



Techron® Concentrate Plus

Additivo per benzina a elevatissime prestazioni

Descrizione del prodotto

Techron Concentrate Plus è un additivo per benzina a elevatissime prestazioni. Formulato con la tecnologia PEA (advanced polyether amine) di Chevron, offre la pulizia completa del sistema di alimentazione dei motori a benzina di autovetture, furgoni e camion leggeri.

Techron Concentrate Plus è stato messo a punto per favorire la rimozione dei depositi dannosi dagli iniettori, i carburatori, le valvole d'aspirazione e le camere di combustione di un'ampia gamma di motori a benzina, compresi i motori a iniezione indiretta (PFI), iniezione diretta (DISI), ibridi e mult carburante. Techron Concentrate Plus è compatibile e offre protezione con molte miscele di etanolo disponibili in commercio, come E10 e E85.

Benefici per il cliente

Serbatoio con benzina trattata con Techron Concentrate Plus offre:

- Minor consumo di carburante perché facilita la rimozione dei depositi dannosi nelle camere di combustione e nelle valvole di aspirazione
- Ripristino della potenza, dell'accelerazione e delle prestazioni del motore
- Migliore avviamento a freddo
- Riduzione del battito in testa provocato dai depositi
- Riduzione delle nocive emissioni di scarico

Principali caratteristiche del prodotto

- **Risparmio di carburante**
- **Potenza del motore e accelerazione**
- **Migliore avviamento a freddo**
- **Protezione dal battito in testa dovuto all'accumulo di depositi**
- **Riduzione delle emissioni di scarico**

Applicazioni

Techron Concentrate Plus è studiato per:

- Motori a quattro tempi ad accensione comandata alimentati a benzina, etanolo, miscele di benzina/etanolo di vetture passeggeri, furgoni e camion leggeri
- Veicoli ibridi a benzina
- Motori fuoribordo a quattro tempi
- Motori a due tempi

Techron Concentrate Plus non è raccomandato per:

- Motori diesel
- Utilizzo aeronautico

Techron Concentrate Plus:

- È compatibile con molte miscele di etanolo disponibili in commercio
- Non contiene zolfo
- Non danneggia le marmitte catalitiche e i sensori di ossigeno
- Non contribuisce alla formazione di morchia nel basamento motore

Approvazioni, prestazioni e raccomandazioni

Raccomandazioni

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

Livello di trattamento

- Aggiungere un flacone da 350 ml di Techron Concentrate Plus al serbatoio (50 - 70 litri) di carburante ogni 8.000 - 16.000 chilometri o in occasione dei cambi olio programmati; non utilizzare più di due volte ogni cambio d'olio.

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.

Caratteristiche Tipiche		
Prova	Metodo	Risultato
Data di scadenza: 60 mesi dalla data di confezionamento indicata sull'etichetta del prodotto.		
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 caratteristiche tipiche indicano valori medi che possono differire dai valori effettivi ottenuti durante il normale processo produttivo entro i previsti limiti di tolleranza. La società si riserva il diritto di modificare i propri prodotti e le relative informazioni senza preavviso alcuno. Questa versione della scheda supera e sostituisce le precedenti.

Liberatoria La Chevron non si assume alcuna responsabilità per perdite o danni derivanti dalla mancata osservanza delle raccomandazioni sulle applicazioni contenute nella presente Scheda Tecnica Prodotto.

Salute, sicurezza, magazzino ed ambiente Sulla base delle informazioni disponibili, questo prodotto non risulta avere effetti collaterali sulla salute se utilizzato per le applicazioni raccomandate ed in conformità di leggi e regolamenti indicati nella relativa Scheda di Sicurezza. La Scheda di Sicurezza può essere richiesta presso i nostri uffici o tramite il nostro sito internet. Questo prodotto non deve essere utilizzato per usi diversi da quelli raccomandati. Per lo smaltimento, prendere le dovute precauzioni al fine di proteggere l'ambiente attenendosi alle disposizioni legislative locali.

A Chevron company product