



44K

BG 208

Kraftig drivstoffsystemrens for bensin



- + *Reduserer tenningsbank og ujevn tomgang*
- + *Reduserer eksosutslipp*
- + *Gjenoppretter «fabrikk ny» ytelsen i motoren*
- + *Forbedrer forbrenningen*
- + *Fjerner avleiringer fra oksygensensor, som gir bedre kraft og jevnere gange*
- + *Effektiv rens av katalysator og forlenger levetiden på den*
- + *Fjerner korrosjon forårsaket av svovel i drivstoffet*



44K / Kraftig drivstoffsystemrens for bensin

Utfordring:

Variierende drivstoffkvaliteter resulterer i at avleiringer bygger seg opp. Dette fører til at tenning og forbrenning blir ineffektive og gir tap av motorkraft. I tillegg er dagens små, høy-ytellesmotorer svært følsomme for avleiringer som bygger seg opp i innsprøytningsventiler, innsugskanaler, ventiler og forbrenningskamre. Selv små mengder avleiringer forårsaker økt utslipp, drivstofforbruk og tenningsproblemer.

Løsning:

BG 44K vil gi en trygg og rask rensing av hele drivstoffsystemet, deriblant innsprøytningsventiler, ventiler, innsugskanaler, drivstoffiltre og forbrenningskamre. Fordi den effektivt fjerner avleiringer i øvre del av motoren, reduserer BG 44K problemer forårsaket av avleiringer som ujevn tomgang, motorstopp, treg gassrespons og effekttap. BG 44K gir beviselig økt forbrenningskvalitet og motoreffekt, noe som resulterer i større kjøreglede. Det er et utmerket hjelpemiddel for teknikeren i justering av motoren, siden BG 44K raskt gjenoppretter motorytelsen og bedrer kjøreegenskapene. BG 44K vil raskt rense drivstoffinnsprøytingen og nøytralisere etsende avleiringer i drivstoffsystemet. Det er kompatibel med alle materialer i drivstoffsystemet, alkoholblandet drivstoff og vanlige drivstofftilsetningsstoffer. Inneholder ikke alkohol. Sikker for bruk på biler med katalysator og oksygensensor.

Bruk:

En flaske BG 44K (325 ml) behandler opp til 75 liter bensin. Tilsettes i bensintanken ved fylling.



Artikkelnr:	Forpakning:	Antall
BG20811E	325 ml	Eske à 24 stk

Testdata:	ASTM Testmetode:	Test-resultater:
API-vekt @ 15,6°C:	D287	33,5
Spesifikk vekt @ 15,6°C:	D1298	0,8574
Tetthet U.S. lbs./gal.(kg/L) @ 15,6°C:	D1250	7,148
Flammepunkt, PMCC:	D93	46°C
Flytpunkt:	D97	<-40°C
Kokepunkt:	D86	156°C
Farge:	D1500	1,5
Farge:	Visuell	Lys gul