



MOTUL SCOOTER EXPERT 2T

Lubricante para motores de scooter de 2 tiempos
Sistemas de premezcla o inyector
Technosynthese®

USO

Scooter Expert 2T está diseñado para todas las scooters utilizadas en entorno urbano.
Recomendado para los motores 2 Tiempos de inyección directa o carburador.
Puede ser utilizado con sistemas de engrase por separado o mezcla manual.
Totalmente compatible con catalizadores.

PRESTACIONES

NORMAS
API TC
ISO -L-EGD
JASO FD (con el N° 033MOT079)

Aceite de motor Technosynthese® diseñado para scooters que funcionan con regímenes de revoluciones elevados., proporcionando una excelente resistencia de la película de aceite para una protección superior contra el desgaste.
Su fórmula con bajo nivel de humo minimiza las emisiones de escape, evita los depósitos y mantiene la limpieza en todo el motor, desde la cámara de combustión y la bujía hasta la corona del pistón, las ranuras de los anillos, la válvula de escape y el silenciador de escape.

RECOMENDACIONES

Mezcla: 2% a 4% (50:1 a 25:1) según recomendaciones de los fabricantes y adaptado en función de su propio uso.

PROPIEDADES

Color	Visual	Verde
Densidad a 20 °C	ASTM D1298	0.858
Viscosidad a 40 °C (104 °F)	ASTM D445	71.5 mm ² /s
Viscosidad a 100 °C (212 °F)	ASTM D445	10.1 mm ² /s

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos para ofrecer a nuestros clientes el beneficio de los últimos avances tecnológicos. Las especificaciones serán definitivas desde la realización del pedido, sujeto a nuestras condiciones generales de venta y garantía.

Motul Ibérica, S.A. - Diputació, 303 - 4º 4ª - 08009 - Barcelona - 900827872 - sat@es.motul.com -

motul.com



MOTUL SCOOTER EXPERT 2T

Lubricante para motores de scooter de 2 tiempos
Sistemas de premezcla o inyector
Technosynthese®

Índice de viscosidad	ASTM D2270	126.0
Punto congelación	ASTM D97	-33.0 °C / -27.0 °F
TBN	ASTM D2896	1.6 mg KOH/g
Punto de inflamación	ASTM D92	119.0 °C / 246.0 °F