

FUEL SYSTEM CLEANER

1. Descrizione generale

Pulizia profonda dal serbatoio alla camera di combustione.

2. Caratteristiche

- Riduce notevolmente i depositi in camera di combustione, valvola di immissione e iniettore diretto.
- Ricrea rendimenti ?come a nuovo? in veicoli con chilometraggio elevato.
- Migliora decisamente il consumo di carburante.
- Migliora la potenza.
- Migliora le caratteristiche di guida riducendo scosse, instabilità, sbalzi, stallo e regime minimo irregolare.
- Migliora l'accelerazione.
- Aiuta a rigenerare le prestazioni del motore.

3. Applicazioni

- Con tutti i valori di ottani della benzina.
- Per la pulizia dell'intero sistema di alimentazione e della camera di combustione con un solo rifornimento.

4. Istruzioni

- Montare il beccuccio sulla confezione.
- Versare il contenuto dell'intera confezione nel serbatoio del carburante precedentemente scaricato.
- Riempire il serbatoio del carburante.
- **Per tutti i prodotti CRC è disponibile una scheda dati di sicurezza (MSDS) conforme al Regolamento CE N° 1907/2006 Art. 31 ed emendamenti.**

5. Dati tipici del prodotto (senza propellente)

Appearance	Liquido.
Colore	Giallo.
Odore	Odore caratteristico.
Densità	0.89 (@ 15°C).
Punto di infiammabilità	74 °C (Vaso chiuso)
Viscosità	12.5 cSt @ 40°C

Commenti

Tutte le dichiarazioni contenute nella presente pubblicazione si basano sull'esperienza d'uso e/o sui dati dei test condotti in laboratorio. A causa della vasta gamma di apparecchiature e condizioni diverse e dell'imprevedibilità dei fattori umani coinvolti, si raccomanda di provare i nostri prodotti prima





Technical Data Sheet

FUEL SYSTEM CLEANER

dell'uso. Tutte le informazioni sono fornite in buona fede ma senza garanzia espressa né implicita. La presente Scheda dati potrebbe essere già stata revisionata per motivi di legge, disponibilità di componenti e acquisizione di nuove esperienze. La versione più recente, nonché l'unica valida, della presente Scheda dati sarà inviata su richiesta, oppure può essere consultata sul nostro sito web: www.crcind.com Si raccomanda di registrarsi su questo sito in modo da poter ricevere automaticamente eventuali versioni aggiornate.

Versione CRC_RED-FUEL_SYSTEM_CLEANER-20181113

Data 13/11/2018