

## Professional 163 Brandstofadditief

Speciaal ontwikkelde geconcentreerde werkzame stof voor de benzinebrandstof van voertuigen op vloeibaar gas (LPG). Minimaliseert, in combinatie met MP 164, slijtage van de kleppen (klepinslag) en garandeert een grote brandstofstabiliteit op de lange termijn. Preventief tegen oxidatie van de benzinebrandstof door veroudering.



### Eigenschappen

- ✓ Preventief tegen oxidatie van de benzinebrandstof door veroudering
- ✓ Voorkomt afzettingen in het brandstofsysteem door het „Keep Clean“ effect
- ✓ Minimaliseert klepslijtage
- ✓ Corrosiebescherming voor het volledige brandstofsysteem
- ✓ Voorkomt de vorming van verontreinigingen in het brandstofsysteem

### Toepassingsgebied

- ✓ Na ombouw naar rijden op LPG
- ✓ Bij elke onderhoudsbeurt aan het systeem
- ✓ Bij reparaties van het systeem
- ✓ Ook geschikt voor voertuigen op aardgas (CNG)

### Handleiding

Inhoud van de bus in de brandstoftank gieten.

Een nadosering in combinatie met MP 164 is noodzakelijk wanneer de benzinetank leeggereden is, of op zijn laatst na 10.000 km.

### Dosering

Een bus is voldoende voor maximaal 80 liter benzinebrandstof. Minimaal vulniveau 10 liter.

### Opmerking

- ✓ Optimale langdurige motorbescherming wordt uitsluitend bereikt in combinatie met MP 164 Brandstofadditief LPG (Gas)

Productomschrijving	Inhoud	Artikelnummer	Verpakkingseenheid
Brandstofadditief	375 ml	1103666	24 st

