

## Pro-Line Dieselfilter Additiv

### 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.



gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.

### Eigenschaften

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

### Technische Daten

Basis	Additive gelöst in Trägerflüssigkeit
Dichte bei 15 °C	0,82 g/cm <sup>3</sup>
Farbe/Aussehen	gelblich, klar
Flammpunkt	63 °C
VbF-Klasse	A III
Pourpoint	-35 °C
Geruch	charakteristisch
Form	flüssig
Viskosität bei 40 °C	<7 mm <sup>2</sup> /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.

### Erhältliche Gebinde

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

**Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig**