



ATLANTIC LUBE 4-STROKE SAE 20W-50 High Performance oil for Motorcycles

Descripción del Producto:

Atlantic Lube 4-STROKE SAE 20W-50 es un aceite lubricante de alto desempeño para motores a gasolina de cuatro tiempos, diseñado específicamente para cumplir con los requerimientos especiales de los motores de cuatro tiempos enfriados por aire. La combinación de bases lubricantes refinadas y aditivos de gran performance proveen protección al motor, caja de engranaje y embrague utilizados en las motocicletas de cuatro tiempos. Este producto excede las especificaciones internacionales API SL y JASO MA 2 para los aceites lubricantes de motocicletas de cuatro tiempos y los requerimientos de los principales fabricantes a nivel mundial.

Características y beneficios:

- Excelentes propiedades anti-desgaste protegen los componentes internos del motor y la caja, reduciendo los costos de mantenimiento.
- Muy Buena estabilidad térmica-oxidativa previene la formación de depósitos dañinos y controla el espesamiento del aceite, extendiendo la vida útil del aceite y del motor.
- Sus propiedades de control de la fricción permiten una suave transmisión y mejora las condiciones de conducción.
- Su mayor capacidad detergente / dispersante mantiene más limpio el motor reduciendo los costos de mantenimiento.
- Su efectiva propiedad inhibidora de la corrosión y el óxido permite alargar la vida de los componentes críticos del motor.

Aplicaciones:

- Recomendado para motocicletas con motores de cuatro tiempos donde se requiere un nivel de servicio API SL y JASO MA 2.
- También recomendado para pequeños motores a gasolina de cuatro tiempos usados en generadores portátiles, bombas, equipos de jardinería y otras aplicaciones.



*Fabricado con materias primas
Hechas 100% en los Estados Unidos de Norteamérica
Marca Reg. Envasada en Guatemala por:
LUBRICANTES INDUSTRIALIZADOS, S.A.
Atlantic Lube Internacional*



Cumple con las siguientes especificaciones		
JASO MA 2, API SL		
Propiedades Típicas		
Prueba	Método ASTM	Valores Típicos
Viscosidad @ 100°C, cSt	D 445	19.3
Indice de Viscosidad	D 2270	120
Punto de Inflamación, °C	D 92	248
Punto de Fluidez, °C	D 97	-15
TBN, mg KOH/g	D 2896	7.35
Densidad @ 15°C, Kg/l	D 1298	0.89



Fabricado con materias primas
Hechas 100% en los Estados Unidos de Norteamérica
Marca Reg. Envasada en Guatemala por:
LUBRICANTES INDUSTRIALIZADOS, S.A.
Atlantic Lube Internacional