

SCHEDA TECNICA

CODICE: 902.120469

PULITORE FAP/DPF SPRAY



SVAP

COMPONENTI AUTO E VEICOLI INDUSTRIALI



INFORMAZIONI: è un prodotto composto da speciali sostanze chimiche che catalizzando con il gasolio in combustione facilitano la rigenerazione del filtro anti particolato. L'azione del prodotto avviene in modo semplice e sicuro durante il normale utilizzo del motore su strada. Il prodotto risulta indispensabile per tutti gli autoveicoli diesel utilizzati maggiormente in ciclo urbano, in corte percorrenze e soggetti a svariati stop & go, facilita la bruciatura del particolato ad una più bassa temperatura all'interno del filtro, rigenera il filtro anti particolato ottimizzandone il funzionamento, allunga la vita del filtro anti particolato e riduce gli effetti inquinanti dei gas di scarico.

CARATTERISTICHE

Il FAP è un dispositivo che elimina il particolato di origine carboniosa emesso dai motori diesel. Il filtro inserito sullo scarico dei motori, ha bisogno che il gasolio sia additivato prima della combustione tramite un serbatoio gestito elettronicamente per la giusta miscelazione. Il filtro DPF funziona senza additivare il gasolio con la cerina, dopo la fase normale di combustione, innalza la temperatura dei gas di scarico fino al punto di bruciare il particolato.

Il filtro FAP E DPF dovrebbero essere autorigeneranti; ma quando si percorrono pochi KM il filtro non arriva a temperatura, e non riesce quindi a bruciare il particolato che va ad intasare il filtro stesso. Se ciò si verifica più volte, si rende necessaria la sua sostituzione. L'uso preventivo del prodotto può ovviare al problema.

USO

Consigliamo di smontare il filtro, spruzzare all'interno il prodotto, con le dovute precauzioni, lasciarlo agire anche fino a due ore. Quindi spruzzare copiosamente uno spray specifico per la rimozione dei residui carboniosi sciolti: nostro art. 902.120470 Remover Carbon.

CONFEZIONI DA:

- 300 ml

P
R
O
D
O
T
T
I

C
H
I
M
I
C
I