### USO

Especialmente diseñado para las moto nieve equipadas con motores de 4 tiempos de altas prestaciones: Yamaha, Skidoo, Artic Cat, Lynx...  
Particularmente recomendado para competición.  
Recomendado para todo tipo de gasolinas con o sin plomo. combustibles de invierno y biocombustibles.  
Compatible con catalizadores.

### PRESTACIONES

NORMAS API SN/SM/SL  
JASO MA2 - M033MOT177

Aceite motor 100% Sintético – Esteres formulado para responder a las más elevadas exigencias y en particular las de motores de altas prestaciones:

- Montado en motos con regímenes elevados y potencias máximas.
- Protección del motor a elevados regímenes y elevadas temperaturas.
- Temperatura de funcionamiento del motor equilibrada.
- Arranque en frío muy fácil.
- Evita el deslizamiento del embrague.

Testeado en Canadá, MOTUL SnowPower 4T 0W-40 excede las exigencias de los fabricantes de motores 4 Tiempos.

### RECOMENDACIONES

Intervalos de mantenimiento: Según recomendación del fabricante adaptado a su propio uso.  
MOTUL SnowPower 4T 0W-40 puede ser mezclado con aceites sintéticos o minerales.



## SNOWPOWER 4T 0W-40

Lubricante para Moto nieve de 4T  
100% Sintético - Ester

### PROPIEDADES

Grado de viscosidad	SAE J 300	0W-40
Densidad a 20 °C		0.859
Viscosidad a 40 °C (104 °F)	ASTM D445	80.4 mm <sup>2</sup> /s
Viscosidad a 100 °C (212 °F)	ASTM D445	14.6 mm <sup>2</sup> /s
Índice de viscosidad	ASTM D2270	191.0
Punto congelación	ASTM D97	-60.0 °C / -76.0 °F
TBN	ASTM D2896	10.1 mg KOH/g
Punto de inflamación	ASTM D92	232.0 °C / 450.0 °F