

## Motorbike MoS2 Shooter

### Descrição

Reduz a fricção e o desgaste, baixando assim o consumo de óleo e de combustível. Aumenta a estabilidade de funcionamento do motor e reduz as irregularidades de funcionamento.

### Características

- aumenta a suavidade de funcionamento
- testado para catalisadores
- funcionamento suave do motor
- reduz o atrito
- miscível com todos os óleos para caixas de velocidades à venda no mercado
- misturável com todos os óleos de motor à venda no mercado
- reduz o consumo de óleo e de combustível
- impede falhas de funcionamento
- impede o desgaste

### Dados técnicos

Base	MoS2 mineral oil
Côr / aspecto	black
Densidade a 20°C	0,903 g/ml DIN 51757
Finura das partículas do MoS2	0,3 µm
Viscosidade a 40°C	95 mm <sup>2</sup> /s
Ponto de inflamação	201 °C

### Campos de utilização

Adequado para todos os motores a 2 e a 4 tempos. 20 ml (1 tubo) é suficiente para 1 l de óleo para motores. Em motores a 2 tempos: 10 ml por 10 l de mistura de combustível ou 20 ml em 400 ml de óleo a 2 tempos. Testado para catalisadores.

### Utilização

Em motores a 4 tempos, utilizar de cada vez que se muda o óleo e em motores a 2 tempos a cada abastecimento de óleo ou combustível. Agitar bem antes de utilizar. **Dosagem:** Em motores a 4 tempos ou na caixa de velocidades: 20 ml (1 tubo) é suficiente para 1 l de óleo para motores. Em motores a 2 tempos (lubrificação por mistura): 10 ml por 10 l de mistura de combustível ou 20 ml em 1 l de óleo a 2 tempos na lubrificação separada.

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

