

microflex®

984 Protettivo diretto iniettori Diesel

Protegge efficacemente gli iniettori da depositi dovuti al carburante grazie ad uno strato protettivo con molecole attive dell'innovativa tecnologia ROA². In questo modo porta i consumi e i valori delle emissioni al livello di un veicolo nuovo. Aggiunto al serbatoio rispetta i requisiti del carburante richiesti dalla normativa UNI EN 590.



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

- ✓ Efficacia testata in modo indipendente dal TÜV
- ✓ Protegge in modo efficace da depositi causati dal carburante
- ✓ Lo strato protettivo con molecole attive previene la formazione di imbrattamenti
- ✓ In presenza di depositi dovuti al carburante, porta il consumo e i valori delle emissioni nocive al livello di un veicolo nuovo
- ✓ Aumenta il numero di cetano migliorando l'accendibilità del carburante e riduce di conseguenza il battito in testa.
- ✓ Gli antiossidanti ritardano l'invecchiamento chimico del carburante
- ✓ Applicazione semplice e rapida grazie alla tecnologia di imballaggio all'avanguardia

Area di applicazione

- ✓ Compatibile con ogni percentuale di diesel e biodiesel.
- ✓ 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 Diesel 989 o del Pulitore diretto iniettori Diesel 938.

Istruzioni

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

Dosaggio

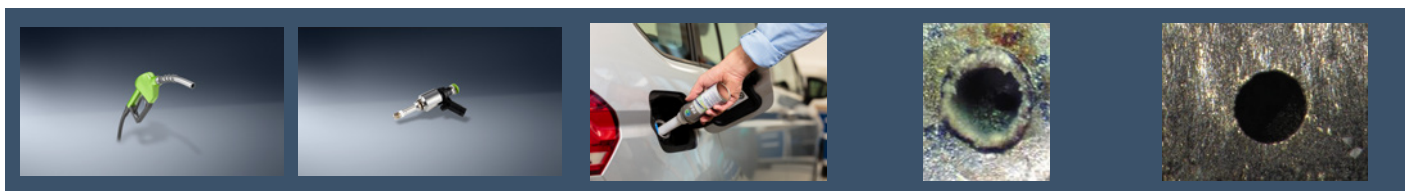
200 ml: Sufficiente per max. 80 litri di carburante (min. 10 l di carburante)
 500 ml: Sufficiente per max. 200 litri di carburante (min 20 l di carburante)

Indicazione

- ✓ Indicato anche per veicoli ibridi (Diesel/elettrico).
- ✓ Attenzione: in caso di applicazione della versione TUNbottle su veicoli Ford dotati con la tecnologia EasyFuel (beccuccio di rifornimento) utilizzare sempre l'adattatore originale del costruttore.

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 immagini, 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



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 20220902

TUNAP.it
TUNAP.ch