



Techron[®] Concentrate Plus GDI

Premium performance brandstofsysteemreiniger
voor benzinemotoren

Productbeschrijving

Techron Concentrate Plus GDI is een premium performance brandstofsysteemreiniger voor de nieuwste benzinemotoren met directe inspuiting (GDI) en directe inspuiting met vonkontsteking (DISI) en voor hybride benzinemotoren/elektromotoren van personenauto's, bestelwagens en kleine vrachtwagens.

Techron Concentrate Plus GDI is ook geschikt voor gebruik in oudere brandstofsysteem met port fuel injection (PFI) en carburateur.

De geavanceerde polyetheraminetechnologie (PEA) van Techron Concentrate Plus GDI verwijdert schadelijke vuilafzetting op verstuivers en uit de verbrandingskamer, voor eerste klas bescherming van het systeem. Het product kan worden gebruikt met benzine mengsels die in de handel verkrijgbaar zijn zoals E10 en E85.

Voordelen voor de klant

- Reinigt en beschermt diverse moderne GDI- en DISI-motoren, evenals oudere PFI-motoren met carburateur
- Samengesteld voor een optimale brandstofbesparing
- Verbeterd het vermogen en de prestaties van de motor
- Gaat de schadelijke uitstoot van uitlaatgassen tegen
- Geschikt voor gebruik met benzine, ethanol en benzine-/ethanolmengsels
- Ook geschikt voor hybride auto's met benzinemotor

Sterke punten product

- **Voor gebruik in GDI- en DISI-systemen en in PFI-motoren met carburateur**
- **Samengesteld voor herstel van de brandstofbesparing**
- **Verbeterd het vermogen en de prestaties van de motor**
- **Gaat de uitstoot van uitlaatgassen tegen**
- **Geschikt voor benzine, ethanol en benzine-/ethanolmengsels**
- **Ook geschikt voor hybride auto's met benzinemotor**

Toepassingen

Techron Concentrate Plus GDI is ontwikkeld voor:

- GDI- en PFI-viertaktmotoren van personenauto's, bestelwagens en kleine vrachtwagens die op benzine, ethanol en benzine-/ethanolmengsels lopen
- Hybride voertuigen met benzinemotor

Techron Concentrate Plus GDI wordt niet aanbevolen voor:

- Dieselmotoren
- Luchtvaarttoepassingen

Techron Concentrate Plus GDI:

- is compatibel met in de handel verkrijgbare ethanolmengsels
- Bevat geen zwavel
- Is niet schadelijk voor katalysatoren en zuurstofsensoren
- Leidt niet tot sludgevorming in het motorcarter

Goedkeuringen, prestaties en aanbevelingen

Aanbevelingen

- Techron Concentrate Plus GDI wordt aanbevolen door bekende autofabrikanten

Productonderhoud en –hantering

Voorgeschreven dosering

- Voeg iedere 8.000 à 16.000 kilometer of tijdens geplande olierversingsbeurten één flesje Techron Concentrate Plus GDI van 350 ml toe aan een volle benzinetank (50-70 liter). Nooit vaker dan twee keer per olierversing.

Opmerking: controleer altijd of het geselecteerde product voldoet aan de aanbevelingen van de autofabrikant voor de betreffende bedrijfsomstandigheden en onderhoudsprocedures.

Gezondheid en veiligheid

Techron Concentrate Plus GDI uit de buurt van warmte- en ontstekingsbronnen houden

- Na gebruik altijd de dop terugplaatsen
- Uit de buurt van kinderen houden
- Niet in het milieu lozen
- Vermijd contact met de huid en de ogen. Bij contact met de ogen gedurende 10-15 minuten grondig spoelen met stromend water. Bij irritatie een arts raadplegen. Bij contact met de huid de getroffen plek grondig wassen met water en zeep, indien aanwezig
- Bij inslikken het slachtoffer niet laten braken. Raadpleeg onmiddellijk een arts en laat het etiket op de verpakking zien

Typische eigenschappen

Test	Testmethoden	Resultaten
Houdbaarheid: 60 maanden vanaf de vuldatum die wordt aangegeven op het productetiket.		
Uiterlijk	Visueel	Lichte, heldere vloeistof
Kinematische viscositeit bij 40°C, mm ² /s	ASTM D445	3,53
Relatieve dichtheid bij 15°C	ASTM D1298	0,865
Vlampunt, COC, °C	ASTM D93	79

De verstrekte informatie in de specifieke gegevens is geen specificatie, maar is een indicatie gebaseerd op de huidige productie en kan beïnvloed worden door toegestane productietoleranties. Het recht op aanpassingen is voorbehouden. Dit vervangt alle vorige edities en de hierin weergegeven informatie.

Disclaimer Chevron is niet verantwoordelijk voor verlies of geleden schade als gevolg van gebruik van dit product voor andere toepassingen dan de toepassingen die in product-datasheets specifiek worden vermeld.

Gezondheid, veiligheid, opslag en milieu Op basis van de huidige beschikbare informatie wordt dit product niet geacht negatieve effecten op de gezondheid te hebben, indien het voor de juiste toepassing en in overeenstemming met de aanbevelingen in de Material Safety Data Sheet (MSDS) wordt gebruikt. MSDS-en zijn op aanvraag bij uw plaatselijke verkooppunt of via internet beschikbaar. Dit product mag niet voor andere doeleinden worden gebruikt dan hetgeen waarvoor het bedoeld is. Houd rekening met het milieu en neem de plaatselijke regelgeving in acht bij het afvoeren van het gebruikte product.

A Chevron company product