

### Descrizione

Ottimizza il processo di combustione e ripristina la potenza originaria del motore. Rimuove depositi dal sistema d'iniezione diesel e dalla camera di combustione, evitando che si riformino. Migliora la lubrificazione nell'intero impianto carburante. Aumenta il numero di cetano e migliora il comportamento all'accensione del carburante diesel. Protegge dalla corrosione e dall'usura. 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

- rimuove i residui dannosi
- impedisce la formazione di residui
- protegge costosi componenti dall'usura e dalla corrosione
- aumenta la silenziosità di funzionamento
- aumenta il numero di cetano
- riduce l'emissione di sostanze nocive

### Dati Tecnici

Base	Additiv-Kombination in Trägerflüssigkeit / additive mixture in liquid carrier
Colore/aspetto	hellbraun, klar / light brown, clear
Densità a 15 °C	0,842 g/cm <sup>3</sup>
Classe VbF	A III
Punto di infiammabilità	63 °C
Punto di scorrimento	- 36 °C
Forma	flüssig / liquid
Odore	charakteristisch / characteristic

### Settori di utilizzo

Adatto a tutti i veicoli a diesel.

### Utilizzo

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



### Contenuto delle confezioni

500 ml Barattolo lamiera 20997  
GB-F-E-ARAB

**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.**