

MATHY-FB

Benzin-Kraftstoff-Additiv zur Dauerpflege

Das TÜV-geprüfte, Kraftstoff-Additiv **MATHY-FB** zum störungsfreien Betrieb von Benzinmotoren, optimiert die Wirkung aller flüssigen Kraftstoffe in Motoren. **MATHY-FB** reinigt und pflegt das Kraftstoffsystem, und gibt ihm seine volle Leistungsfähigkeit zurück bzw. erhält diese.

MATHY-FB eignet sich für Benzinmotoren mit und ohne Turbolader und ist unschädlich für Katalysatoren. Es verhindert die Neubildung von Ablagerungen und pflegt alle Bauteile des Kraftstoffsystems. Der regelmäßige Einsatz verbessert die Abgaswerte und reduziert den Schadstoffausstoß.

Dosierung

Bei normaler Nutzung:

Um ein intaktes Kraftstoffsystem weiterhin sauber zu halten, und dieses vor dem üblichen Verschleiß zu schützen, ist es ausreichend **MATHY-FB** in der Dosierung 1:1000 (50 ml für 50 Liter Otto-Kraftstoff) als Zugabe zu jeder 3. Tankfüllung einzusetzen.

Bei Problemen im Kraftstoff- und Einspritzsystem:

Bei bestehenden Problemen oder erschwerten Bedingungen empfehlen wir ebenfalls ein Mischungsverhältnis von 1:1000. Hier setzen Sie **MATHY-FB** jedoch bei jeder Tankfüllung ein.

Anwendung

MATHY-FB Benzin-Kraftstoff-Additiv vor dem Tanken in den Tank geben.

Erhältlich in:

- 250 ml
- 1 Liter
- 60 Liter Fass
- 205 Liter Fass
- 1000 Liter IBC

Produkteigenschaften

- Sorgt für eine saubere Verbrennung
- Reinigt, pflegt und schmiert das gesamte Kraftstoffsystem
- Hält den Brennraum sauber
- Löst Verkrustungen und Verkokungen
- Optimiert den Motorlauf
- Verbessert das Startverhalten
- Reduziert den Schadstoffausstoß

