

## Protezione per le valvole di veicoli a gas

### Descrizione

La protezione per le valvole di veicoli a gas protegge le valvole del motore e compensa i picchi termici. La particolare combinazione di additivi assicura una perfetta lubrificazione e una combustione pulita. Riduce il rischio di costose riparazioni e di danni al motore. Mantiene la potenza del veicolo e impedisce le perdite di compressione. La protezione per le valvole di veicoli a gas non contiene composti a base di metalli pesanti e non danneggia i catalizzatori.

### Caratteristiche

- aumenta l'azione lubrificante
- lubrifica valvole
- assenza di influenze dannose sui catalizzatori
- alta economicità
- non contiene composti metallo-organici
- conserva e protegge
- alto potere di scarico della pressione

### Dati Tecnici

Base	additive combination
Colore/aspetto	yellow, clear
Densità a 15 °C	0,848 g/cm <sup>3</sup>
Viscosità a 40 °C	< 7,0 mm <sup>2</sup> /s
Punto di infiammabilità	63 °C
Classe VbF	A III
Odore	characteristic
Forma	liquid

### Settori di utilizzo

Idoneo per tutti i motori a benzina funzionanti a gas che vengono riforniti con LPG o CNG.

### Utilizzo

Idoneo per tutti i motori a benzina funzionanti a gas che vengono riforniti con LPG o CNG.

### Contenuto delle confezioni

1 l Barattolo lamiera 4012  
D-GB-I-E-P

**Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.**

