

**Aceite Motor 4T Scooter y Maxi Scooter  
100% Sintético - JASO MB - Bajas Emisiones**

**APLICACIONES**

MOTUL SCOOTER POWER 4T 10W-30 MB esta especialmente diseñado para las Scooters y maxi Scooters, antiguas y modernas, equipadas con motores 4 tiempos, todas las cilindradas, con catalizadores o no, sin embrague bañado en aceite.

Todo tipo de utilización, para desplazamientos urbanos o interurbanos.

Recomendado para todo tipo de gasolina, con o sin plomo, con bioetanol o sin él y biocarburantes.

**PRESTACIONES**

NORMATIVAS API SN / SM / SL / SJ

PRESTACIONES JALOS MB con N° M033MOT170

Lubricante motor 100% sintético, que permite disminuir las fricciones internas del motor y mejorar el rendimiento mecánico.

La especificación JASO MB garantiza las prestaciones de ahorro de carburante óptimo para las Scooters. En comparación con un lubricante JASO MA, un lubricante JASO MB proporciona una economía de carburante de hasta el 3% de reducción del consumo respecto a un lubricante 20W-50 JASO MA y hasta 2% de economía respecto a un aceite 10W-30 JASO MA en utilización urbana, con arranques y paradas frecuentes.

La reducción del consumo de carburante impacta directamente en la reducción de gases de efecto invernadero (CO<sub>2</sub>), permitiendo que los vehículos diseñados para respetar las regulaciones de emisiones sean vehículos de bajas emisiones.

El grado de viscosidad SAE 10W-30 responde a las recomendaciones recientes de constructores, especialmente HONDA para algunos de sus modelos, y facilita los arranques en frío reduciendo el desgaste.

Excelente resistencia de la película lubricante para una protección a elevadas temperaturas, particularmente indicado cuando el vehículo sea usado con intensidad en tramos largos de recorrido con combinado con tramos stop & go seguidos, donde las temperaturas se elevan sensiblemente y la refrigeración es más difícil.

Muy baja volatilidad para limitar al máximo el consumo del aceite.

Asegura una excelente limpieza del motor por su poder detergente/dispersante superior y resistencia al aumento de viscosidad en presencia de depósitos producidos por el motor.

Elevada resistencia al envejecimiento, antioxidante, anti corrosión, anti espuma.

Algunas maxiscooters con discos de embrague sumergidos no recomiendan usar aceites JASO MB. Es imprescindible revisar la recomendación del fabricante del vehículo.



## SCOOTER POWER 4T 10W-30 MB

**Aceite Motor 4T Scooter y Maxi Scooter  
100% Sintético - JASO MB - Bajas Emisiones**

### RECOMENDACIONES

Intervalos de mantenimiento: Según preconización del constructor y adaptado a su propio uso.  
Puede mezclarse con aceites sintéticos o minerales.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Grado de viscosidad	SAE J 300	10W-30
Densidad a 20 °C (68 °F)	ASTM D1298	0.851
Viscosidad a 40 °C (104 °F)	ASTM D445	72.8 mm <sup>2</sup> /s
Viscosidad a 100 °C (212 °F)	ASTM D445	10.8 mm <sup>2</sup> /s
Índice de viscosidad	ASTM D2270	141.0
Punto congelación	ASTM D97	-34.0 °C / -29.0 °F
TBN	ASTM D2896	7.1 mg KOH/g
Punto de inflamación	ASTM D92	228.0 °C / 442.0 °F