

Motorbike MoS2 Shooter

Beschreibung

Reduziert Reibung und Verschleiß und senkt so den Öl- sowie Kraftstoffverbrauch. Erhöht die Laufruhe des Motors und verringert Betriebsstörungen.

Eigenschaften

- erhöht die Laufruhe
- Kat-getestet
- leichter Motorlauf
- minimiert die Reibung
- mischbar mit handelsüblichen Getriebeölen
- mischbar mit handelsüblichen Motorölen
- senkt den Öl- und Kraftstoffverbrauch
- verhindert Betriebsstörungen
- vermindert Verschleiß



Technische Daten

Basis	MoS2-Mineralöl
Farbe/Aussehen	schwarz
Dichte bei 20 °C	0,903 g/ml DIN 51757
Teilchenfeinheit des MoS2	0,3 µm
Viskosität bei 40 °C	95 mm ² /s
Flammpunkt	201 °C

Einsatzgebiet

Für alle 2-Takt-Motoren mit Getrennt- und Gemischschmierung sowie für alle 4-Takt-Motoren auch bei Ölbad-Mehrscheibenkupplung. Ebenso geeignet für den Einsatz in Getriebe und Endantrieben. Kat-getestet.

Anwendung

In 4-Takt-Motoren bei jedem Ölwechsel bzw. in 2-Takt-Motoren beim Auffüllen des Öl- bzw. Kraftstofftanks beimischen. Vor Gebrauch gut schütteln! **Dosierung:** In 4-Takt-Motoren bzw. im Getriebe: 20 ml (1 Tube) ausreichend für 1 l Motoröl. Bei 2-Takt-Motoren (Gemischschmierung): 10 ml pro 10 l Kraftstoffgemisch bzw. bei Getrenntschmierung 20 ml auf 1 l 2-Takt-Öl.

Erhältliche Gebinde

20 ml Tube Kunststoff 20555
D

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.