

Informações sobre o produto

Motorbike 2T Synth Street Race

PI 30/10/15/2021



Descrição

Óleo para motores de alto rendimento 100 % sintético. Garante o máximo de rendimento, lubrificação, protecção contra o desgaste e limpeza do motor sob todas as condições de funcionamento. Proporciona excelentes valores de fricção, uma reduzida emissão de fumos, aumentando assim o prazer de condução. Testado para catalisadores. Aprovado para corridas.

Características

- elevada protecção contra o desgaste
- boa protecção contra a corrosão
- altamente estável a nível térmico
- automistura
- impede a formação de depósitos
- combustão sem resíduos

Especificações e autorizações

API TC • Husqvarna • ISO L-EGD • JASO FD

Dados técnicos

Densidade a 15°C	0,875 g/cm ³ DIN 51757
Viscosidade a 40°C	50 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosidade a 100 °C	9,1 mm ² /s ASTM D 7042-04
Índice de viscosidade	165 DIN ISO 2909
Ponto de fluidez	-48 °C DIN ISO 3016
Ponto de inflamação	98 °C DIN ISO 2592
Índice de base total	2,3 mg KOH/g DIN ISO 3771
Cinza de sulfato	0,15 g/100g DIN 51575
Côr / aspecto	red

Campos de utilização

Para lubrificação separada e por mistura de motores a 2 tempos arrefecidos por ar e água. Ideal para a condução desportiva. Automistura. Proporção de mistura até 1:100 de acordo com as prescrições do fabricante.

Utilização

Em caso de lubrificação por mistura, deitar o conteúdo da lata no depósito de combustível e reabastecer de combustível de acordo com a relação de mistura. A mistura ocorre por acção própria. Em caso de lubrificação separada, deitar o conteúdo da lata no



depósito de óleo. O óleo é misturado ao combustível através de um dispositivo de dosagem.

Embalagens disponíveis

1 l Jerrycan plástico	1505
	D-BOOKLET
20 l Jerrycan plástico	1566
	D-GB

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