



AD07000 DPF Cleaner & Regenerator

Različica dokumenta: 15. apr. 2024



Opis

Čistilo in regenerator za filter trdih delcev MPM Diesel Particulate Filter (DPF) Cleaner and Regenerator je organsko kovinski dodatek za dizelsko gorivo, ki se uporablja kot katalizator za regeneracijo filtrov trdih delcev. Ta dodatek znižuje temperaturo vžiga saj, zbranih v filtru trdih delcev, kar optimizira postopek regeneracije filtra. Njegova edinstvena kombinacija pomaga zagotavljati, da se v katalizatorju, sistemu recirkulacije izpušnega plina (EGR) ter v turbo kompresorju in njegovih lopaticah s spremenljivo geometrijsko obliko ne nabirajo obloge.

Glavne prednosti

- Zagotavlja popolno in hitro regeneracijo filtra trdih delcev.
- Znižuje temperaturo vžiga ujetih saj, kar zagotavlja izjemno zgorevanje pri temperaturah, ki jih običajno najdemo med normalnim delovanjem motorja.
- Preprečuje izgubo zmogljivosti, ki jo povzročajo zamašeni filtri trdih delcev in nepopolno zgorevanje saj.
- Podaljšuje življenjsko dobo filtra trdih delcev.
- Najbolj ekonomičen način zmanjševanja saj brez spreminjanja sistema goriva.

Uporaba

Za vse dizelske motorje, vključno z motorji s skupnim vodom in motorji s turbo polnilnikom s standardno ali naknadno vgrajenim filtrom trdih delcev (DPF).

Za vse dizelske motorje, vključno z motorji s skupnim vodom in motorji s turbo polnilnikom s standardno ali naknadno vgrajenim filtrom trdih delcev (DPF). Navodila za uporabo Vsebino 250-ml steklenice zlijte v rezervoar, po možnosti pred dolivanjem dizelskega goriva. Vsebina ene 250-ml steklenice zadostuje za obdelavo 40 do 60 litrov dizelskega goriva.

Priročnik za aplikacijo

Enote embalaže

ŠT. IZDELKA	KOLIČINA	IZDELKI NA ENOTO	IZDELKI NA PALETO
AD07250	0.25 L	6	-

Standardne analize

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

Te lastnosti so običajne za tekočo proizvodnjo. Lahko se pojavijo razlike v teh lastnostih.