

## Biodieseladditief

### Beschrijving

Bio-Diesel Additief is een combinatie van werkzame stoffen met reinigende, dispergerende en materiaal beschermende eigenschappen bij gebruik van biodiesel als brandstof. Hij is afgestemd op de huidige motoren en bedrijfsomstandigheden. Door de verhoging van de bereidheid tot zelfontbranding wordt de brandstof bij koude motor beter verbrand en zo de reukoverlast door uitlaatgassen verminderd.

### Eigenschappen

- verlaagt het brandstofverbruik
- garandeert een optimale verbranding
- voorkomt het vastbranden en verharsen van sproeiernaalden
- goede corrosiebescherming
- garandeert een laag brandstofverbruik
- voor katalysator getest
- stabiliseert de biobrandstof
- houdt injectoren schoon

### Technische gegevens

Basis	Additiv-Kombination in Trägerflüssigkeit / additive mixture in carrier fluid
Kleur / uiterlijk	hellbraun, klar / light brown, clear
Dichtheid bij 15 °C	0,826 g/cm <sup>3</sup>
Vlampunt	63 °C
Pourpoint	-35 °C
Viscositeit bij 40 °C	<7 mm <sup>2</sup> /s
Geur	charakteristisch / characteristic
Vorm	flüssig / liquid

### Toepassings-Gebieden

Bijmengen bij de biodiesel bij alle dieselmotoren, vooral ook in moderne hogedruk-dieselmotoren, in personenwagens, vrachtwagens, tractoren, bouwmachines en stationaire motoren. Uitermate geschikt ter conservering van motoren bij langere tijd stilleggen onder extreme omstandigheden.

### Gebruik

Ter verhoging van de bereidheid tot ontsteken is bij een continue toevoeging een 250 ml blik nodig voor 70 liter dieselbrandstof. Dosering: 1:280. Met het oog op zuivere verstuivers en bescherming tegen corrosie wordt Bio Diesel Additief om de 2000 km in de dieseltank van de personenwagen bijgevuld. Bij stilleggen



en conserveren van motoren, aan de biodiesel brandstof 1 % Bio Diesel Additief toevoegen. Conserveeringsvoorschriften in acht nemen. Bio Diesel Additief kan op elk gewenst moment aan de brandstof worden toegevoegd. Het mengen met de brandstof gaat vanzelf. Blikinhoud 250 ml voldoende voor max. 70 liter brandstof.

### Verpakking

250 ml Bus blik	3725
	D-GB-I-E
1 l Bus blik	1812
	D-NL-F-GR-ARAB
205 l Vat blik	3730
	D-GB

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