

Produktinformation

Petrol Stabiliser CNG/LPG

PI 13/16/11/2020



Beschreibung

Der Benzin Stabilisator für gasbetriebene Fahrzeuge ist eine moderne aschefreie Wirkstoff-Kombination mit konservierenden und werkstoffschützenden Eigenschaften. Formuliert nach dem neuesten Stand modernster Additiv- und Kraftstofftechnologie. Benzin Stabilisator für gasbetriebene Fahrzeuge schützt das Kraftstoffsystem vor Betriebsstörungen, die durch alterungsbedingte Ablagerungen des Kraftstoffs entstehen. Mit Langzeitwirkung.



Eigenschaften

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

Technische Daten

Basis	Additiv-Kombination in Trägerflüssigkeit / additive mixture in carrier fluid
Farbe / Aussehen	blau / blue
Geruch	charakteristisch / characteristic
Dichte bei 15°C	0,9 g/ml
Flammpunkt	+69 °C
Viskosität bei 40°C	<7 mm ² /s
Form	flüssig / liquid

Einsatzgebiet

Zugabe zum Kraftstoff bei gasbetriebenen Fahrzeugen, die Benzin zum Starten benötigen. Auch zur Konservierung vor der Stilllegung von Benzinmotoren geeignet.

Anwendung

Für alle Benzinmotoren geeignet. Verschlusskappe lösen und die Flasche senkrecht halten. Der getankten Benzinmenge entsprechende Dosis vorsichtig in den oberen Dosierbehälter drücken. Eine Füllung des Dosierbehälters (25 ml) ist ausreichend für 20 Liter Kraftstoff. Dem Kraftstoff begeben und bei jeder Be-tankung nachdosieren.

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