

STRUB Benzin-Additive 1300

Zusatz für alle Benzin-Motoren (wasseraufnehmend)

Art.-Nr. 30546

Beschreibung

Treibstoffzusatz mit wasseraufnehmenden Eigenschaften zur Sauberhaltung von allen 2-Takt, 4-Takt Benzin-Motoren. Das Additiv ist geeignet für alle Vergaser-, Einspritzmotoren und alle Katalysatoren. Für alle Benzin-Sorten verwendbar.

Dosierung

3 dl (300 ml) pro gefüllten Tank, bzw. 0,5 Volumen-%.
Zugabe alle sechs Monate bzw. nach 10'000 km oder nach jeder Inspektion.

Eigenschaften

STRUB Benzin-Additive 1300 bietet folgende Wirkungen:

- Sauberhaltung des ganzen Systems (Ventile, Düsen, Leitungen und Tank)
- verhindert die Ventilablagerungen und Verlackung im System
- verhindert Einspritzdüsenablagerungen
- bindet Wasser, Kondenswasser und verhindert Eisbildung im Vergaser
- verbessert Versprühbarkeit an den Düsen
- Reduzierung des Pumpenverschleisses (mit Verschleisschutz)
- Minderung des Verbrauchs
- schützt vor Lagerkorrosion im Benzin-Motorensystem
- Erhaltung des optimalen Abgasverhaltens
- Lebensdauererlängerung der Motoren
- enthält keine giftigen Komponenten, kein Einfluss auf den Katalysator

STRUB Benzin-Additive 1300 ist leicht entzündlich.

Technische Daten

Dichte bei 20°C	g/cm ³	0.800
Flammpunkt	°C	13

5 Liter sind ausreichend für 20 Behandlungen (PW-Benzinbereich)

Transport

ADR/SDR Klasse 3, F1, Verpackungsgruppe II
UN-Code 1993

Entsorgung

LVA VeVA / EAK 14 06 03

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt basieren auf den allgemeinen Kenntnissen und Einsatzmöglichkeiten. Strub + Co. AG haftet nicht für Schäden, welche aus unsachgemäßem Einsatz der Produkte resultieren. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Generell kann aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Unsere Produkte werden stetig weiterentwickelt. Deshalb behält sich Strub + Co. AG das Recht vor, alle technischen Daten in diesem Datenblatt jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern.