

## microflex<sup>®</sup>

### 938 Pulitore diretto iniettori Diesel

Speciale pulitore diretto per impianti d'iniezione Diesel a base della tecnologia ROA<sup>2</sup>. Elimina i depositi negli iniettori che non possono essere rimossi con additivi aggiunti a serbatoio.



#### Tecnologia ROA<sup>2</sup>

- ✓ Formulazione con più effetto detergente a base della tecnologia ROA<sup>2</sup>
- ✓ Scioglie e rimuove tutti i depositi sull'iniettore
- ✓ Non è necessario smontare gli iniettori
- ✓ Assicura una nebulizzazione ottimale del carburante, un minimo regolare e una riduzione del consumo di carburante e delle emissioni nocive.
- ✓ Livello ROA<sup>2</sup> 3: Forte effetto pulente per la rimozione degli imbrattamenti che si sono formati in un arco di 80.000 km.

#### Caratteristiche

- ✓ Pulizia diretta degli iniettori
- ✓ Non è necessario lo smontaggio degli iniettori
- ✓ Scioglie e rimuove residui di resina e depositi
- ✓ Assicura una nebulizzazione precisa ed uniforme, un minimo regolare e un consumo di carburante ridotto
- ✓ Emissioni nocive ridotte rispetto ai valori misurati prima della pulizia

#### Area di applicazione

- ✓ In caso di inconvenienti causati da iniettori imbrattati (depositi di lacche o di resina)
- ✓ Prima di ogni registrazione e misurazione delle emissioni (particolato)
- ✓ Per la diagnosi (procedimento ad esclusione)
- ✓ In tutte le riparazioni al sistema d'iniezione Diesel.
- ✓ In caso di riduzione della potenza motore
- ✓ In caso di fumosità e produzione di fuliggine

#### Istruzioni

La pulizia si effettua senza smontare gli iniettori, esclusivamente con l'attrezzo speciale TUNAP 13310V2 Injecto Clean. Prima dell'uso leggere la SI 938.

#### Dosaggio

Per un'autovettura fino a 4 cilindri è necessario 1 flacone del Pulitore diretto iniettori Diesel 938. Per motori da 6 a 8 cilindri sono necessari 2 flaconi. Per motori da 10 a 12 cilindri sono necessari 3 flaconi.

#### Indicazione

- ✓ Utilizzare il Pulitore diretto iniettori Diesel MF 938 esclusivamente con il sistema Injecto Clean.
- ✓ Dopo la pulizia si consiglia l'utilizzo sistematico del Protettivo diretto iniettori Diesel 984 per prevenire la formazione di nuovi imbrattamenti.

Descrizione del prodotto	Contenuto	Imballo	Codice articolo
Pulitore diretto iniettori Diesel	500 ml	6 Pz.	938 00500

Accessori necessari	Imballo	Codice articolo
Sistema Injecto Clean, 0	1 Pz.	16 13310



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

PI 938 20190224