

Produktinformation

Motorbike Benzin-Stabilisator

PI 11/30/04/2015



Beschreibung

Konserviert und schützt den Kraftstoff vor Alterung und Oxidation. Verhindert Korrosion im gesamten Kraftstoffsystem. Gewährleistet eine problemfreie Stilllegung von Motorrädern, Motorrollern, Quads, Snowmobile und sonstigen benzinbetriebenen 2-Takt- und 4-Taktmotoren. Erhöht die Betriebssicherheit. Mit Langzeitwirkung.

Eigenschaften

- mit Langzeitwirkung
- erhöht die Betriebssicherheit
- einfache Handhabung
- Kat-getestet
- wirtschaftlich durch exakte Dosierung
- schützt den Kraftstoff vor Oxidation und Alterung

Technische Daten

Basis	Additiv-Kombination in Trägerflüssigkeit / additive mixture in carrier liquid
Farbe / Aussehen	blau / blue
Geruch	charakteristisch / characteristic
Dichte bei 15°C	0,8 g/cm ³
Gefahrenklasse nach VbF	A II
Flammpunkt	+ 40 °C
Pourpoint	- 45 °C
Viskosität	< 7 mm ² /s
Form	flüssig / liquid

Einsatzgebiet

Für alle 4- und 2-Takt-Benzinmotoren geeignet – insbesondere zum vorbeugenden Einsatz. Turbo- und Kat-getestet.

Anwendung

Dem Kraftstoff begeben und bei jeder Betankung nachdosieren. Eine Füllung des Dosierbehälters 25 ml ist ausreichend für 5 l Kraftstoff. Auch zum Dauereinsatz in selten genutzten Motoren geeignet. Vor der Stilllegung in der entsprechenden Menge dem Tank zugeben und den Motor ca. 10 Min. laufen lassen.

Erhältliche Gebinde

250 ml Dosierflasche Kunststoff	3041 D-GB-I-E-P
250 ml Dosierflasche Kunststoff	5921 D-F-I-GR

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