

micrologic[®]

139 Depuratore iniezione Benzina

Principio attivo per la pulizia dei sistemi d'iniezione a benzina. Rimuove in modo affidabile resinificazioni e depositi dal sistema d'iniezione. Assicura una nebulizzazione precisa ed uniforme, un minimo regolare e una riduzione del consumo di carburante.



Caratteristiche

- ✓ Scioglie e rimuove depositi e resinificazioni dagli iniettori e dalle pompe ad alta e bassa pressione.
- ✓ Assicura una nebulizzazione precisa ed uniforme, un minimo regolare e una riduzione del consumo di carburante.
- ✓ Pulisce l'intera camera di combustione.
- ✓ Ottimo effetto pulente nella zona d'aspirazione (motori ad aspirazione).

Area di applicazione

- ✓ Per la pulizia di impianti ad iniezione meccanica ed elettronica a Benzina.
- ✓ In caso di malfunzionamento dell'impianto d'iniezione, per es. minimo irregolare
- ✓ In caso di consumi elevati ed una riduzione delle prestazioni a causa di un impianto di alimentazione imbrattato
- ✓ In caso di carburante scadente

Istruzioni

Da utilizzare con l'adattatore VVD (vedi SI 1351) o tramite il serbatoio (quantità minima di carburante: 10 l)

Descrizione del prodotto	Contenuto	Imballo	Codice articolo
Depuratore iniezione Benzina	500 ml	12 Pz.	139 00500AB

