

Diesel System Super Clean

Super pulitore per sistemi diesel

Caratteristiche

Diesel System Super Clean è un pulitore ad elevate prestazioni per motori a gasolio. Diesel System Super Clean è stato ottimizzato per l'utilizzo in veicoli con filtro antiparticolato ed è basato esclusivamente su sostanze prive di cenere. Consigliato per motori con turbo e catalizzatori.

- straordinarie capacità detergenti, per una pulizia ancora più efficace
- elimina lo sporco dovuto all'uso in tutto il sistema diesel, dal serbatoio fino alle camere di combustione
- elimina incrostazioni e lacche negli iniettori e nelle pompe
- elimina i residui della combustione nell'intera parte alta dei cilindri
- lubrifica e protegge il sistema di iniezione e la parte alta dei cilindri (lubrificazione ottimale secondo DIN 590 HFRR)
- ottimizza la nebulizzazione del carburante

Vantaggi:

- combustione pulita ed efficace
- riduzione immediata del fumo e delle emissioni
- rispetto delle norme sulle emissioni
- ottimizzazione delle prestazioni del motore
- notevole riduzione del consumo di carburante e migliore partenza a freddo
- maggiore durata degli iniettori
- garanzia di funzionamento anche con elevate prestazioni del catalizzatore

Campi di applicazione

Per tutti i motori diesel, i catalizzatori e i turbo.

Modalità d'uso

Usare Diesel System Super Clean a ogni tagliando. Solo per uso professionale.

Consumo

375 ml sono sufficienti per 80 litri di carburante.

Tempo di azione

Agisce durante l'utilizzo della vettura, subito dopo l'applicazione.

Dati tecnici

stato fisico: liquido

Colore: giallo/a, trasparente

Odore: aromatico

Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: 200 - 210 °C

punto d'infiammabilità: 54,5 °C

Inferiore Limiti di esplosività: > 0,6 Vol.-%

Superiore Limiti di esplosività: > 7,0 Vol.-%

Temperatura di accensione: > 200 °C

Pressione vapore (a 20 °C): > 8 hPa

Densità (a 20 °C): 0.820 - 0.850 g/cm³

Idrosolubilità insolubile

Confezioni	Cod.	VE
375ml	33398	28
1L	33399	12



Le nostre informazioni sono basate su un esame molto accurato degli effetti del prodotto e sono da considerarsi affidabili. In ogni caso, tutte le informazioni fornite sono da considerarsi dei consigli sull'uso e non dettami vincolanti.