

PRODUTO: TEXSA GP 4 TEMPOS API SL/JASO MA SAE 20W-50

O TEXSA GP 4 TEMPOS, é um óleo mineral, multiviscoso, destinado aos motores quatro tempos de motocicletas, quando os fabricantes das motos recomendam óleos de classificação API SL , JASO MA e viscosidade SAE 20W-50.

O TEXSA GP 4 TEMPOS devido a sua composição química, fornece proteção aos componentes do motor e da transmissão, evitando a patinação dos discos da embreagem, fazendo com que toda a potência do motor seja utilizada.

O TEXSA GP 4 TEMPOS, através da sua aditivação, faz o controle eficaz da formação dos depósitos no motor, bem como, minimiza o desgaste e a ferrugem dos componentes lubrificados, assim como, garante a proteção do motor nas partes mais críticas do motor.

O TEXSA GP 4 TEMPOS, por atender o nível de desempenho API SL e a classificação japonesa JASO MA, garante uma maior vida útil do conjunto motor/transmissão. Possui aditivos, antiferrugem, anticorrosivo, antiespumante, antioxidante, detergente, dispersante, abaixador do ponto de fluidez e melhorador do índice de viscosidade.

API SL/JASO MA SAE 20W-50 – REG. ANP 18266

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

<i>Ensaio</i>	<i>Método ASTM</i>	<i>Resultado</i>
Densidade 20/4°C, g/mL	D 4052	0,879
Aparência Visual		Límpido
Cor, ASTM	D 1500	L4,0
Visc. Cinemática 40°C, cSt	D 445	146,08
Visc. Cinemática 100°C, cSt	D 445	17,96
Índice de Viscosidade	D 2270	137
Água por Crepitação		Passa
Ponto de Fluidez, °C	D 97	-27
TBN, mg KOH/g	D 2896	11,91
Corrosão Lâmina Cobre	D 130	1a
Ponto de Fulgor, °C	D 92	240