

Produktinformation

Motorbike Speed Additive

PI 13/30/04/2015



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

- höhere Leistungsausbeute
- verbessert die Beschleunigung
- schützt den Kraftstoff vor Oxidation und Alterung
- reinigt das Kraftstoffsystem
- schützt das Kraftstoffsystem vor Korrosion
- verhindert Vergaservereisung
- erhöht die Betriebssicherheit

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 mm ² /s
Dichte bei 20°C	0,830 g/cm ³
Gefahrenklasse nach VbF	A II
Flammpunkt	38 °C
Pourpoint	-45 °C

Einsatzgebiet

Zugabe zum Kraftstoff bei allen 4- und 2-Takt-Benzinmotoren.

Anwendung

Zugabe in den Kraftstofftank. Optimale Wirkung durch Zugabe bei jedem Tankvorgang. Vollkommen verträglich mit allen Benzin-Kraftstoffsorten. Doseninhalt ist ausreichend für bis zu 20 Liter Kraftstoff.



Erhältliche Gebinde

150 ml Dose Blech	3040 D-GB-I-E-P
150 ml Dose Blech	2018 GB-F-E-USA-CAN
150 ml Dose Blech	5920 D-F-I-GR

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