



AD07000 DPF Cleaner & Regenerator

Versione del documento: 14 apr 2024



Descrizione

MPM DPF CLEANER & REGENERATOR è un additivo organo-metallico per motori Diesel, da usare come catalizzatore per la rigenerazione dei filtri antiparticolati Diesel (DPF). Questo additivo abbassa il punto di infiammabilità della fuliggine raccolta nel filtro antiparticolato Diesel, ottimizzandone il processo di rigenerazione. La sua formulazione unica contribuisce a mantenere la marmitta catalitica, il sistema del ricircolo dei gas di scarico (EGR) e anche il turbocompressore (comprese le alette della geometria variabile) liberi da depositi.

Principali vantaggi

- Assicura la completa e rapida rigenerazione del filtro antiparticolato Diesel (DPF).
- Abbassa il punto di infiammabilità della fuliggine raccolta nel filtro, garantendo la sua combustione ottimale alle normali temperature di funzionamento del motore.
- Previene la riduzione delle prestazioni del motore provocata da filtri antiparticolato Diesel intasati e dalla combustione incompleta della fuliggine.
- Aumenta la durata del filtro antiparticolato Diesel.
- È l'accorgimento più economico per ridurre la fuliggine senza apportare modifiche al sistema di alimentazione.

Applicazioni

Per tutti i motori Diesel, anche Common-Rail, con o senza turbocompressore, dotati di filtro antiparticolato Diesel (DPF) di serie o retrofit.

Manuale applicativo

Agitare bene prima dell'uso. Versare l'intero contenuto di un flacone da 250 ml. nel serbatoio del gasolio, preferibilmente prima del rifornimento. Questo dosaggio è sufficiente per il trattamento di 40 - 60 litri di carburante.

Unità di imballaggio

ARTE. NO.	VOLUME	ARTICOLI PER UNITÀ	ARTICOLI PER PALLET
AD07250	0.25 L	6	-

Analisi standard

TEST	VALORE	METHOD
Shelf life	1	year(s)
Density a 20°C	792	kg/l
Colour	amber	
Flashpoint PM	>61	°C

Le caratteristiche indicate sono specificamente riferite alla produzione attuale e potrebbero subire variazioni.