

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

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

Datos técnicos

Base	MoS2 mineral oil
Color / Aspecto	black
Densidad a 20 °C	0,903 g/ml DIN 51757
Finura de partículas del MoS2	0,3 µm
Viscosidad a 40 °C	95 mm ² /s
Punto de combustión	201 °C

Campos de aplicación

Para todos los motores de 2 tiempos con lubricación por separado o por mezcla y para todos los motores de 4 tiempos con embrague multidisco en baño de aceite. Desarrollado especialmente para el uso en cambios y ejes de propulsión. 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 1 litro de aceite de 2 tiempos.

Envases disponibles

20 ml Tubo de plástico 20561
E



exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin responsabilidad alguna.

Nuestra información se basa en exámenes