

**Lubricante altas prestaciones para ATV SxS y SSV  
100% Sintético**

## APLICACIONES

Vehículo Todo Terreno - ATV (All Terrain Vehicle), SxS, SSV, y buggys equipados con motores de 4 tiempos con cajas de velocidades integradas o no y embrague bañado en aceite o en seco, motores que respondan a normas anti contaminantes Euro 2, Euro 3 Euro 4 o Euro 5, equipados con sistemas de post tratamiento de gases de escape: catalizadores, inyección de aire en el escape...

ATV SxS, SSV, y buggys utilizados para senderismo o para recreación.

Recomendado para todo tipo de gasolinas con o sin plomo y biocarburantes.

## PRESTACIONES

### NORMATIVAS

API SN / SM / SL / SJ

JASO MA2 bajo N ° M033MOT174

Lubricante 100% sintético para mejorar la resistencia de la película lubricante a elevadas temperaturas.

Fórmula reforzada con aditivos anti desgaste y resistencia al cizallamiento para asegurar la vida útil de los engranajes de la caja de velocidades.

La norma JASO MA garantiza un nivel de fricción óptimo para asegurar una perfecta fricción del embrague en las 3 fases de funcionamiento: arranque, aceleración, velocidad máxima.

Contenido en Fosforo y Azufre óptimos para asegurar el funcionamiento y la longevidad de los catalizadores necesarios para poder cumplir con las normas anti contaminantes modernas.

## RECOMENDACIONES

Intervalos de mantenimiento: Según preconización del fabricante y adaptado a su propio uso.

Puede mezclar con aceites sintéticos o minerales.



## ATV-SXS POWER 4T 10W-50

Lubricante altas prestaciones para ATV SxS y SSV  
100% Sintético

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Color	Visual	Rojo
Grado de viscosidad	SAE J 300	10W-50
Densidad a 20 °C (68 °F)	ASTM D1298	0.861
Viscosidad a 40 °C (104 °F)	ASTM D445	120.4 mm <sup>2</sup> /s
Viscosidad a 100 °C (212 °F)	ASTM D445	18.2 mm <sup>2</sup> /s
Índice de viscosidad	ASTM D2270	168.0
Punto de inflamación	ASTM D92	232.0 °C / 450.0 °F
Punto congelación	ASTM D97	-33.0 °C / -27.0 °F
TBN	ASTM D2896	8.3 mg KOH/g