

Diesel roet-stop

Beschrijving

Zeer effectieve combinatie van additieven om roete-missies te verminderen door versnelde verbranding van roet. Dankzij geselecteerde actieve ingrediënten verbrandt het roetdeeltjes schoon en snel. Voorkomt onaangename geuren en belemmering van het zicht. Vermindert de noodzaak voor reparatie.

Eigenschappen

- goede corrosiebescherming
- Verbetert de troebelingswaarde
- geen milieubelasting
- zelfmengend
- ruimt sproeinagels op
- vrij van zware metalen
- zeer schone motor
- geen stankoverlast
- reduceert de roetuitstoot
- voorkomt het vastbranden en koud lassen
- houdt injectoren schoon

Technische gegevens

Basis	Additiv-Kombination in Trägerflüssigkeit / additive mixture in carrier fluid
Kleur / uiterlijk	braun, dunkel/ brown, dark
Dichtheid bij 15 °C	0,7937 g/cm ³
Vlampunt	>63 °C
VbF-klasse	A III
Viscositeit bij 40 °C	<7 mm ² /s
Geur	charakteristisch / characteristic
Vorm	flüssig / liquid

Toepassings-Gebieden

Voor alle dieselmotoren van personen- en bedrijfswagens zonder roetfilter en voor stationaire dieselmotoren.

Gebruik

150 ml voldoende voor 50 l dieselbrandstof, d.w.z. 1:333. Blikinhoud vóór het tanken direct in de tank gieten. Optimale werking door toevoeging bij elke tankbeurt.



Verpakking

150 ml Bus blik

5180

D-F-NL

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