

FUNKTIONSVERBESSERER WINTER DIESEL



Abbildung ähnlich

Farbe	Transparent, glasig, trüb
Geruch/Duft	Charakteristisch
Chemische Basis	Additiv-Kombination
Lagerfähigkeit ab Herstellung	60 Monate

Inhalt	Art.-Nr.	VE
150 ml	5861 002 150	1/12
300 ml	5861 002 300	1/12
1000 ml	5861 002 001	1/12

Anwendungsgebiet

Für alle PKW- und LKW-Dieselmotoren, Bussen, Baumaschinen, einschließlich Common-Rail und Pumpe-Düse-Technologie.

Hinweis

Das Additiv muss bereits vor dem ersten Ausflocken zugegeben werden, bereits entstandene Ausflockungen können vom Produkt nicht mehr gelöst werden. Im besten Fall sollte das Additiv Raumtemperatur aufweisen und der zu behandelnde Dieselkraftstoff nicht unter 0°C sein. Es ist ideal das Additiv direkt vor dem Tankvorgang zuzusetzen.

Anleitung

Dosinhalt dem Tank bei Temperaturen um die 0°C zugeben, um eine optimale Wirkung zu erzielen.

- 1000 ml im Verhältnis 1:1000 dem Kraftstoff beimischen.
- 300 ml in einer Dosierung 1:500 dem Kraftstoff beimischen.
- 150ml sind ausreichend für maximal 70l Kraftstoff.

Wir empfehlen während der kalten Jahreszeiten eine Daueranwendung.

Zur Verbesserung der Filtrierbarkeit und des Trübungspunktes von Dieselkraftstoff.

Verhindert das Versulzen

- Verhinderung des Verstopfens der Kraftstoffleitung und des Filters
- Der Dieselmotor funktioniert auch bei tiefen Temperaturen
- Verbessert die Filtrierbarkeit und den Stockpunkt des Dieselkraftstoffs.
- Sichert kältebedingten Winterbetrieb.
- Verträglich mit allen herkömmlichen Dieselkraftstoffen, erzielt bei reinem Bio-Diesel allerdings keinen Effekt.
- Verbesserung um bis zu -10°C auf bestenfalls -31°C je nach Kraftstoffqualität