

## Speed Tec Benzin

### Beschreibung

Modernes aschefreies Kraftstoffadditiv zur Verbrennungsverbesserung und schnelleren Beschleunigung im Teillastbereich. Verträglich mit allen Benzin- und Additivqualitäten. Die Beschleunigung des Fahrzeuges wird deutlich verbessert.

### Eigenschaften

- verbessert die Beschleunigung
- optimiert die Motorleistung
- enthält keine metallorganischen Verbindungen
- Kat-getestet
- beeinflusst die Oktanzahl nicht
- bessere Fahreigenschaften

### Technische Daten

Basis	Additiv-Kombination in Trägerflüssigkeit
Farbe/Aussehen	hellbraun
Dichte bei 15 °C	0,825 g/cm <sup>3</sup>
Flammpunkt	>63 °C
Geruch	charakteristisch
Form	flüssig
Viskosität bei 40 °C	<7 mm <sup>2</sup> /s

### Einsatzgebiet

Zugabe zum Kraftstoff bei allen 4- und 2-Takt-Benzinmotoren, speziell für Kfz-Motoren, jedoch auch für Zweiräder. Zur Verbesserung des Beschleunigungsverhaltens und Erhöhung der Laufruhe.

### Anwendung

Eine 250 ml-Dose abgestimmt für max. 70 l Kraftstoff. Doseninhalt dem Kraftstoff beimischen. Vermischung erfolgt selbstständig.

### Erhältliche Gebinde

250 ml Dose Blech 3720  
D-GB-I

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

