

Motorbike MoS2 Shooter

Descripción

Reduce la fricción y el desgaste, reduciendo así el consumo de aceite y de combustible. Hace que el motor marche de forma más estable y disminuye las averías.

Propiedades

- minimiza la fricción
- disminuye el desgaste
- funcionamiento suave del motor
- disminuye el consumo de aceite y combustible
- aumenta la suavidad de marcha
- evita averías
- se puede mezclar con los aceites para transmisiones usuales en el comercio
- se puede mezclar con los aceites para motores usuales en el comercio
- probado en catalizadores

Datos técnicos

Base	MoS2-Mineralöl / MoS2 mineral oil
Color / Aspecto	schwarz / black
Densidad a 20 °C	0,903 g/ml DIN 51757
Finura de partículas del MoS2	0,3 µm
Viscosidad a 40 °C	95 mPas
Punto de combustión	201 °C

Campos de aplicación

Apto para todos los motores de 2 y 4 tiempos. 20 ml (1 tubo) son suficientes para 1 litro de aceite de motor. En motores de 2 tiempos: 10 ml por cada 10 litros de mezcla de combustible o 20 ml para 400 ml de aceite de 2 tiempos. Probado en catalizadores.

Aplicación

En los motores de 4 tiempos, utilizar cada vez que se cambie el aceite y en los motores de 2 tiempos, añadir cuando se llena el depósito de aceite o de combustible. ¡Agitar bien antes de usar! **Dosificación:** En motores de 4 tiempos o en cambios: 20 ml (1 tubo) son suficientes para 1 litro de aceite de motor. En motores de 2 tiempos (lubricación por mezcla): 10 ml por cada 10 litros de mezcla de combustible o, en la lubricación separada, 20 ml para 400 ml de aceite de 2 tiempos.



Envases disponibles

20 ml Tubo de plástico	20561 E
------------------------	------------

Nuestra información se basa en exámenes exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin responsabilidad alguna.