



MOTUL 510 2T

Lubricante para motores de 2 tiempos
Engrase por separado o Pre-mix
Technosynthese®

USO

Motul 510 2T es un lubricante semi-sintético diseñado para todos los motores de 2 tiempos de alto rendimiento, incluyendo motocicletas y ciclomotores, motos de carreras, motos de trail y todoterreno, scooters y ATV que funcionan a altas revoluciones en condiciones severas, ya estén equipados con un sistema de inyección o carburador.

Este lubricante es adecuado para premezcla o sistemas con bomba de aceite e inyector, y se puede utilizar con todo tipo de combustibles de gasolina, con o sin plomo, con o sin etanol y biocombustibles. Es totalmente compatible con catalizadores.

PRESTACIONES

NORMAS

API TC

ISO -L-EGD

JASO FD (con el N° 033MOT078)

La norma japonesa JASO M345 se basa en cuatro pruebas de banco de motores diseñadas para evaluar las propiedades clave de los lubricantes para motores de dos tiempos: lubricidad, detergencia, reducción de humos y control de depósitos. La **JASO FD** representa el nivel más alto dentro de esta norma, proporcionando una limpieza del motor superior en comparación con JASO FC.

Este lubricante Technosynthese® utiliza una base sintética especial que proporciona una protección excepcional contra el desgaste del motor. La base sintética altamente combustible también reduce el humo y los depósitos y se mezcla de forma instantánea y consistente con la gasolina.

RECOMENDACIONES

Mezcla: 2% a 4% (50:1 a 25:1) según las recomendaciones de los fabricantes y adaptado a su propia utilización o las condiciones de funcionamiento.

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 510 2T

Lubricante para motores de 2 tiempos
Engrase por separado o Pre-mix
Technosynthese®

PROPIEDADES

Color	Visual	Verde
Densidad a 20 °C	ASTM D1298	0.859
Viscosidad a 40 °C (104 °F)	ASTM D445	71.5 mm ² /s
Viscosidad a 100 °C (212 °F)	ASTM D445	10.2 mm ² /s
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	146.0 °C / 295.0 °F