

TUNAP Mp 164

TUNAP micrologic PROTEZIONE SISTEMA ALIMENTAZIONE GPL

Concentrato di sostanze attive di nuovissima generazione studiato appositamente per GPL. Protegge le valvole da usura e da sfondamento delle sedi delle valvole. Permette di allungare l'ottimo funzionamento del sistema di alimentazione.

PRESTAZIONI:

- Protezione ottimale per lo sfondamento delle sedi valvole
- Riduce l'usura
- Prevenzione contro l'ossidazione del GPL
- Protezione anti-corrosione per tutto il sistema di alimentazione
- Lega l'acqua di condensa
- Elimina la formazione di depositi
- Previene la formazione di schiuma in evaporatori riscaldati

IMPIEGO:

- Per tutte le vetture alimentate a GPL
- Per tutte le vetture ad iniezione benzina trasformate in autovetture con impianto GPL
- Ad ogni tagliando
- Dopo ogni intervento sul sistema alimentazione

UTILIZZO:

- MP 164 viene aggiunto al GPL nel serbatoio. Per questa operazione è necessario l'adattatore GPL Tunap 11 1340. Avvitare l'adattatore sulla bocchetta del serbatoio GPL. Avvitare la bomboletta a pressione MP 164 sull'adattatore fino a quando non si sente una leggera resistenza. Dopo lo svuotamento della bomboletta svitare bomboletta e adattatore.

UTILIZZO:

Una bomboletta è sufficiente per una quantità di 30-50 litri di GPL. Per motivazioni tecniche può succedere che la bombolette non si svuoti completamente.

INDICAZIONE:

Una protezione di lungo periodo ottimale viene raggiunta in combinazione con il prodotto MP 163 Blue Protectant.

TUNAP Mp 163

TUNAP micrologic PREMIUM BLUE PROTECTANT

Protezione alimentazione benzina per autovetture con impianto GPL

Sostanza attiva di nuovissima formulazione studiato appositamente per la benzina delle autovetture alimentate a GPL. Protegge la sede delle valvole e garantisce una lunga stabilità al carburante.

PRESTAZIONI:

- Protezione contro l'ossidazione della benzina
- Impedisce la formazione di depositi nell'impianti di iniezione grazie all'effetto Keep Clean
- Protezione ottimale contro lo sfondamento delle valvole
- Riduce l'usura
- Protezione anti-corrosione per tutto il sistema di alimentazione
- Elimina la formazione di depositi
- Lega acqua di condensa

IMPIEGO:

- Per tutte le vetture alimentate a GPL
- Per tutte le vetture ad iniezione benzina trasformate in autovetture con impianto GPL
- Ad ogni tagliando
- Dopo ogni intervento sul sistema alimentazione

UTILIZZO:

- Per avere una efficace azione versare il prodotto nel serbatoio ad ogni tagliando.

☐ **Rapporto di dosaggio ottimale:** -375 ml/fino a 80 l di benzina. Quantitativo minimo di benzina richiesto: 5 litri

INDICAZIONE:

Una protezione di lungo periodo ottimale viene raggiunta in combinazione con il prodotto MP 164 Protezione sistema alimentazione GPL.