



## MOTO RACING 4T SCOOTER SAE 10W30 API-SL/JASO MB SEMISSINTÉTICO

Máxima performance e proteção do motor

### Indicação

Lubrificante semissintético multiviscoso de alta performance para motores de motocicletas automáticas de quatro tempos flex ou a gasolina.

Sua formulação à base de óleos sintéticos e minerais de alta qualidade maximiza o desempenho e proteger o motor, mesmo em altas temperaturas. As motocicletas Scooter possuem câmbio automático do tipo CVT, portanto não são equipadas com sistemas de embreagens úmidas. Por isso, o óleo lubrificante pode receber aditivação especial que confere redução extra do atrito entre as peças do motor, trazendo mais eficiência e mais economia de combustível\*.

Este lubrificante não deve ser utilizado em motocicletas equipadas com embreagem úmida.

Indicado para motocicletas Scooter Honda e demais montadoras que solicitam as especificações atendidas.

**Nível de Desempenho:** API-SL, JASO MB

### Propriedades e Benefícios

- ◆ Formulado com base sintética e mineral de alta qualidade;
- ◆ Promove excelente limpeza do motor;
- ◆ Garante economia de combustível e maior eficiência do motor\*
- ◆ Facilita a partida;
- ◆ Oferece proteção superior em altas temperaturas.

### Composição

Óleos básicos sintéticos e minerais, aditivos antidesgaste, anticorrosivo, antioxidante, detergente e dispersante, melhorador de índice de viscosidade e abaixador de ponto de fluidez

\*Se comparado a um lubrificante de mesma viscosidade e especificação JASO MA/MA2.

## Propriedades Típicas

MOTO RACING 4T SCOOTER SAE 10W30 API-SL SEMISSINTÉTICO		SAE10W30
Cor	ASTM D-1500	3,0
Densidade à 20/4°C	ASTM D-4052	0,86
Viscosidade cSt à 40°C	ASTM D-445	75,25
Viscosidade cSt à 100°C	ASTM D-445	10,7
Índice de Viscosidade	ASTM D-2270	130
Ponto de Fulgor, vaso aberto (coc) °C.	ASTM D-92	210
Ponto de Fluidez, °C.	ASTM D-97	-33
TBN, mg KOH/g.	ASTM D-2896	7,26
Corrosividade ao cobre 3h a 100°C	ASTM D-130	1b

Os parâmetros contidos na tabela acima são valores típicos e não constituem especificação.

## Informações do Produto

Embalagem	Cód. Produto	Cód. Barras Produto	Cód. Barras Caixa	Cód. ANP
12x1L	A4012	7898099405560	17898099405567	21773
200L	A4200	7898099405577	-	