



Gulf Pride 4T Plus

Óleo para motocicletas de 4 tempos

Gulf Pride 4T Plus é um óleo de motor a gasolina de qualidade premium de 4 tempos desenvolvido especificamente para superar os requisitos especiais das mais recentes motocicletas de 4 tempos refrigerados a ar de alto desempenho. Produzido a partir de óleos básicos sintéticos de alto índice de viscosidade e aditivos de desempenho especialmente selecionados para fornecer excelente proteção para motor, caixa de velocidades e embreagem úmida usado em motocicletas de 4 tempos. No grau 10W-30 é semissintético e no 20W-50 é mineral. Fornece alto grau de confiabilidade mesmo sob condições severas de operação. Este óleo excede a especificação internacional JASO MA para óleos de motocicletas de 4 tempos e os requisitos dos principais fabricantes globais de motocicletas de 4 tempos.

Características e Benefícios

- A excelente estabilidade termo oxidativa minimiza a formação de depósito em alta temperatura e controla o espessamento do óleo, aumentando a vida útil do motor e do próprio óleo.
- Propriedades antidesgaste excepcionais protegem componentes vitais do motor e da engrenagem, levando a custos de manutenção reduzidos.
- Propriedades de atrito otimizadas eliminam deslizamentos de embreagem úmida levando ao aumento da economia de energia / combustível e melhor dirigibilidade.
- Uma combinação única de aditivos detergentes e dispersantes fornece um excelente controle sobre depósitos no pistão, levando a uma dissipação de calor mais rápida e maior vida útil do motor.
- Excelente estabilidade ao corte mantém a viscosidade em ambiente de alta temperatura e proporciona melhor proteção ao desgaste.
- Características excepcionais de baixa volatilidade reduzem o consumo de óleo e a poluição por hidrocarbonetos.
- A excelente inibição de ferrugem e corrosão garante uma vida útil mais longa de componentes críticos do motor.

Aplicações

- Recomendado para motores a gasolina de 4 tempos de nova geração em motocicletas de alto desempenho de todos os principais fabricantes globais.

Especificações, aprovações e propriedades típicas

Atende às seguintes especificações		10W-30	20W-50
API SL		X	X
JASO MA2 (JASO T 903: 2011)			
JASO MA (JASO T 903: 2011)			X
Tem o seguinte status de arquivo			
JASO MA2		X	
Propriedades Típicas			
Parâmetros de teste	Método ASTM	Valores Típicos	
Viscosidade @ 100 °C, cSt	D 445	10.7	18.7
Índice de Viscosidade	D 2270	146	127
Ponto de fulgor, °C	D 92	234	243
Ponto de fluidez, °C	D 97	-33	-24
TBN, mg KOH/g	D 2896	9.3	8.1
Densidade @ 15°C, Kg/l	D 1298	0.867	0.894
Cinzas sulfatadas, %peso	D 874	1.07	1.13

junho de 2021