

Diesel anti fumo

Descrizione

Combinazione di additivi estremamente efficace per la riduzione dell'emissione di particolato dovuta a combustione di particolato. Combustione rapida e pulita di particolato grazie a sostanze attive selezionate. Evita il fastidioso odore e la cattiva visibilità. Riduce la necessità di riparazioni.

Caratteristiche

- buona protezione dalla corrosione
- migliora il valore di intorbidamento
- assenza di impatto ambientale
- automiscelante
- elimina il picchiare di ugelli
- non contiene metalli pesanti
- alta pulizia del motore
- assenza di odori
- riduce le emissioni di particolato
- impedisce il grippaggio e la saldatura a freddo
- mantiene puliti gli iniettori

Dati Tecnici

Base	Additiv-Kombination in Trägerflüssigkeit / additive mixture in carrier fluid
Colore/aspetto	braun, dunkel/ brown, dark
Densità a 15 °C	0,7937 g/cm ³
Punto di infiammabilità	>63 °C
Classe VbF	A III
Viscosità a 40 °C	<7 mm ² /s
Odore	charakteristisch / characteristic
Forma	flüssig / liquid

Settori di utilizzo

Per tutti i motori diesel di autovetture e veicoli pesanti senza filtro antiparticolato diesel e motori diesel stazionari.

Utilizzo

150 ml sono sufficienti per 50 l di carburante diesel, ossia 1:333. Versare il contenuto della lattina direttamente nel serbatoio prima di fare rifornimento di carburante. Massima efficacia se impiegato ad ogni rifornimento.



Contenuto delle confezioni

150 ml Barattolo lamiera 1808
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.