

micrologic® 160S Kit protettivo

Protezione a lungo termine per carburanti GPL. Kit concepito per la benzina e il GPL di veicoli a gas liquido. Il kit protegge dall'ossidazione della benzina dovuta all'invecchiamento e dai depositi nel sistema di alimentazione e riduce l'usura delle valvole (usura della sede) contribuisce a prolungare la vita del motore.



Caratteristiche

- ✓ Riduce al minimo l'usura delle valvole
- ✓ Previene l'ossidazione del gas liquido e della benzina dovuta all'invecchiamento
- ✓ Previene la formazione di depositi nel sistema di alimentazione grazie all'effetto „keep clean“
- ✓ Protezione anticorrosiva per l'intero sistema di alimentazione carburante/gas
- ✓ Previene la formazione di residui

Area di applicazione

- ✓ Dopo il passaggio alla modalità a gas
- ✓ In occasione di qualsiasi manutenzione dell'impianto
- ✓ In caso di riparazioni all'impianto

Istruzioni

Prima dell'applicazione, leggere attentamente la Service Information SI 164.

Dosaggio

MP 163: Diluizione massima: Un flacone di protettivo per max. 80 litri di benzina. Dosaggio minimo su 10 litri di benzina. In combinazione con il prodotto MP 164 è necessaria un'ulteriore dose quando il serbatoio della benzina è vuoto o al massimo dopo 10.000 km.

MP 164: Un flacone rappresenta una dose base per il gas liquido. Solo in combinazione con il Protettivo Benzina (per vetture a GPL e a Metano) MP 163 è necessario aggiungere il MP 164 dopo max. 10.000 km. Se si utilizza la sostanza MP 164 senza MP 163 TUNAP non si assume alcuna responsabilità inerente all'efficacia.

Indicazione

- ✓ **Attenzione:** In caso di valvole e sedi valvole già usurate, non è più possibile ripristinare lo stato originario dei componenti!
- ✓ L'uso dei protettivi impedisce che l'usura aumenti.

Descrizione prodotto	Contenuto	Numero articolo	Unità di confezionamento
Kit protettivo	475 ml	1103458	1 PZ
Composizione Kit		Quantità	Numero articolo
Protettivo GPL	1	1103667	
Protettivo	1	11AMP16300375AB	

