



Techron[®] Concentrate Plus

Additivo per carburante benzina a elevatissime prestazioni

Descrizione del prodotto

Techron Concentrate Plus è un additivo per carburante benzina a elevatissime prestazioni messo a punto per rimuovere i depositi dannosi dagli iniettori, dalle valvole di ingresso e di scarico, come pure dalle camere di combustione dei motori benzina di autovetture e furgoni.

Techron Concentrate Plus va utilizzato come trattamento ogni 8.000 - 16.000 chilometri.

Benefici per il cliente

- Aumenta le prestazioni di pulizia delle valvole di aspirazione carburante fino al 93%
- Assicura protezione ad elevatissime prestazioni contro i depositi dannosi nelle camere di combustione e nelle valvole di scarico
- L'affidabilità della formulazione previene l'adesività delle valvole di aspirazione
- Il design avanzato promuove la riduzione delle emissioni e aiuta a ottimizzare il risparmio carburante
- Supporta le proprietà anti-corrosive del carburante
- Protegge in maniera affidabile le candele dal rischio di ostruzione
- Ripristina la potenza del motore e l'accelerazione perduta
- Consente al motore di girare al minimo in maniera omogenea e di avviarsi rapidamente
- Facilita gli avviamenti a freddo
- Offre un'efficace protezione dal battito in testa causato dai depositi

Caratteristiche del prodotto

- **Ripristina la potenza e l'accelerazione del motore**
- **Aumenta le prestazioni di pulizia delle valvole fino al 93%**
- **Protegge dai depositi dannosi**
- **Previene l'adesività delle valvole**
- **Promuove la riduzione delle emissioni e il risparmio carburante**
- **È compatibile con le miscele di etanolo disponibili in commercio**

Applicazioni

- Techron Concentrate Plus è destinato ai motori con carburazione a benzina e ai motori benzina ad accensione comandata a iniezione di carburante. Per mantenere pulito l'intero sistema carburante, utilizzare Techron Concentrate Plus ogni 8.000 - 16.000 chilometri, oppure a intervallati programmati di cambio dell'olio. I veicoli non devono essere trattati con Techron Concentrate Plus più di due volte ogni 12 mesi
- Non danneggia le marmitte catalitiche e i sensori di ossigeno
- Non raccomandato per i motori a due tempi raffreddati ad aria
- Non raccomandato per i motori diesel
- Techron Concentrate Plus è compatibile e offre protezione in molte miscele di etanolo disponibili in commercio, come E10 o E85

Approvazioni, prestazioni e raccomandazioni

Raccomandazioni

- Techron Concentrate Plus è raccomandato da molte fra le più grandi case automobilistiche

Livello di trattamento

- Techron Concentrate Plus viene venduto in flaconi da 350 ml. Un flacone consente il trattamento di 50 - 70 litri di benzina

Nota: Verificare sempre che il prodotto selezionato sia in linea con le raccomandazioni originali del Costruttore per le condizioni di funzionamento delle apparecchiature e le procedure di manutenzione del cliente.

Dati test tipici		
Test	Metodi di test	Risultati
Codice Prodotto		002840.1
Aspetto	Visivo	Liquido chiaro e limpido
Viscosità cinematica a 40 °C, mm ² /s	ASTM D445	3.53
Densità relativa a 15 °C	ASTM D1298	0.865
Punto di infiammabilità, PM, °C	ASTM D93	79

Le informazioni fornite nei dati tipici non costituiscono delle specifiche, ma soltanto un'indicazione basata sulla produzione corrente, e possono risentire delle tolleranze di produzione accettabili. Chevron si riserva il diritto di apportare modifiche. Il presente testo sostituisce tutte le precedenti edizioni e tutte informazioni in esse contenute.

Disclaimer Chevron declina qualsiasi responsabilità per qualunque perdita o danno subiti in conseguenza a un utilizzo del presente prodotto per applicazioni diverse da quelle specificamente indicate nelle Schede Prodotto.

Salute, sicurezza, conservazione e ambiente Le informazioni attualmente disponibili non fanno presagire una possibile nocività del presente prodotto se utilizzato per le applicazioni previste e in conformità con le raccomandazioni contenute nella Scheda Sicurezza Materiali (Material Safety Data Sheet, MSDS). Le MSDS sono disponibili su richiesta tramite l'ufficio vendite di zona o tramite Internet. Questo prodotto non deve essere utilizzato per scopi diversi da quelli previsti. Quando si smaltisce il prodotto utilizzato, prestare attenzione alla protezione dell'ambiente e attenersi alla normativa locale.

A Chevron company product