

microflex®

974 Protettivo diretto iniettori Benzina

Impiegato regolarmente protegge, grazie alla tecnologia ROA², gli iniettori da depositi causati dal carburante. Inoltre riduce il consumo e le emissioni di gas di scarico. Aggiunto al serbatoio rispetta i requisiti del carburante richiesti dalla normativa UNI EN 228. Per ogni percentuale di benzina ed etanolo (EURO 6).



Tecnologia ROA² (Reactive Organic Amines)

- ✓ Basata sulla tecnologia ROA (formula detergente ancora più potente)
- ✓ Scioglie e rimuove i depositi sull'iniettore
- ✓ Previene la formazione di nuovi imbrattamenti
- ✓ Perfettamente compatibile con ogni percentuale di benzina ed etanolo.

Caratteristiche

- ✓ Protegge dai depositi causati dal carburante
- ✓ Il principio attivo viene attivato e agisce direttamente sull'iniettore
- ✓ In presenza di incrostazioni dovute al carburante, riporta i consumi e i valori delle emissioni al livello di un veicolo nuovo
- ✓ Aumenta il numero di ottani per impedire il „battito in testa“ e protegge di conseguenza il motore da eventuali danni.
- ✓ Anche per uso non professionale

Benefici

- ✓ Tecnico: protezione/pulizia dei componenti grazie alla tecn. ROA2 compatibile con ogni perc. di BIO.
- ✓ Professionista: rapidità e facilità di esecuzione, soddisfazione del Cliente finale.
- ✓ Cliente finale: veicolo in perfetto stato; riduzione dei consumi; vantaggio economico.
- ✓ Ambiente e salute: riduzione delle emissioni nocive.

Area di applicazione

- ✓ Per tutti i motori a benzina ad iniezione diretta ed indiretta
- ✓ Per assicurare la qualità del carburante
- ✓ Per la protezione dopo l'impiego del Rigenerativo diretto iniettori Benzina 979 o del Pulitore diretto iniettori Benzina 937

Istruzioni

Versare nel serbatoio carburante. Utilizzare l'apposito beccuccio. Sufficiente per max. 80 litri di carburante (min 10 litri di carburante).

Dosaggio

Sufficiente per max. 80 litri di carburante.

Descrizione del prodotto	Contenuto	Imballo	Codice articolo
Protettivo diretto iniettori Benzina	200 ml	24 Pz.	MF974002001



Le informazioni fornite in questa Product Information sono il risultato di accurate indagini. Devono essere considerate come una raccomandazione, che corrisponde all'attuale stato dell'arte. A causa della versatilità di applicazione e dei metodi di lavoro, tuttavia, TUNAP non si può assumere alcuna responsabilità. Non viene quindi stabilito un rapporto giuridico contrattuale e non ci sono obblighi accessori o aggiuntivi. La Product Information è valida solo nella versione più recente. TUNAP Italia srl | Enzenbergweg 12 | I - 39018 Terlan (BZ) | telefono +39 0471 566 444 | e-Mail: infotunap@tunap.it | TUNAP AG | CH-8560 Märstetten, Weinfelder Straße 19 | Tel. +41 (0) 71 / 659 04 04 | info@werk3@tunp.com | www.tunap.ch

PI 974 20191021

TUNAP.IT
TUNAP.CH