



AD07000 DPF Cleaner & Regenerator

Documentversie: 21 apr. 2024



Omschrijving

MPM Diesel Particulate Filter (DPF) Cleaner and Regenerator is een dieselbrandstofadditief, ontwikkeld om te worden gebruikt als een katalysator voor de regeneratie van het roetfilter. Dit additief verlaagt de verbrandingstemperatuur van het roet welke is verzameld in het roetfilter waardoor het filter regeneratieproces wordt geoptimaliseerd.

De unieke samenstelling zal helpen het Diesel Partikel Filter, alsmede de turbo met variabele geometrie schoon te houden van vuilopbouw.

Belangrijkste voordelen

- Zorgt voor een volledige en snelle regeneratie van het Diesel Partikel Filter.
- Verlaagd de verbrandingstemperatuur van roetdeeltjes in het filter naar gangbare bedrijfstemperaturen waardoor een optimale verbranding en regeneratie gewaarborgd is.
- Voorkomt prestatieverlies veroorzaakt door verstopte roetfilter en onvolledige verbranding van het roet.
- Verlengt de levensduur van het roetfilter.
- De meest economische manier om roet te verminderen zonder veranderingen aan het brandstofsysteem.

Toepassing

Voor alle dieselmotoren inclusief commonrail motoren, al dan niet voorzien van een turbo, en welke standaard of achteraf voorzien zijn van een roetfilter (DPF).

Toepassingshandleiding

Giet de inhoud van een 250 ml flesje in de brandstoftank bij voorkeur voordat u diesel gaat tanken. De inhoud van één flesje van 250 ml is geschikt om 40 tot 60 liter dieselbrandstof te behandelen.

Verpakkingseenheden

ART. NR.	VOLUME	AANTAL PER STUK	AANTAL PER PALLET
AD07250	0.25 L	6	-

Standaardanalyses

TEST	WAARDE	METHODE
Shelf life	1	year(s)
Density bij 20°C	792	kg/l
Colour	amber	
Flashpoint PM	>61	°C

Deze waarden zijn typerend voor de huidige productie. Er kan variatie in de waarden optreden.