

Produktinformation

Meguin Diesel System Cleaner



Beschreibung

Wirkstoffkombination mit reinigenden, dispergierenden, werkstoffschützenden und cetanzahlerhöhenden Eigenschaften, die auf die heutigen Motoren, Betriebsstoffe und Betriebsbedingungen abgestimmt ist. Zugabe zum Dieselkraftstoff bei allen Dieselmotoren in PKW, LKW, Traktoren, Baumaschinen und stationäre Motoren. Hervorragend geeignet zur Konservierung von Motoren bei längerer Stilllegung unter Extrembedingungen.

Eigenschaften

- Kat-getestet
- erhöht die Cetanzahl
- verhindert das Festbrennen und Verharzen der Düsenadeln
- hält Einspritzdüsen sauber
- hält das Kraftstoffsystem sauber
- optimale Motorleistung

Kenndaten

Farbe/Aussehen	gelb-braun
Flammpunkt	63 °C DIN ISO 2592
Dichte bei 20 °C	0,825 g/cm ³ DIN 51757
Viskosität bei 20 °C	4.000 mPas DIN 51398
Gefahrenklasse nach VbF	63 °C DIN ISO 2592
Pourpoint	-36 °C DIN ISO 3016
Farbe/Aussehen	gelb-braun
Flammpunkt	63 °C DIN ISO 2592
Dichte bei 20 °C	0,825 g/cm ³ DIN 51757
Viskosität bei 20 °C	4.000 mPas DIN 51398
Gefahrenklasse nach VbF	63 °C DIN ISO 2592
Pourpoint	-36 °C DIN ISO 3016

Anwendung

Diesel System Cleaner vor dem Betanken des Fahrzeuges dem Tank zugeben. Ausreichend für 50 l Dieselkraftstoff.

Erhältliche Gebinde

Erhältliche Gebinde

250 ml Dose Blech	6551 GB-D-F-RUS-ARAB
250 ml Dose Blech	9690 D-NL-F-I-E

