

RAVENOL Petrol System Cleaner

Kategorie: Additive

Artikelnummer: 1390202

Einsatzgebiet: PKW, Motorrad, Marine



0.3L | 1390202-300

RAVENOL Petrol System Cleaner ist ein Kraftstoffadditiv zur Reinigung von allen Benzineinspritzmotoren und reinigt somit das Kraftstoffsystem vom Tank bis zum Brennraum.

RAVENOL Petrol System Cleaner entfernt harz- und lackartige Ablagerungen im Mikrobereich an Einspritzventilen und Kraftstoffmengenverteiler und sichert somit die präzise Steuerung der Einspritzventile.

RAVENOL Petrol System Cleaner bindet und neutralisiert saures Kondenswasser im Tank und Treibstoffsystem zu einer brennbaren Emulsion.

RAVENOL Petrol System Cleaner schützt die Kraftstoffanlage vor Korrosion.

Anwendungshinweise

RAVENOL Petrol System Cleaner wird dem Ottokraftstoff zugesetzt.

Einsatzbereich:

Benzinmotoren

Vorbeugend bei jeder Inspektion

Bei erhöhtem Kraftstoffverbrauch

Für alle Benzineinspritzmotoren mit und ohne Katalysator

Anwendung: Doseninhalt dem Tank begeben. Die ideale Dosierung ist eine Dose **RAVENOL Petrol System Cleaner** auf 50 Liter Benzin.

Die Reinigungswirkung des **RAVENOL Benzin System Cleaner** ist nachgewiesen durch Vollmotorentest.

RAVENOL Benzin System Cleaner

schützt die Kraftstoffanlage vor Korrosion, nachgewiesen mit dem

Korrosionsschutztest nach Kesternich DIN 50 017.

Eigenschaften

- Gesicherte Funktionsfähigkeit von Katalysator und Lambdasonde
- Kraftstoffersparnis durch exakte Kraftstoffeinspritzung und Vernebelung
- Die Reinigung des Kraftstoffsystems vom Tank bis zum Brennraum
- Bindung von Wasser im Tank und Treibstoffsystem

Technische Produktdaten

EIGENSCHAFTEN	EINHEIT	DATEN	PRÜFUNG NACH
Aussehen/Farbe		transparent	VISUELL
Dichte bei 20 °C	kg/m ³	814,0	EN ISO 12185
Flammpunkt	°C	-5	DIN ISO 3679

Alle angegebenen Daten sind ca. Werte und unterliegen handelsüblichen Schwankungen.

05.02.23 23:15

Alle angegebenen Daten sind ca. Werte und unterliegen handelsüblichen Schwankungen.

06.02.2023