



Techron[®] Concentrate Plus

Premium performance brandstofsysteemreiniger voor benzinemotoren

Productbeschrijving

Techron Concentrate Plus is een premium performance brandstofsysteemreiniger voor benzinemotoren. Het product is samengesteld met de geavanceerde polyetheraminetechnologie (PEA) van Chevron en biedt een complete behandeling voor het brandstofsysteem van personenauto's, busjes en kleine vrachtwagens met benzinemotor.

Techron Concentrate Plus is ontwikkeld voor het verwijderen van schadelijke vuilafzetting op brandstofverstuivers, carburateurs, inlaatkleppen, bougies en verbrandingskamers in motoren met port fuel injection (PFI) en motoren met een carburateur. Techron Concentrate Plus is compatibel met veel in de handel verkrijgbare ethanolmengsels zoals E10- en E85-brandstoffen en biedt bescherming tegen zuur en corrosie.

Voordelen voor de klant

De behandeling van een volle benzinetank met Techron Concentrate Plus zorgt voor:

- Lager brandstofverbruik omdat schadelijke vuilafzettingen op brandstofverstuivers, bougies, carburateur en inlaatkleppen worden verwijderd.
- Verbetering van motorvermogen, acceleratie en prestaties.
- Verbeterde prestaties bij koude start.
- Minder kloppen en pingelen als gevolg van vuilafzetting.
- Minder schadelijke uitlaatgassen.
- Veiliger opslaan en hanteren omdat het product minder ontvlambaar is.

Sterke punten van het product

- **Ontwikkeld om brandstofbesparende prestaties te verbeteren**
- **Helpt bij het herstellen van het motorvermogen en de acceleratie**
- **Helpt bij prestaties bij koude start**
- **Beschermt tegen kloppen en pingelen als gevolg van vuilafzetting**
- **Beperkt de uitstoot van uitlaatgassen**
- **Niet schadelijk voor 3-weg katalysatoren, SCR-systemen en dieselfilters, indien aanwezig**

Toepassingen

Techron Concentrate Plus is ontwikkeld voor:

- Viertaktmotoren met vonkontsteking in personenauto's, busjes en kleine vrachtwagens die op benzine, ethanol en benzine-/ethanolmengsels lopen
- Viertaktbuitenboordmotoren
- Tweetaktmotoren

Techron Concentrate Plus wordt niet aanbevolen voor:

- Dieselmotoren
- Luchtvaarttoepassingen

Techron Concentrate Plus:

- Is compatibel met veel in de handel verkrijgbare benzine/ethanolmengsels
- Bevat geen zwavel
- Is niet schadelijk voor katalysatoren, zuurstofsensoren, 3-weg katalysatoren, SCR-systemen en dieselfilters, indien aanwezig
- Draagt niet bij tot sludgevorming in het motorcarter

Goedkeuringen, prestaties en aanbevelingen

Aanbevelingen

- Techron Concentrate Plus-technologie wordt door veel bekende voertuigfabrikanten en onderhoudsbedrijven gebruikt.

Productonderhoud en –hantering

Voorgeschreven dosering

- Wij raden aan om iedere 8.000 mijlen/13.000 kilometer een fles Techron Concentrate Plus van 300 ml toe te voegen aan een tank (50-70 liter) benzine. Voor voertuigen die meer rijden, raden wij aan om dit iedere 6 maanden te doen om de motor schoon te houden. Behandel tussen twee olieverseringen niet meer dan twee keer.

Opmerking: controleer altijd of het geselecteerde product verenigbaar is met de aanbevelingen van de motorfabrikant voor de betreffende bedrijfsomstandigheden en met de onderhoudsprocedures van de klant..

Gezondheid en veiligheid

Techron Concentrate Plus 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
Relatieve dichtheid bij 15°C	ASTM D1298	0,873
Vlampunt, COC, °C	ASTM D93	175

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