



# Techron® Concentrate Plus

## Ultra high performance brandstofsysteemreiniger voor benzinemotoren

### Productbeschrijving

Techron Concentrate Plus is een ultra high 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 en verbrandingskamers in diverse benzinemotoren, waaronder motoren met port fuel injection (PFI), directe brandstofinspuiting (DISI), hybriden en flex-fuel-motoren. Techron Concentrate Plus is compatibel met uiteenlopende ethanolmengsels zoals E10 en E85 brandstoffen.

### Voordelen voor de klant

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

- Lager brandstofverbruik dankzij de verwijdering van schadelijke vuilafzetting op de verstuivers en inlaatkleppen
- Verbetering van motorvermogen, acceleratie en prestaties
- Verbeterde prestaties bij koude start
- Minder kloppen en pingelen als gevolg van vuilafzetting
- Minder schadelijke uitlaatgassen

### Sterke punten product

- **Brandstofbesparend**
- **Verbetert het motorvermogen en de acceleratie**
- **Goede koude-startprestaties**
- **Beschermt tegen kloppen en pingelen als gevolg van vuilafzetting**
- **Beperkt de uitstoot van uitlaatgassen**

## Toepassingen

### Techron Concentrate Plus is ontwikkeld voor:

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

### Techron Concentrate Plus wordt niet aanbevolen voor:

- Dieselmotoren
- Luchvaart toepassingen

### Techron Concentrate Plus:

- Is compatibel met diverse 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 wordt aanbevolen door bekende autofabrikanten.

## Voorgeschreven dosering

- Voeg iedere 8.000 à 16.000 kilometer of tijdens geplande olierversingsbeurten één flesje Techron Concentrate Plus 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 verenigbaar is met de aanbevelingen van de motorfabrikant voor de betreffende bedrijfsomstandigheden en met de onderhoudsprocedures van de klant

Typische eigenschappen		
Test	Testmethoden	Resultaten
<b>Houdbaarheid: 60 maanden vanaf de vuldatum die wordt aangegeven op het productetiket.</b>		
Uiterlijk	Visueel	Lichte, heldere vloeistof
Kinematische viscositeit bij 40°C, mm <sup>2</sup> /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**