

Dieselpartikelfilterbescherming

Beschrijving

Zorgt voor een optimale verbranding van de brandstof, vermindert roetvorming, verlaagt de emissie en verlengt de levensduur van dieselpartikelfilters. Vooral voertuigen die veel korte afstanden afleggen en stadsvoertuigen ondervinden vaak problemen door verstopte dieselpartikelfilters. Door regelmatig gebruik blijft het dieselpartikelfilter schoon en behoren kostbare reparatie- en uitvaltijden tot het verleden.

Eigenschappen

- regeneratieondersteuning voor roetfilter
- garandeert een optimale verbranding
- reduceert de roetuitstoot
- met name geschikt voor korte afstanden en stadsverkeer
- beschermt het roetfilter

Technische gegevens

Basis	Additiv-Kombination in Trägerflüssigkeit / additive combination in carrier liquid
Kleur / uiterlijk	schwarz, braun, rot / black, brown, red
Dichtheid bij 15 °C	0,7989 g/cm ³
Vlampunt	>63 °C
Viscositeit bij 40 °C	<7 mm ² /s
Geur	charakteristisch / characteristic
Vorm	flüssig / liquid

Toepassings-Gebieden

Voor dieselloertuigen met dieselpartikelfilter, mits deze niet al zijn uitgerust met een elektronisch aangestuurd additief-tanksysteem voor filterregeneratie, zoals bijv. Citroën en Peugeot.

Gebruik

Om de 2000 km direct voor het tanken toevoegen. De inhoud van de verpakking is voldoende voor 50-70 l dieselbrandstof.

Opmerking: Overdosering en gebruik met diesel-roetstop vermijden!



Verpakking

250 ml Bus blik 5148
D-F-NL

Onze informatie is gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en mag betrouwbaar heten, maar kan desondanks slechts vrijblijvend adviseren.