

Pro-Line JetClean Benzin-System-Reiniger Konzentrat

Beschreibung

Reinigungsflüssigkeit in Konzentratform. Entfernt Ablagerungen an Einspritz- und Einlassventilen, Zündkerzen sowie im Brennraum und verhindert deren Neubildung. Verbessert den Motorlauf und optimiert die Abgaswerte. Beseitigt Startschwierigkeiten, unruhigen Motorlauf, schlechte Gasannahme und Leistungsverlust. Pflegt und schützt das gesamte Kraftstoffsystem vor Verschleiß und Korrosion. Saubere Motoren verbrauchen weniger Kraftstoff und reduzieren den Schadstoffausstoß.

Eigenschaften

- entfernt störende Ablagerungen
- minimiert den Verschleiß
- schützt teure Bauteile vor Verschleiß und Korrosion
- pflegt und schützt
- Turbo- und Kat-getestet

Technische Daten

| | |
|---------------------|-----------------------------------|
| Basis | Additive in Trägerflüssigkeit |
| Farbe / Aussehen | blau / blue |
| Dichte bei 20°C | 0,8 g/cm ³ |
| VbF-Klasse | A II |
| Flammpunkt | 40 °C |
| Geruch | charakteristisch / characteristic |
| Viskosität bei 40°C | <7 mm ² /s |
| Form | flüssig / liquid |

Einsatzgebiet

Für alle Benzinmotoren. Zur Anwendung über JetClean-Geräte. Vorbeugend bei jeder Inspektion, nach Reparaturen am Kraftstoffsystem oder zur Problembehandlung. Turbo- und Kat-getestet.

Anwendung

Dosinhalt (500 ml) mit 4,5 l Superkraftstoff von hoher Qualität in sauberem Benzinkanister mischen. Das fertige Reinigungsmittelgemisch in den Tank des jeweiligen JetClean-Geräts einfüllen. Ausführliche Anwendungsbeschreibung in den Gebrauchsanweisungen der JetClean-Geräte.



Erhältliche Gebinde

500 ml Dose Blech 5152
D-GB-I-E

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