

Dieselpartikelfilterbescherming

Beschrijving

Hoogwaardig additief dat de vorming van roest tegengaat en daardoor de levensduur van dieselpartikelfilters verlengt. Vooral voertuigen die veel korte afstanden afleggen en stadsvoertuigen ondervinden vaak problemen door verstopte dieselpartikelfilters. Door regelmatig gebruik blijft het roetfilter schoon en behoren kostbare reparatie- en uitvaltijden tot het verleden. De dieselpartikelfilterbescherming zorgt voor een optimale verbranding van de brandstof en vermindert de vorming van roet. Hierdoor wordt de uitstoot verminderd.

Eigenschappen

- regeneratieondersteuning voor roetfilter
- garandeert een optimale verbranding
- reduceert de roetuistoot
- 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

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

Gebruik

Dieselpartikelfilterbescherming om de 2.000 km direct voor het tanken aan de brandstof toevoegen. De inhoud van de verpakking is voldoende voor 50 – 70 l dieselbrandstof.

Opmerking: Overdosering en gebruik samen 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.