

## Motorbike MoS2 Shooter

### Description

Réduit le frottement et l'usure, et diminue ainsi la consommation d'huile et de carburant. Augmente la régularité de marche du moteur, réduit les dysfonctionnements.

### Propriétés

- augmente la régularité de marche
- compatible avec catalyseur
- meilleur fonctionnement du moteur
- minimise le frottement
- miscible avec les huiles de boîte de vitesses courantes
- miscible avec les huiles moteur courantes
- réduit la consommation d'huile et de carburant
- empêche les dysfonctionnements
- réduit l'usure

### Données techniques

Base	MoS2 mineral oil
Couleur/aspect	black
Densité à 20 °C	0,903 g/ml DIN 51757
Finesse des particules du MoS2	0,3 µm
Viscosité à 40 °C	95 mm <sup>2</sup> /s
Point d'inflammation	201 °C

### Champs d'application

Pour tous les moteurs à 2 temps avec lubrification séparée ou par mélange, et pour tous les moteurs à 4 temps, également avec un embrayage multidisque à bain d'huile. Spécialement adapté aux boîtes de vitesses et transmissions finales. Compatible avec catalyseur.

### Utilisation

Mélanger à chaque vidange d'huile pour les moteurs à 4 temps et lors de l'appoint d'huile ou de carburant pour les moteurs à 2 temps. Bien agiter avant usage !

**Dosage :** dans les moteurs à 4 temps ou dans la boîte de vitesses : 20 ml (1 tube) suffisent pour 1 l d'huile moteur. Pour les moteurs à 2 temps (lubrification par mélange) : 10 ml pour 10 l de mélange de carburant ou en cas de lubrification séparée 20 ml pour 1 l d'huile 2 temps.

### Conditionnements disponibles

20 ml Tube plastique      20563  
F

**Notre information s'appuie sur des recherches minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller**



que sans engagement de notre part.