

Benzin-Stabilisator

Beschreibung

Der Benzin-Stabilisator ist eine moderne aschefreie Wirkstoff-Kombination mit konservierenden und werkstoffschützenden Eigenschaften. Formuliert nach dem neuesten Stand modernster Additiv- und Kraftstofftechnologie.

Eigenschaften

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

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

Zugabe zum Kraftstoff bei allen 4- und 2-Takt-Benzinmotoren. Zur Stilllegung und Konservierung von Motorrädern, Oldtimern und motorbetriebenen Gartengeräten, sowie bei gasbetriebenen Fahrzeugen.

Anwendung

25 ml aus der Dosiereinrichtung konservieren 5 l Kraftstoff. Vor der Stilllegung in der entsprechenden Menge dem Tank zugeben und den Motor ca. 10 Min. laufen lassen.



Erhältliche Gebinde

250 ml Dosierflasche	5107
Kunststoff	D-F-NL

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