

MOTO ORIGINAL 4T API SM SAE 10W30 JASO MA - SEMISSINTÉTICO

Óleo Lubrificante semissintético proporciona uma elevada estabilidade térmica, e seu grau de viscosidade facilita o arranque a diferentes temperaturas ambientes. Assegura a melhor lubrificação das diferentes partes do motor e o menor desgaste de seus componentes independentemente do tipo de trânsito urbano ou rodoviário.

Elaborado com básicos de alto índice de viscosidade, que garantem mínima variação da viscosidade quando em trabalho.

São indicados para motores 4 tempos de motocicletas, motonetas, triciclos e quadrículos nacionais e importados.

Composição: Óleos básicos minerais, sintéticos e aditivos de última geração.

Classificação: SAE 10W30

Atende Especificações: API SM / JASO MA

1L	24 unidades	CÓDIGO - 01.02.02.001
200L	01 unidade	CÓDIGO - 01.02.02.002

ANÁLISES TÍPICAS:

ENSAIO	MÉTODO	UNIDADE	10W30
Aparência	Visual	----	Límpida
Água por crepitação	----	----	Ausente
Densidade 20 °C	ASTM D-1298	g/cm ³	0,864
Viscosidade cSt a 40°C	ASTM D-445	mm ² /s	65,13
Viscosidade cSt a 100°C	ASTM D-445	mm ² /s	10,65
Índice de viscosidade	ASTM D-2270	----	153
Ponto de Fulgor	ASTM D-92	°C	220
Ponto de fluidez	ASTM D-97	°C	-27
Cor	ASTM D 1500	----	3,0
Corrosão à Lâm. Cobre, 3h, 100 °C	ASTM D-130	----	1A

As Análises Típicas representam os valores modais da produção, não constituindo especificações. Para informações mais detalhadas consulte nossa assistência técnica.

QUÍMICO RESPONSÁVEL: Vinicius de Freitas Lima – CRQ 04480377 – IV Região/SP