

CLEAN FAP – AUTOMEZZI PESANTI

Detergente rigenerante per filtro antiparticolato.

Tecnologia con doppia azione catalizzante.

WWW.MECATECH-PERFORMANCES.COM

PROPRIETA'

- ◆ Nuova tecnologia di detergenza e stabilizzazione, la tecnologia è migliorata e più efficiente, in particolare con Diesel ad alto contenuto di Biodiesel (B30 / B100, ecc.).
- ◆ Catalizza la combustione delle particelle di fuliggine.
- ◆ Abbassa la temperatura di funzionamento del filtro antiparticolato.
- ◆ Pulisce il sistema d'iniezione, il sistema di aspirazione (EGR) , il filtro antiparticolato ed i catalizzatori.

RISULTATI

- ◆ Ristabilisce il corretto funzionamento del filtro antiparticolato.
- ◆ Rispristina un consumo normale del carburante ed il regolare funzionamento del motore.
- ◆ Evita l'intasamento del filtro e dei catalizzatori ed i disfunzioni risultanti (perdita di potenza, consumo...)
- ◆ Prolunga la durata del filtro antiparticolato e dei catalizzatori.

ISTRUZIONI PER L'USO

- ◆ Versare la dose nel serbatoio prima di fare il pieno.
- ◆ Trattamento raccomandato una volta all'anno o ogni 50.000 kms o ogni 1000 ore.
- ◆ **Consiglio PRO:** in caso di intasamento importante e per una pulizia ottimale: trattare il serbatoio del veicolo. Guidare normalmente fino ad utilizzazione della metà del serbatoio poi avviare una rigenerazione forzata del FAP.

COMPATIBILITA'

- ◆ Compatibile con tutti i sistemi di filtro antiparticolato catalizzati o non, e tutti i sistemi di post-trattamento dei gas di scarico DPF.
- ◆ Consigliato per i motori di automezzi pesanti con norme EURO 4 e EURO 5, ed i motori del settore industriali/agricoli con norme TIER 3 e TIER 4.

CARATTERISTICHE FISICO-CHIMICHE

- ◆ **Colore** Giallo chiaro
- ◆ **Odore** Forte
- ◆ **Densità a 20°C** 0.88

DATI DI SICUREZZA

- ◆ Consultare le SDS dei prodotti disponibili sul nostro sito www.mecatech-performances.com. Uso professionale.

CONFEZIONE

- ◆ Dose di 5L per un serbatoio automezzi pesanti di 350 a 700L di diesel.
- ◆ Codice : MT518

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica sono destinate a consigliarvi. Codeste non implicano nessun impegno da parte nostra.

