

Motorbike 4T Synth 10W-40 Street Race

Descrição

Óleo para motores de alto rendimento 100% sintético. Para a potência máxima e protecção ideal do motor sob todas as condições de funcionamento. Convence graças à lubrificação perfeita, limpeza do motor excelente, valores de fricção excepcionais e desgaste mínimo. Garante um fácil manobrar da embraiagem e da caixa de velocidades, o que permite uma condução claramente mais agradável. Testado para catalisadores e aprovado para corridas.

Características

- limpeza óptima do motor
- óptima estabilidade ao envelhecimento
- baixa perda por evaporação
- misturável com todos os óleos de motor à venda no mercado
- testado para catalisadores
- garante baixo consumo de óleo
- adequado para embraiagens em banho de óleo
- excelente protecção contra o desgaste
- aumenta o efeito de lubrificação

Especificações

API SP • JASO MA2

Dados técnicos

| | |
|---------------------------------|---|
| Classe de viscosidade SAE | 10W-40 SAE J300 |
| Densidade a 15°C | 0,845 g/cm ³ DIN 51757 |
| Viscosidade a 40°C | 86,0 mm ² /s ASTM D 7042-04 |
| Viscosidade a 100 °C | 13,5 mm ² /s ASTM D 7042-04 |
| Índice de viscosidade | 160 DIN ISO 2909 |
| viscosidade a -25°C (CCS) | <= 7000 mPas ASTM D 5293 |
| Ponto de fluidez | -39 °C DIN ISO 3016 |
| Perda por volatilização (Noack) | 3,7 % ASTM D5800 B |
| Ponto de inflamação | 250 °C DIN ISO 2592 |
| Índice de base total | 7,0 mg KOH/g DIN ISO 3771 |
| Cinza de sulfato | 0,8 g/100g DIN 51575 |
| Número de cor (ASTM) | L 2,0 DIN ISO 2049 |



Campos de utilização

Desenvolvido para motores a 4 tempos com refrigeração por ar e água submetidos a condições de funcionamento normais até extremas. Adequado para a condução desportiva. Para motores com e sem embraiagem em banho de óleo.

Utilização

Respeitar as normas dos fabricantes de motores.

Nota: apenas tem o efeito ideal quando usado sem misturas.

Embalagens disponíveis

| | |
|----------------------------|--------------------|
| 1 l Jerrycan plástico | 20753 D-BOOKLET |
| 4 l Jerrycan plástico | 20754 D-BOOKLET |
| 20 l Jerrycan plástico | 21339 D-GB |
| 60 l Barril de placa preta | 20755 D-GB |

A nossa informação baseia-se em estudos cuidadosos e pode ser considerada fiável, contudo só pode aconselhar sem compromisso.