



7100 4T SAE 10W-60

Lubricante Altas Prestaciones. Moto 4T
100% Sintético - Ester

APLICACIONES

Desarrollado para motos de elevadas prestaciones: motos deportivas, carretera, trail, todo terreno, enduro, trial,..... equipadas con motores de 4 tiempos, con embrague y caja de velocidades integrados o no, motores que respondan a las especificaciones anticontaminantes Euro 2 o Euro 3, con sistemas de tratamiento de gases de escape: catalizadores, inyección de aire en el escape.....

Otras aplicaciones: Motos de uso cotidiano sin sistema catalítico., Scooters, ATV, Cidomotores...

PRESTACIONES

Normas: API SL/SJ/SH/SG

HOMOLOGACIÓN: [JASO MA nº M033MOT078](#)

Protección: Tecnología Ester:

- Bajo coeficiente de tracción para reducir las pérdidas mecánicas en el interior del motor y mejorar las prestaciones.
- Los Esteres potencian los aditivos antidesgaste así como la resistencia al cizallamiento, cubriendo así la protección de los engranajes de la caja de velocidades alargando la vida de éstos.

Lubricante 100% sintético para mejorar la resistencia del film lubricante a elevadas temperaturas de operación y regímenes de revoluciones muy altos.

Grado 60 en caliente, especialmente adecuado para motores monocilíndricos de alta cilindrada, pistones gemelos...

Su composición protege los dispositivos anticontaminantes (catalizadores).

Confort: Homologado JASO MA para garantizar un perfecto bloqueo del embrague y evitar deslizamientos indeseados. Mejora la operación de cambio de velocidades.

CONSEJOS DE UTILIZACIÓN

Cambios: Según preconización del constructor y adaptar según severidad de uso. Puede ser mezclado con otros tipos de aceites sintéticos y minerales.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Color	Visual	Rojo
Grado de viscosidad	SAE J 300	10W-60
Densidad a 20°C (68°F)	ASTM D 1298	0.860
Viscosidad a 40°C (104°F)	ASTM D 445	156.1 mm ² /s
Viscosidad a 100°C (212°F)	ASTM D 445	24.0 mm ² /s
Índice de viscosidad	ASTM D 2270	186
Punto de congelación	ASTM D 97	-33°C / -27°F
Punto de inflamación	ASTM D 92	236°C / 435°F
TBN	ASTM D 2896	8.0 mg KOH/g

EMBALAJE

Formato: 12x1L.; 4x4L.; 60L.; 208L.

Motul Ibérica, S.A. se reserva el derecho de modificar las características generales que aparecen en esta ficha hasta el momento en que el cliente formula su pedido, sometido a nuestras condiciones generales de venta y garantía.

MOTUL IBÉRICA, S.A.

Provença, 386, 3ª - 08025 BARCELONA – SPAIN - Tel. +34 932081130 - Fax +34 932081131

Correo motul@motul.es

7100 10W60
07/08