

## Speed Tec Benzine



### Beschrijving

Modern asvrij brandstofadditief ter verbetering van de verbranding en voor een snellere acceleratie in het deellastbereik. Compatibel met alle benzine- en additiefkwaliteiten. Verbeterd de acceleratie van het voertuig duidelijk.

### Eigenschappen

- optimaliseert de versnelling
- optimaliseert het motorvermogen
- bevat geen metaalorganische verbindingen
- voor katalysator getest
- heeft geen invloed op het octaangetal
- betere rijeigenschappen

### Technische gegevens

Basis	Additiv-Kombination in Trägerflüssigkeit / Additive mixture in carrier fluid
Kleur / uiterlijk	hellbraun / light brown
Dichtheid bij 15 °C	0,825 g/cm <sup>3</sup>
Vlampunt	>63 °C
Geur	charakteristisch / characteristic
Vorm	flüssig / liquid
Viscositeit bij 40 °C	<7 mm <sup>2</sup> /s

### Verpakking

250 ml Bus blik

3720

D-GB-I-E-P

**Onze informatie is gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en mag betrouwbaar heten, maar kan desondanks slechts vrijblijvend adviseren.**

### Toepassings-Gebieden

Bijmengen bij de brandstof bij alle 4- en 2-takt-benzinemotoren, met name voor automotoren, maar ook voor tweewielers. Ter verbetering van de acceleratie en van het rustig lopen.

### Gebruik

Een 250 ml blik is afgestemd op max. 70 ltr. brandstof. Blikinhoud aan de brandstof toevoegen. Het mengen gaat vanzelf.