

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

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

TECHNISCHE DATEN

Basis	:	Additiv-Kombination in Trägerflüssigkeit
Farbe	:	blau
Geruch	:	charakteristisch
Dichte bei 15 °C	:	0,75 g/cm ³
Gefahrenklasse VbF	:	A II
Flammpunkt	:	+ 40 °C
Pour-Point	:	- 45 °C

EINSATZGEBIETE

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.

ERHÄLTICHE GEBINDE

Benzin-Stabilisator	250 ml	Dosierflasche	Art.Nr. 5107 D-F-NL
	20 l		Art.Nr. 5103 Export

PI 03/01/09

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

