

VALVOLINE™ 4T MOTORCYCLE OIL

Valvoline 4T Motorcycle Oil ha sido específicamente diseñado para motocicletas. Los motores de motos demandan características especiales al lubricante, que los aceites para autos no están preparados para cubrir. Embragues húmedos, altas RPMs, altas temperaturas y la presencia de metales especiales en los motores de motos; requieren propiedades específicas para un correcto desempeño y protección.

Ventajas del Valvoline 4T Motorcycle Oil:

- Forma una película de aceite permanente que minimiza el riesgo de gripado del motor.
- Cumple especificación JASO MA (Japanese Standards Association).
- Baja formación de espuma
- Disminuyen la fricción entre las piezas del motor, evitando el desgaste prematuro.
- Contiene polímeros de gran resistencia al esfuerzo por cizallamiento en motores de alta compresión, y aditivos EP (Extrema Presión) que disminuyen el contacto metal-metal en arranques en frío entre piezas cargadas.
- Apto para usar durante todo el año.
- Recomendado para todos los motores de motocicletas de 4 tiempos con refrigeración por aire o líquida.
- Respeto los intervalos de cambios recomendados por los constructores de motores.
- Apto para motores que usan combustibles sin plomo y equipados con catalizador.
- Adecuado para cajas de velocidades y embragues sumergidos en aceite.

Autorizaciones y licencias:

	SAE 20W-50
Cumple o supera API SG	X
Cumple o supera JASO T903-MA	X

Propiedades características:

	SAE 20W-50
KV100 (cSt)	18,5
Índice de viscosidad	124
Densidad (lbs/gal)	7,35
Punto de fluidez (°C)	-21
Color)	3,5

Números de parte:

	SAE 20W-50
Balde de 20L	01 VA455

Refiérase a la Hoja de Datos de Seguridad de Materiales de Valvoline para consideraciones de salud y seguridad. Para mayor información sobre este producto comuníquese con Valvoline Cummins Argentina S.A. +54 11 47190770 Esta información solamente aplica a productos manufacturados en los siguientes países: Argentina

Fecha de vigencia:
11/06/18