

ACEITE ENEOS MOTO 100% SINTETICO PARA MOTOR DE MOTOCICLETAS 4T CON EMBRAGUE HUMEDO

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

DESCRIPCIÓN

El aceite para motor de motocicletas 4T con embrague húmedo ENEOS MOTO FULL SYNTHETIC SL/MA2 esta formulado a partir de aceites básicos 100% sintéticos, proporcionando una estabilidad superior a altas temperaturas y la oxidación respecto a los aceites convencionales. ENEOS MOTO FULL SYNTHETIC SL/MA2 está diseñado para motocicletas de alta potencia, motos deportivas, motos de velocidad, de resistencia y motocross, donde los motores se someten a muy altas temperaturas y velocidades.

El Aceite para Motor de Motocicletas 4T ENEOS MOTO FULL SYNTHETIC SL/MA2 está formulado con aceites básicos 100% sintéticos y aditivos de avanzada tecnología, resultado de la Ingeniería y la Investigación en nuestros laboratorios en Japón.

APLICACIÓN Y GARANTÍA

ENEOS MOTO FULL SYNTHETIC SL/MA2 es un aceite para motor de motocicletas 4T con embrague húmedo que supera los últimos estándares JASO MA2 y API SL. Adicionalmente, supera los estándares de servicio de Honda, Yamaha, Suzuki y otros fabricantes de equipo original (OEMs).

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

El aceite para motor de Motocicletas 4T ENEOS MOTO FULL SYNTHETIC SL/MA2 proporciona un máximo desempeño en términos de sensación al momento de realizar los cambios, en la aceleración, en el par y la respuesta del acelerador. También proporciona mayor economía de combustible, mayor protección a los engranes y mayor durabilidad del catalizador. Reduce la formación de depósitos en el motor y presenta un menor consumo de aceite lo que se traduce en una mayor protección del motor.



TABLA DE PROPIEDADES TÍPICAS

GRADO SAE	10W-40	ASTM
Densidad, g/cm ³ @15°C (60°F)	0.853	D4052
Color ASTM	L1.5	D1500
Punto de inflamación, °C	252	D92
Punto de escurrimiento, °C	-39	D97
Viscosidad Cinemática		
mm ² /s @ 40°C	88.73	D445
mm ² /s @ 100°C	13.79	D445
Índice de viscosidad	159	D2270
TBN, mg KOH/g	6.30	D2896
NOACK	7	D5800