

# MOTO MATIC SINTETICO MB 4T 10W-30

MOTO

Lubrificante



## Descrição

Lubrificante sintético de alta qualidade indicado para motores a 4T de alto desempenho com propriedades de economia de combustível. Contem aditivos especiais que melhoram a lubrificação e o controle de fricção. Esta aditivação perfaz o nível de qualidade JASO MB. Recomendado para o uso em motos que exijam um lubrificante de baixa fricção.

JASO MB está recomendado para a maioria das scooters de embreagem seca e motos com velocidades automáticas.

## Qualidades

- Desenvolvido segundo os exigentes requisitos para a economia de combustível e a proteção do meio ambiente reduzindo emissões de CO<sub>2</sub> para a atmosfera.
- Resultados provados em motos a 4 tempos perante condições de trabalho extremas demonstraram uma excelente proteção contra o desgaste.
- A sua fórmula oferece um alto nível de desempenho e garante uma adequada fricção nas partes imersas no lubrificante.
- Só deve ser utilizado quando este grau de viscosidade SAE 10W-30 seja recomendado pelo fabricante da moto.

## Nível de qualidade

- API SN
- JASO T-903:2011 MB

## Características técnicas

	UNIDADE	MÉTODO	VALOR
Grau SAE			10W30
Densidade a 20 °C	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D 4052	0,850
Viscosidade a 100 °C	cSt	ASTM D 445	10,5
Viscosidade a 40 °C	cSt	ASTM D 445	67
Viscosidade a -25 °C	cP	ASTM D 5293	7000 máx.
Índice de viscosidade	-	ASTM D 2270	150
Ponto de inflamação, vaso aberto	°C	ASTM D 92	242
Ponto de congelação	°C	ASTM D 97	-42
T.B.N.	mg KOH/g	ASTM D 2896	8,2
Cinzas sulfatadas	% em peso	ASTM D 874	0.73
Cisalhamento I. Bosch a 100°C	cSt	ASTM D 3945	9,3 min
Volatilidade Noack 250°C	%	DIN 51581	6.3

**ANP: 18146**

Existe uma ficha de dados de segurança.

[https://www.repsol.com/br\\_pt/](https://www.repsol.com/br_pt/)  
+55 21-25597200

Ficha técnica Lubrificantes. Revisão1. Julho 2017