

## 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
- adatto per tutti i carburanti diesel (tipi di gasolio estivi ed invernali)
- automiscelante
- garantisce l'esercizio invernale a basse temperature
- adatto a Euro 6

### Dati Tecnici

Colore/aspetto	trüb / cloudy
Densità a 20 °C	0,813 g/cm <sup>3</sup>
Punto di infiammabilità	63 °C
Miglioramento della filtrabilità	bis zu -10, je nach DK-Qualität / up to 10, depending on diesel quality °C
Dosaggio	150 ml Portionspackung ausreichend für 50-75 Liter Dieseldieselkraftstoff / 150 ml portion pack sufficient for 50 - 75 litres of diesel fuel.
Odore	charakteristisch / characteristic
Forma	flüssig / liquid
Viscosità a 40 °C	<7 mm <sup>2</sup> /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. La massima resa si ottiene solo agguinandolo al serbatoio del carburante prima della formazione di gelatina (0°C circa). 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. Avviso: Sensibile alle gelate, quindi da immagazzinare a temperatu-



re superiori a 0 °C!

### Utilizzo

Per impedire al meglio la separazione della paraffina, è necessario che l'aggiunta abbia luogo circa 5 °C prima del raggiungimento del cloud-point (punto di intorbidamento). Per una migliore miscelazione con il carburante 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 confezione prima dell'uso!. Immagazzinare possibilmente in luoghi non soggetti a gelate. Se congelato, portare a temperatura ambiente.

**Serbatoi di veicoli:** Per una migliore miscelazione con il carburante o il gasolio da riscaldamento, aggiungere prima del rifornimento.

### Contenuto delle confezioni

150 ml Barattolo lamiera	1877
	D-GB-RO-RUS-UA
150 ml Barattolo lamiera	8929
	GB-GR-I
20 l Tanica plastica	5109
	D-GB
1000 l Contenitore	2860
	D-GB

**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.**