



MOTUL STREET RIDER PEUGEOT 2T



**Aceite para motores de 2 tiempos Scooters
Premezcla / Inyección de aceite
Desarrollado para PEUGEOT MOTORCYCLES
Semi Synthese**

USO

Particularmente desarrollado por MOTUL para PEUGEOT MOTORCYCLES. Especialmente diseñado para scooters equipados con motores de 2 tiempos, con sistema de inyección o carburador.

Adecuado para sistemas de lubricación mediante sistemas de inyección de aceite y/o premezcla. Compatible con convertidores catalíticos.

Todos los scooters de 2 tiempos utilizados a diario en la ciudad.

PRESTACIONES

NORMAS

API TC
JASO FC

RECOMENDACIONES

PEUGEOT MOTORCYCLES

Utilizado en el primer relleno y recomendado oficialmente por PEUGEOT MOTORCYCLES.

Aceite de motor Semi Synthese reforzado para motores de scooter de 2 tiempos que funcionan a altas revoluciones y de forma intensiva.

Proporciona una excelente resistencia de la película de aceite para una protección antidesgaste.

Evita los depósitos y asegura la limpieza del motor a todos los niveles: cámara de combustión, bujía, cabeza del pistón, ranuras de segmentos, lumbrera de escape, tubo de escape...

Formulación antihumo.

RECOMENDACIONES

Proporción de mezcla: del 2% al 4% (de 50:1 a 25:1) según los requisitos del fabricante y para ajustarse a su propio uso



MOTUL STREET RIDER PEUGEOT 2T



**Aceite para motores de 2 tiempos Scooters
Premezcla / Inyección de aceite
Desarrollado para PEUGEOT MOTORCYCLES
Semi Synthese**

PROPIEDADES

Color	Visual	Verde
Densidad a 20 °C	ASTM D1298	0.859 mm ² /s
Viscosidad a 40 °C (104 °F)	ASTM D445	49.1 mm ² /s
Viscosidad a 100 °C (212 °F)	ASTM D445	8.1 mm ² /s
Índice de viscosidad	ASTM D2270	133.0
Punto congelación	ASTM D97	-23.0 °C / -9.0 °F
TBN	ASTM D2896	1.0 mg KOH/g
Punto de inflamación	ASTM D92	138.0 °C / 280.0 °F