



Ethanol Fuel System Defender

BG 213

Drivstoffsystembeskytter



- + *Holder innsugsmanifolder, innsugsventiler, injektorer og forbrenningskammer fritt for avleiringer*
- + *Reduserer risiko for kostbare reparasjoner forårsaket av drivstoffrelaterte avleiringer*
- + *Reduserer skadelige eksosutslipp*
- + *Opprettholder motorytelse*
- + *Beskytter drivstoffsystemet mot rust og korrosjon*
- + *Gjenoppretter optimal drivstofføkonomi*



Ethanol Fuel System Defender / Drivstoffsystembeskytter

Utfordring:

Bensin som inneholder etanol øker motoravleiringer, påvirker kjøreegenskapene, fører til korrosjon og mulige komponentfeil. Avleiringer i drivstoff og korrosjonsdannelse har en negativ effekt på motorens effektivitet og driftssikkerhet. De vanligste problemene er ujevn tomgang, tap av ytelse og økt drivstofforbruk.

Løsning:

BG Ethanol Fuel System Defender har egenskaper som hindrer frie radikaler å sette i gang oksideringsmekanismen som bryter ned drivstoffet. BG Ethanol Fuel System Defender tilsettes i drivstofftanken ved hvert oljeskift for å holde innsugsmanifolder, innsugsventiler og forbrenningskammer rene og fri for skadelige avleiringer som vanligvis er forårsaket av etanol. BG Ethanol Fuel System Defender er en utmerket drivstoffstabilisator. Anbefales brukt hver 4.800-8.000 km når bilen er på service. BG Ethanol Fuel System Defender forhindrer nedbrytning av drivstoff og korrosjon. Den er spesielt effektivt for behandling av alle typer bensin som inneholder etanol (E10, E15, E85 osv.). Skader/påvirker ikke katalysator og oksygensensor.

Bruk:

Tilsett en 325 ml flaske BG Ethanol Fuel System Defender i drivstofftanken ved hver 4.800-8.000 km når bilen er på service. Tilsettes i bensintanken ved fylling, for best resultat. For også å holde motorolje fri for avleiringer, tilsett BG MOA til motorolje for hvert oljeskiftservice (4.800-8.000 km).



Artikkelnr:	Forpakning:	Antall
BG213E	325 ml	Eske à 24 stk

Testdata:	ASTM Testmetode:	Test-resultater:
API-vekt @ 15,6°C:	D287	41,7
Spesifikk vekt @ 15,6°C:	D1298	0,817
Tetthet U.S. lbs./gal.(kg/L) @ 15,6°C:	D1250	6,811
Flammepunkt, COC:	D92	43°C
Kokepunkt:	D86	154°C
Flytpunkt:	D97	-40°C
Farge:	D1500	2,0
Farge:	Visuell	Lys gul