

## Truck Series Complete Fuel System Cleaner

### Descrizione

Elimina problemi di avviamento garantendo un funzionamento regolare del motore. Assicura una nebulizzazione ottimale. Rimuove depositi nell'iniettore, nella valvola di immissione, nella candela d'accensione e nella camera di combustione. Previene la formazione di nuovi depositi. Protegge tutti i componenti dell'impianto di iniezione della benzina e l'intero impianto carburante dalla corrosione. Ottimizza i valori dei gas di scarico e la potenza del motore. Un motore pulito consuma meno carburante e riduce l'emissione di sostanze nocive.

### Caratteristiche

- pulisce il sistema di preparazione della miscela, le valvole di aspirazione e la camera di combustione
- migliora la performance
- impedisce la formazione di corrosione nell'impianto carburante
- normalizza il consumo di benzina e i valori delle emissioni di scarico

### Dati Tecnici

Base	Additiv-Kombination in Trägerflüssigkeit / additive mixture in liquid carrier
Colore/aspetto	hellgelb, klar / light yellow, clear
Classe VbF	A II
Punto di infiammabilità	>61 °C
Punto di scorrimento	-45 °C
Forma	flüssig / liquid
Odore	charakteristisch / characteristic
Viscosità a 40 °C	<7 mm <sup>2</sup> /s
Densità a 15 °C	0,765 g/cm <sup>3</sup>

### Settori di utilizzo

Adatto a tutti i tipi di motori a benzina.

### Utilizzo

Bomboletta sufficiente per max. 115 l di carburante. Per una prestazione ottimale è necessario un riempimento minimo di 25 l. Aggiungere il prodotto ogni 2.000 km prima del rifornimento.



**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.**