

Produktinformation

Pro-Line Dieselfilter Additiv

PI 8/26/03/2019



Beschreibung

Reinigt Kraftstoffsystem und Injektoren hochkonzentriert. Sorgt für leichteres Starten des Motors und ruhigeren Motorlauf. Schützt das gesamte Kraftstoffsystem vor Korrosion und verbessert die Schmiereigenschaften des Kraftstoffs. Für bessere Kraftstoffvernebelung dank sauberer Düsen. Dies spart Kraftstoff, sichert eine bessere Verbrennung und reduziert das Risiko von Schäden.



Eigenschaften

- reinigt das Kraftstoffsystem
- hervorragender Korrosionsschutz
- gewährleistet einen geringeren Kraftstoffverbrauch
- beseitigt Düsennageln
- gewährleistet eine optimale Verbrennung
- reduziert Ablagerungen
- erhöht die Cetanzahl

Erhältliche Gebinde

500 ml Dose Blech 20790
D-GB-I-E-P

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.

Technische Daten

Basis	Additive gelöst in Trägerflüssigkeit / additives dissolved in carrier fluid
Dichte bei 20°C	0,82 g/cm ³
Farbe / Aussehen	hellbraun, klar / light brown, clear
Flammpunkt	63 °C
VbF-Klasse	A III
Pourpoint	-35 °C
Geruch	charakteristisch / characteristic
Form	flüssig / liquid
Viskosität bei 40°C	<7 mm ² /s

Einsatzgebiet

Für alle Dieselmotoren geeignet. Beim Wechsel des Dieselmotorkraftstofffilters verwenden. Einsatzmenge: 500 ml.

Anwendung

Beim Wechsel des Dieselmotorkraftstofffilters in das dafür vorgesehene Filtergehäuse einfüllen, damit der Filter gefüllt ist, der Motor sofort wieder anspringt und Luftblasen im Kraftstoffsystem verhindert werden. Restmenge des Additivs in den Tank geben. Durch die Anwendung des Additivs kann der Kontakt mit möglicherweise krebserregendem Dieselmotorkraftstoff verhindert werden.