

# Produktinformation

## Motorbike Speed Additive

PI 37/28/05/2020



### Beschreibung

Moderne, aschefreie Wirkstoffkombination 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 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
- verhindert Korrosion im Kraftstoffsystem
- verhindert Vergaservereisung
- erhöht die Betriebssicherheit

### Technische Daten

Basis	Additiv-Kombination in Trägerflüssigkeit / additive mixture in carrier fluid
Farbe / Aussehen	gelb, klar / yellow, clear
Geruch	charakteristisch / characteristic
Form	flüssig / liquid
Viskosität bei 40°C	<7 mm <sup>2</sup> /s
Dichte bei 20°C	0,814 g/cm <sup>3</sup>
Gefahrenklasse nach VbF	A III
Flammpunkt	>61 °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 l Kraftstoff.



### Erhältliche Gebinde

150 ml Dose Blech	3040
	D-GB-E

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