

Produktinformation

Motorbike Speed Shooter

PI 35/20/04/2021



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

- guter Korrosionsschutz
- rückstandsfreie Verbrennung
- gewährleistet 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 | gelb, klar / yellow, clear |
| Geruch | charakteristisch / characteristic |
| Form | flüssig / liquid |
| Viskosität bei 40°C | <7 mm ² /s |
| Dichte bei 20°C | 0,814 g/cm ³ |
| Gefahrenklasse nach VbF | A III |
| Flammpunkt | >61 °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 l Kraftstoff.

Erhältliche Gebinde

80 ml Dose Blech 3823
D

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