

microflex®

984 Protettivo diretto iniettori Diesel

Impiegato regolarmente protegge, grazie alla tecnologia ROA², gli iniettori da depositi causati dal carburante. Inoltre riporta i valori relativi al consumo e alle emissioni a livelli normali. Aggiunto al serbatoio rispetta i requisiti del carburante richiesti dalla normativa UNI EN 590. Compatibile con ogni percentuale di diesel e biodiesel.



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 Diesel e Biodiesel.

Caratteristiche

- ✓ Protegge dai depositi causati dal carburante
- ✓ In presenza di incrostazioni dovute al carburante, riporta i consumi e i valori delle emissioni al livello di un veicolo nuovo
- ✓ Migliora la capacità di innesco tramite l'innalzamento del numero di cetani entro l'intervallo sicuro
- ✓ Riduce il battito in testa richiesto dal carburante
- ✓ Garantisce stabilità di invecchiamento del carburante e protegge in tal modo dall'intasamento
- ✓ Anche per uso non professionale

Area di applicazione

- ✓ Per tutti i sistemi d'iniezione common rail e pompa-iniettore
- ✓ Per assicurare la qualità del carburante
- ✓ Per la costante protezione (consigliato ogni 5000 km) dopo l'impiego del Rigenerativo diretto iniettori 989 o del Pulitore diretto iniettori 938.

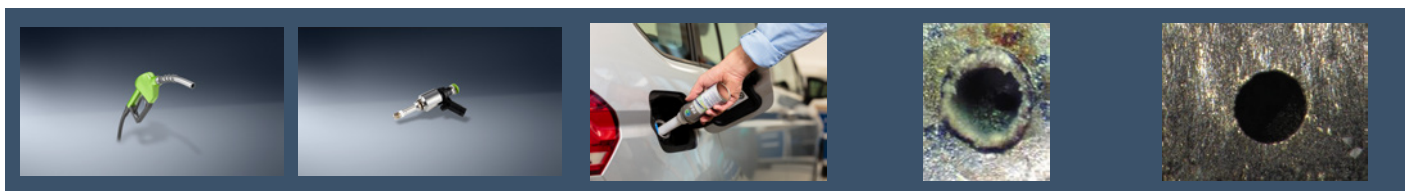
Istruzioni

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

Dosaggio

- 200 ml: Sufficiente per max. 80 litri di carburante (min. 10 l di carburante)
- 500 ml: Sufficiente per max. 200 litri di carburante (min 20 l di carburante)

Descrizione prodotto	Contenuto	Numero articolo	Unità di confezionamento
Protettivo diretto iniettori Diesel	500 ml	1102614	12 PZ
Accessorio aggiuntivo		Numero articolo	Unità di confezionamento
Beccuccio Diesel		1601831	1 PZ



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 984 20200922

TUNAP.it
TUNAP.ch