

TECHNISCHES DATENBLATT

5861 111 153/303

Gebindegröße: 150ml/300ml

Einspritz-Systemreiniger Benzin

Spezialreiniger für Vergaser- und Benzineinspritz-Motoren mit und ohne Katalysator.

Anwendungsgebiete:

- Bei erhöhtem Kraftstoffverbrauch durch mangelhafte Kraftstoffeinspritzung
- Vorbeugend einsetzbar bei jeder Inspektion
- Für alle Benzineinspritzmotoren mit und ohne Katalysator
- Bei unruhigem Motorlauf

Eigenschaften:

- Bindet und neutralisiert saures Kondenswasser
 - Schützt die Kraftstoffanlage vor Korrosion
- Entfernt harz- und lackartige Ablagerungen im Mikrobereich an Einspritzventilen und Kraftstoffmengenverteiler
 - Sichert die präzise Steuerung der Einspritzventile
 - Führt zur Kraftstoffersparnis durch exakte Kraftstoffeinspritzung und Vernebelung

Anwendung:

Dosinhalt dem Tank begeben. Ideale Dosierung: 1 Dose auf 50 Liter Kraftstoff.

Technische Daten:

Form	Flüssig
Farbe	Farblos
Geruch	Lösungsmittelartig
Dichte bei 20°C	0,80 g/ml
Flammpunkt	30°C
Explosionsgrenzen	0,6 - 7.8 % v/v
Wasserlöslichkeit	unlöslich

TECHNISCHES DATENBLATT

Hinweise: -

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen.

Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.