

Motorbike4TSynth10W-50Street Race

Descripción

Aceite de motor sintético de alto rendimiento. Máxima potencia y protección del motor en todas las condiciones de servicio. Garantiza una lubricación óptima, una excelente limpieza del motor, magníficos valores de fricción y un desgaste mínimo, así como procesos suaves de embrague, desembrague y cambio de marchas. Todo ello tiene como resultado un mayor placer de conducción. Sometido a prueba en catalizadores. Sometido a prueba en circuitos.

Propiedades

- alta estabilidad de cizallamiento
- óptima resistencia al envejecimiento
- lubricación óptima bajo todas las condiciones de servicio
- probado en catalizadores
- excelentemente apto para embragues húmedos
- asegura un menor consumo de aceite
- excelente protección contra el desgaste

Especificaciones y homologaciones:

API SN · JASO MA2

Datos técnicos

ClaseSAE (aceites para motores)	10W-50	SAE J300
Densidad a 15 °C	0,850 g/cm ³	DIN 51757
Viscosidad a 40 °C	124 mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viscosidad a 100 °C	18,3 mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viscosidad a -30 °C (MRV)	< 60000 mPas	
Índice de viscosidad	ASTM D 4684	165
Viscosidad a -25 °C (CCS)	DIN ISO 2909	<= 7000 mPas
Punto de fluidez	ASTM D 5293	-36 °C
Pérdida de evaporación (Noack)	DIN ISO 3016	4,5 %
Punto de combustión	CEC-L-40-A-93	254 °C
Índice de base total	DIN ISO 2592	7,5 mg KOH/g
Cenizas de sulfato	DIN ISO 3771	0,8 g/100g
		DIN 51575



Para más información comunicarse al 957543441

EL ÍDOLO
LUBRICENTER



Datos técnicos

Número de color (ASTM) L 2,0
DIN 51578

Campos de aplicación

Desarrollado paramotores de 4 tiempos con refrigeración de aire y agua sometidos a condiciones de servicio entre normales y extremas. Para conducción deportiva. Apto para motores con y sin embrague en baño de aceite.

Aplicación

Sehanda cumplir las instrucciones de uso de los fabricantes de motores.

Indicación: eficacia óptima solo en el uso sin mezclar.

Envases disponibles

1 l Bidón de plástico	1502
	BOOKLET
1 l Bidón de plástico	20066
	GB-F-E-USA-CAN
1 l Bidón de plástico	1751
	JP
4 l Bidón de plástico	1686
	BOOKLET
4 l Bidón de plástico	20068
	GB-F-E-USA-CAN
4 l Bidón de plástico	7508
	D-RUS-UA
20 l Bidón de plástico	1567
	D-GB
60 l Bidón de chapa	1564
	D-GB
205 l Bidón de chapa	1569
	D-GB

Nuestra información se basa en exámenes exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin responsabilidad alguna.