

Fuel System Cleaner

Pulizia dell'impianto di alimentazione a benzina

Caratteristiche

Pulizia dell'impianto di alimentazione. Potenza ed energia per tutti i motori a benzina.

- Prodotto professionale indicato per la pulizia degli iniettori benzina sia tradizionali, sia ad alta pressione (iniezione diretta)
- Scioglie sporco, lacche e incrostazioni nell'intero sistema d'alimentazione
- Elimina i residui carboniosi e le contaminazioni della combustione, proteggendo il sistema di iniezione ed eliminando il battito in testa
- Elimina l'acqua e le microgocce dal serbatoio e assicura una combustione efficace e pulita, riducendo il valore delle emissioni e allungando la vita del motore

Campi di applicazione

Generatori, autoveicoli e motori ad alte prestazioni (come per esempio barche e navi).

Modalità d'uso

aggiungere nel serbatoio ogni 6 mesi prima di fare rifornimento. Aggiungere nel serbatoio a ogni tagliando. In casi problematici utilizzare l'apparecchiatura per la pulizia.

Consumo

300 ml per 60-80 lt di benzina

Tempo di azione

agisce durante l'utilizzo della vettura, subito dopo l'applicazione

Dati tecnici

stato fisico: liquido

Colore: rosso/a

Odore: aromatico

Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: 110 - 116 °C

punto d'infiammabilità: -6.5 °C

Inferiore Limiti di esplosività: 0,6 Vol.-%

Superiore Limiti di esplosività: 12 Vol.-%

Temperatura di accensione: > 200 °C

Pressione vapore (a 20 °C): 20 hPa

Densità (a 20 °C): 0.78-0.82 g/cm³

Idrosolubilità insolubile

gelo Insensitive

Confezioni	Cod.	VE
300ml	33028	24



Le nostre informazioni sono basate su un esame molto accurato degli effetti del prodotto e sono da considerarsi affidabili. In ogni caso, tutte le informazioni fornite sono da considerarsi dei consigli sull'uso e non dettami vincolanti.