

## **FICHA TÉCNICA**

## SEKURIT MOTO 4 TIEMPOS 10W40 (API SM) / JASO MA2

## **LUBRICANTE PARA MOTOCICLETAS A 4 TIEMPOS**

Estos lubricantes están elaborados con fluidos minerales de alta calidad y aditivos con tecnología de punta que permiten obtener excelente rendimiento, mayor durabilidad y protección al desgaste en los sistemas motores 4 tiempos, transmisión, cloutches y engranes de motocicletas y motores fuera de borda enfriados por agua de lanchas.

## **VENTAJAS:**

- Aceites especialmente diseñados para lubricar sistemas de 4 tiempos de motocicletas y motores fuera de borda enfriadas por agua de lanchas.
- Mayor protección contra el desgaste que prolonga la vida útil del equipo.
- Excelente capacidad de separación de agua-aceite que permite buena lubricación aún en presencia de agua o humedad excesiva.
- Buena resistencia a la formación de espuma.
- Excelente resistencia al rompimiento por cisallamiento.
- Gran capacidad antioxidante por ser un aceite especifico para 4 tiempos y una operación a más alta temperatura que un aceite convencional a gasolina..
- Superior propiedades antidesgaste previniendo problemas en el tren de válvulas o en la transmisión.
- Alto control de detergencia a temperaturas altas manteniendo más limpios los anillos del pistón
- Superior protección contra la herrumbre y la corrosión.
- Altas propiedades de extrema presión y antifriccionantes para engranes en la transmisión y evitar el rompimiento de los anillos.

	GRADO SAE
CARACTERISTICAS	
VISCOSIDAD A 100°C, cSt	14.60
VISCOSIDAD A 40°C cSt	108
INDICE DE VISCOSIDAD	130
PUNTO DE INFLAMACION °C	222
ESTABILIDAD TERMICA	EXCELENTE
PUNTO DE ESCURRIMIENTO °C	-35
RESISTENCIA A BAJAS TEMPERATURAS	EXCELENTE
TBN (mgKOH/g)	6.80
NTA (mgKOH/g)	4.14
COLOR ASTM	L 3.5

El aceite **SEKURIT MOTO 4 TIEMPOS 10W40** es un aceite mineral de alta refinación que cumple con la especificación japonesa JASO T903:2006 MA2, y la norma americana API SM y superando SL, SJ / SG con propiedades antifriccionantes excepcionales e incluso excede la especificación MA2.