Produktinformation

Motorbike Speed Shooter



Beschreibung

Moderne aschefreie Wirkstoff-Kombination mit beschleunigungsverbessernden, reinigenden, dispergierenden und werkstoffschützenden Eigenschaften. Formuliert nach dem neuesten Stand modernster Additiv- und Kraftstofftechnologie, entsprechend den Erfordernissen heutiger Motoren, Betriebsstoffe und Betriebsbedingungen. Sorgt für mehr Fahrspaß durch eine optimierte Leistungsausbeute. Der Motor startet besser und läuft außerdem ruhiger.



Eigenschaften

- guter Korrosionsschutz
- rückstandsfreie Verbrennung
- gewährleistet eine optimale Verbrennung
- verbessert die Beschleunigung
- entfernt Ablagerungen im gesamten Kraftstoffsystem
- hohe Wirtschaftlichkeit
- verhindert Vergaservereisung
- höhere Leistungsausbeute

Technische Daten

Basis	Additiv-Kombination in Trägerflüssigkeit / additive mixture in carrier fluid
Farbe / Aussehen	hellgelb / light yellow
Geruch	charakteristisch / characteristic
Form	flüssig / liquid
Viskosität bei 40°C	$<7 \text{ mm}^2/\text{s}$
Dichte bei 20°C	0,837 g/cm³

Gefahrenklasse nach VbF A II Flammpunkt 38 °C Pourpoint -45 °C

Einsatzgebiet

Für 2-Takt und 4- Takt-Benzinmotoren (Vergaser und Einspritzer).

Anwendung

Zugabe in den Kraftstofftank. Optimale Wirkung durch Zugabe bei jedem Tankvorgang. Vollkommen verträglich mit allen Benzin-Kraftstoffsorten. 80 ml ausreichend für bis zu 10 Liter Kraftstoff.

Erhältliche Gebinde

80 ml Dose Blech	3823 D
80 ml Dose Blech	7820 GB
80 ml Dose Blech	7825 I
80 ml Dose Blech	7836 E
80 ml Dose Blech	7817 F
80 ml Dose Blech	7823 TR
80 ml Dose Blech	7915 VN
80 ml Dose Blech	8265 JP

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