

WEPP 2032 Diesel Systeem Behandeling

Een sterk geconcentreerde moderne actieve systeemstof voor reiniging en onderhoud van alle moderne dieselmotoren. Speciaal ontwikkeld voor common-rail- en pompverstuiver inspuitssystemen.

Eigenschappen

- Effectieve reiniging van het complete brandstofsysteem
- Voldoet aan de EURO 5 en 6 normering
- De smerende eigenschappen verlengen de levensduur van de pomp en verstuivers
- Verhoogt het cetaangetal waardoor de ontstekingsgewilligheid verbetert. Hierdoor: een betere start, een reductie van verbrandingsgeluiden en een vollediger verbranding van de brandstof
- Vermindert de roetuitstoot
- Vermindert de schuimvorming
- Waarborgt een optimale verbranding
- Versterkt de noodzakelijke waterafscheiding in het filter
- Beschermt het systeem tegen corrosie
- Ondersteunt de bescherming tegen bacteriën
- Verbetert de opslagstabiliteit

Toepassing

- Geschikt voor alle voorkomende dieselmotoren, met name bij de moderne common-rail- en pompverstuiver inspuitssystemen
- Voor het verhelpen en voorkomen van storingen veroorzaakt door sedimenten in het brandstofsysteem en in de verbrandingsruimte
- Voor het afzekeren van de algemene brandstofkwaliteit
- Bij bijzondere omstandigheden, te denken aan zware belastingen of klimatologische omstandigheden
- Preventief bij iedere onderhoudsbeurt.
- Na de toepassing van een probleemoplossend product, b.v. WEPP 2030 Diesel Intensief Reiniger en WEPP 2130 Diesel Air Intake Cleaner
- Na werkzaamheden aan het injectiesysteem
- Bij vage klachten betreffende het brandstofsysteem

Gebruik

De inhoud van de bus aan de tankinhoud toevoegen. Voor een optimale werking de tank hierna aftanken en bij halve inhoud nogmaals voltanken. Voldoende voor een tankinhoud tot 500 liter.

Advies: Voeg eens per jaar of om de 50.000 km een verpakking toe aan de brandstofinhoud voor een optimaal onderhoud van het complete brandstofsysteem en verbrandingsruimten.

Artikelnummer	Omschrijving	Inhoud	VE
2032-2500	Diesel Systeem Behandeling	2500 ml	8