

## Professional 163 Protettivo

Speciale concentrato di principi attivi studiato appositamente per la benzina di veicoli alimentate a gas liquido (GPL). In combinazione con MP 164, riduce al minimo l'usura precoce delle valvole (sedi valvole) ed assicura un'alta stabilità nel tempo del carburante. Impedisce l'ossidazione della benzina dovuta all'invecchiamento.



### Caratteristiche

- ✓ Impedisce l'ossidazione della benzina dovuta all'invecchiamento
- ✓ Impedisce la formazione di depositi nell'impianto di iniezione grazie all'effetto Keep Clean
- ✓ Minimizza l'usura precoce delle valvole
- ✓ Protezione anticorrosiva per l'intero impianto di alimentazione a benzina
- ✓ Impedisce la formazione di residui nell'impianto di alimentazione a benzina

### Benefici

- ✓ Tecnico: l'utilizzo sistematico riduce l'usura precoce e lo sfondamento delle valvole e sedi valvole
- ✓ Professionista: rapidità e facilità di esecuzione. Soddisfazione del cliente finale.
- ✓ Cliente finale: veicolo in perfetto stato; riduzione dei consumi.
- ✓ Ambiente e salute: riduzione delle emissioni nocive

### Area di applicazione

- ✓ Dopo il passaggio alla modalità a gas
- ✓ Ad ogni tagliando dell'impianto GPL
- ✓ Dopo ogni intervento risolutivo sul sistema di alimentazione
- ✓ Anche per veicoli alimentati a metano

### Istruzioni

Versare il contenuto del flacone nel serbatoio.

In combinazione con la sostanza MP 164 è necessaria un'ulteriore dose dopo il consumo totale della benzina oppure dopo 10.000 km.

### Dosaggio

Un flacone è sufficiente per max. 80 litri di benzina. Dosaggio minimo su 10 litri di benzina.

### Indicazione

- ✓ Una protezione ottimale e a lungo termine del motore si ottiene solo in combinazione con il Protettivo GPL MP 164 (gas)

Descrizione prodotto	Contenuto	Numero articolo	Unità di confezionamento
Protettivo	375 ml	1103666	24 PZ

