

## MECCANOCAR

### 4110021500 - OTTIMIZZATORE BI-FUEL 300 ML

#### Descrizione

Additivo per benzina protettivo di nuova formulazione esclusivamente indicato per motori a doppia alimentazione (bi-fuel) benzina/gpl o benzina/metano.

Questa formula ha la caratteristica di prevenire il degrado e l'invecchiamento della benzina a lungo inutilizzata e ristagnante nel serbatoio. Lubrifica e protegge nel contempo ad ogni avviamento le valvole di aspirazione e scarico del motore da precoce usura, causata dal funzionamento con carburanti gassosi e secchi come gpl e metano.

#### Campi di Utilizzo:

Officine e rivendite auto e moto.  
Officine e rivendite mezzi agricoli.  
Distributori di carburante.

#### Metodo d'uso e applicazioni

Può essere utilizzato per motori a doppia alimentazione (bi-fuel) benzina/gpl o benzina/metano.

Una confezione da 300 ml in almeno 15/20 litri di benzina.

Per una totale protezione alle valvole, si consiglia di percorrere almeno 200 km a benzina additivata con il prodotto ogni 2.000 km percorsi a gas

#### Caratteristiche tecniche

Stato Fisico	liquido
Colore	incolore
Odore	caratteristico, pungente
Punto di fusione o di congelamento	Non disponibile
Punto di ebollizione iniziale	Non disponibile
Infiammabilità	Non disponibile
Limite inferiore esplosività	Non disponibile
Limite superiore esplosività	Non disponibile
Punto di infiammabilità	77 °C
Temperatura di autoaccensione	Non disponibile
pH	Non disponibile
Viscosità cinematica	Non disponibile
Solubilità	insolubile in acqua
Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua	Non disponibile
Tensione di vapore	Non disponibile
Densità e/o Densità relativa	0,837
Densità di vapore relativa	Non disponibile
Caratteristiche delle particelle	Non applicabile



Con riserva di modifiche