

Diesel Organic Cleaner

Produkteigenschaften

Hochleistungskonzentrat zur Vorbeugung gegen Bakterien, Hefen und Pilzen in Dieseldieselkraftstoffen. Durch die Anwendung wird vorbeugend den Mikroorganismen die Lebensgrundlage genommen und verhindert deren Neubildung. Die Folge dieser Neubildung ist eine Schlamm- und Koksbildung im Dieseltank. Eine Verstopfung des Kraftstofffilters wird somit verhindert.

Dadurch:

- beugt Bakterien, Hefen und Pilze vor
- verbessert die Kaltstartleistung
- saubere, kraftvolle Verbrennung
- verbesserte Motorleistung
- reinigt das Kraftstoffsystem und den Filter
- Schützt vor Korrosion

Einsatzbereiche

Alle Diesellaggregate, zur Beigabe in den Kraftstofftank. Auch für Bio-Diesel geeignet. Besonders empfohlen für Lagertanks, Boote, Agrarmaschinen und Wohnmobile.

Anwendungshinweise

Regelmäßig alle 3-4 Monate dem Dieselsystem begeben. Besonders empfohlen vor einer saisonalen Fahrzeugsilllegung. Bei starkem Befall des Dieseldieselkraftstoffes, ist in jedem Fall eine Reinigung des Tanks und des Kraftstoffsystems notwendig!

Verbrauch

375 ml ausreichend für 80 Liter Diesel. Mischungsverhältnis 1:200

Einwirkzeit

Wirkt während des Fahrbetriebes.

Technische Daten

Aggregatzustand: flüssig

Farbe: farblos/ trüb

Geruch: charakteristisch

Siedebeginn und Siedebereich: 82 °C

Flammpunkt: 12 °C DIN 51755

Untere Explosionsgrenze: 2 Vol.-%

Obere Explosionsgrenze: 12 Vol.-%

Dichte bei 20 °C: 0,795 g/cm³ DIN 51757

| Gebinde | Artikelnr. | VE |
|---------|------------|----|
| 375ml | P1293 | 28 |



Unsere technischen Informationen stützen sich auf sorgfältige Untersuchungen und wurden nach dem neuesten Stand zusammengestellt. Dennoch kann Sie dieses Dokument nur unverbindlich beraten, da Anwendung und Verarbeitungsmethoden nicht in unserem Einfluss liegen. Keine Haftung für Druckfehler. Technische Änderungen vorbehalten.