

HAVOLINE® 4T SAE 20W-50

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Havoline 4T SAE 20W-50 é um óleo multiviscoso formulado com básicos minerais e um pacote de aditivos especialmente desenvolvido para a lubrificação de motores de quatro tempos de motocicletas flex (ou bicombustíveis) e a gasolina.

BENEFÍCIOS AO CONSUMIDOR

Havoline 4T SAE 20W-50 proporciona:

- Potência e desempenho decorrentes de sua formulação que protege contra o ataque abrasivo dos contaminantes que resultam da queima do combustível, controlando a formação de depósitos, o desgaste e promovendo a otimização da aceleração e potência.
- Limpeza do motor e da transmissão possui agentes detergentes que promovem excelente limpeza dos componentes do motor, embreagem e transmissão operando em quaisquer condições de serviço.
- Durabilidade do motor e caixa de câmbio - excelente tecnologia antidesgaste que protege os componentes do motor e da transmissão submetidos a alto estresse mecânico, mantendo uma resistente película lubrificante mesmo operando a altas temperaturas de operação.
- Partida fácil do motor resultante das características de multiviscosidade que permite uma lubrificação rápida e eficiente dos componentes críticos do motor mesmo na partida a frio.
- Excelente funcionamento da embreagem - apresenta características de fricção e estabilidade que promovem excelente funcionamento da embreagem, permitindo trocas suaves e precisas evitando o efeito de "patinação da embreagem". O produto passa no teste de fricção da JASO T 903:2016 que certifica que o produto apresenta excepcional desempenho em serviço, sendo classificado como MA/MA2.

APLICAÇÕES

Havoline 4T SAE 20W-50 é recomendado para motores de quatro tempos de motocicletas flex (ou bicombustíveis) e a gasolina, quando requerido um lubrificante que atenda a classificação API SL.

É especialmente indicado para as motocicletas que usam apenas um óleo para a lubrificação do motor, embreagem e transmissão.

É recomendado para uso em motocicletas de diversos fabricantes como: Dafra, Honda, Sundown e Suzuki.

Pode ser utilizado também em outros tipos de motores movidos a gasolina, etanol e GNV (gás natural veicular) como os de automóveis, e em outras aplicações especiais como lubrificação de correntes, quando requerido um óleo de viscosidade SAE 20W-50 e classificação API SL.

Havoline 4T SAE 20W-50 atende:

- Categoria de serviço:
 - API SL
- Especificação de desempenho no disco de embreagem
 - JASO T 903:2016 MA/MA2

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Grau SAE	Método ASTM	20W-50
Código do Produto	-	314123
Código da FISPQ	-	41807
Densidade a 20°C	D4052	0,870
Viscosidade Cinemática cSt a 40°C cSt a 100°C	D445 D445	154,0 19,6
Viscosidade a baixa temperatura (CCS), -20°C, cP	D5293	8071
Índice de Viscosidade	D2270	146
Ponto de Fulgor, COC, °C	D92	244
Ponto de Fluidez, °C	D97	-27

Os dados acima são apenas valores médios, podendo ocorrer pequenas variações que não afetam o desempenho do produto.