



STRUMENTI E FORNITURE PER I PROFESSIONISTI DELL'ARTIGIANATO, DELL'INDUSTRIA E DELL'AUTOMOTIVE.

**Additivo per benzina-Scheda tecnica. Pagina 1 di 1.**  
18/12/2009

## **meccanocar 411 00 14905-2793-Additivo per benzina 250 ml**

### **Proprietà.**

Additivo per benzina a base di acqua ragia dearomatizzata e additivi specifici atti a migliorare le prestazioni dei motori benzina.

Il regolare uso del prodotto migliora le prestazioni del motore perché mantiene pulito il carburatore, riduce i consumi, combatte la formazione della ruggine, mantiene pulite le valvole ed i collettori di alimentazione.

Il prodotto è perfettamente compatibile anche con vetture dotate di marmitta catalitica.

Il prodotto deve essere versato nel serbatoio prima del rifornimento. Il contenuto di un flacone mantiene pulito il sistema di alimentazione per circa 2.000 km. Usare periodicamente l'additivo almeno ogni 5 pieni di carburante.

### **Descrizione e dati caratteristici.**

Aspetto e colore: Limpido fluido  
Odore: Caratteristico  
pH: Indeterminabile  
Sostanza attiva: 100%.  
Densità relativa: 0,8-0,85 kg/dm<sup>3</sup>  
Idrosolubilità: Insolubile  
Liposolubilità: Completa

### **Avvertenze.**

Leggere ed osservare le avvertenze di sicurezza riportate sull'etichetta del contenitore.

Per le informazioni relative alla manipolazione, trasporto, ecc., fare riferimento alla Scheda di sicurezza relativa al prodotto in questione.

Le informazioni contenute nella presente documentazione, si riferiscono alle conoscenze del prodotto alla data di compilazione sopra indicata. Considerando tuttavia i numerosi possibili impieghi e le eventuali interferenze da elementi non dipendenti dal produttore, non è possibile assumere alcuna responsabilità in merito alle indicazioni riportate.