

Fluid fit per gasolio



Descrizione

Combinazione di diversi additivi privi di cenere altamente molecolari. Controlla la crescita dovuta al freddo dei cristalli di paraffina. Alle basse temperature migliora notevolmente la filtrabilità e il punto di solidificazione del carburante diesel. L'efficacia del fluidificante dipende dal tipo di paraffina e dal tasso di paraffina dei distillati medi. A seconda della qualità del gasolio, migliora il Cold Filter Plugging Point (CFPP) di fino a -10 °C.

Caratteristiche

- migliora le caratteristiche di filtraggio
- buon comportamento di risposta
- facile impiego
- automiscelante
- adatto per tutti i carburanti diesel (tipi di gasolio estivi ed invernali secondo DIN EN 590) e per il gasolio per impianti di riscaldamento
- garantisce l'esercizio invernale a basse temperature

Dati Tecnici

Colore/aspetto	cloudy
Densità a 20 °C	0,80 g/cm ³
Punto di infiammabilità	63 °C
Miglioramento della filtrabilità	up to 10, depending on diesel quality °C
Dosaggio	150 ml portion pack sufficient for 50 - 75 litres of diesel fuel.
Odore	characteristic
Forma	liquid
Viscosità a 40 °C	<7 mm ² /s

Settori di utilizzo

Per tutti i motori diesel con e senza filtro antiparticolato diesel o sistema SCR. In particolare per la risoluzione di problemi. Compatibile con tutti i carburanti diesel tradizionali e con gasolio da riscaldamento con max. il 20% di componenti biologici. Il contenuto è sufficiente per max. 75 l di carburante. Testato su motori turbo.

Utilizzo

Per impedire al meglio la separazione della paraffina, è necessario che l'aggiunta abbia luogo circa 5 °C prima del raggiungimento del punto di intorbidamento. Per una migliore miscelazione con il carburante diesel o il gasolio da riscaldamento, aggiungere prima del rifornimento. Accumuli già presenti di cristalli di paraffina non possono più essere rimossi a posteriori con l'aggiunta del

prodotto.

Avviso: Agitare bene la bomboletta prima dell'uso!. Immagazzinare possibilmente in luoghi non soggetti a gelate. Se congelato, portare a temperatura ambiente.

Contenuto delle confezioni

150 ml Barattolo lamiera	1877
	GB-RO-RUS-UA
150 ml Barattolo lamiera	8929
	GB-GR-I

Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.