

Marine Benzinstabilisator

Beschreibung

Konserviert und schützt den Kraftstoff vor Alterung und Oxidation. Verhindert Korrosion im gesamten Kraftstoffsystem und gewährleistet eine problemfreie Stilllegung. Durch eine moderne, aschefreie Wirkstoffkombination können Einlagerungsschäden verhindert werden. Stabilisiert Benzin-Kraftstoff mit Bioanteilen.

Eigenschaften

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

Technische Daten

Basis	Additiv-Kombination in Trägerflüssigkeit
Farbe / Aussehen	blau
Geruch	charakteristisch
Form	flüssig
Dichte bei 15°C	0,822 g/cm ³
Gefahrenklasse nach VbF	A III
Flammpunkt	>61 °C
Viskosität bei 40°C	<7 mm ² /s

Einsatzgebiet

Für alle 2- und 4-Takt-Benzinmotoren zur Einlagerung und Konservierung. Auch zum Dauereinsatz in Motoren mit geringer Nutzung geeignet.

Anwendung

500 ml sind ausreichend für 100 l Kraftstoff. Eine Füllung des Dosierbehälters (25 ml) ist ausreichend für 5 l Kraftstoff.

Erhältliche Gebinde

500 ml Dose Blech 25008
D-F-I-E-GR

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

