

Heavy Duty Fuel System Performance Restoration (FSPR)

Heavy duty drivstoffsystemrens

- Kan brukes i alle typer diesel
- Reduserer kaldstartproblemer
- Oppfyller kravene til lavt svovelinnhold
- Spesielt effektiv i Common-rail motorer
- Skader ikke katalysator, DPF eller oksygenføler
- Opprettholder optimal drivstoffeffektivitet
- Inneholder ingen alkohol



Dieselmotorer med høytrykks Common Rail (HPCR) drivstoffsystemer genererer enorm varme. Denne varmen fører til termisk nedbryting av diesel og oksidering som fører til avleiringer og soting av injektorer og slamrester som tetter drivstofffilter. Resultatet er dramatisk tap av kraft, reduksjon i drivstoffeffektivitet og potensielle motorskader. BG Heavy Duty FSPR eliminerer avleiringer ofte funnet i HPCR drivstoffsystemer. Ved regelmessig bruk vil det holde injektorer og forbrenningskammer rene og redusere «karbonbaking» på stempelringer. BG Heavy Duty FSPR eliminerer «fuel-geling» og tetting av injektorer. Gjenoppretter optimal drivstoffeffektivitet.

Bruk

Bruksområder:

BG Heavy Duty FSPR er spesielt utviklet for større motorer.

Bruksanvisning:

Fylles i drivstofftanken. KUN FOR STØRRE MOTORER, MÅ IKKE BRUKES PÅ PERSONBILER!

Blandingsforhold

1 flaske (946 ml) behandler 380 l diesel.

Teknisk

Farge: L6,0

Flammepunkt : 52°

API-vekt @ 15,6 °C : 30,3

Spesifikk vekt @ 15,6 °C : 0,8744

Tetthet U.S. lbs./gal.(kg/L) @ 15,6 °C : 7,297 (874,4)

Viskositet, cSt @ 40 °C : 19,28

Flytpunkt : -62°

Forpakning

Art. nr	Forpakning	Lagerstatus
BGPD09-N1Q1	946 ml, Flaske	Lagervare