

# Techron® D Concentrate

## High-performance brandstofsysteemreiniger voor dieselmotoren

### Productbeschrijving

Techron® D Concentrate is een high-performance complete behandeling voor dieselbrandstofverstuivers, ontwikkeld voor gebruik in personenauto's, lichte vrachtwagens en bestelwagens met een dieselmotor en is samengesteld om geavanceerde, exclusieve en gepatenteerde bescherming tegen afzettingen te bieden en om de motor te beschermen.

Techron D Concentrate profiteert van een nieuwe, exclusieve geavanceerde formule op basis van revolutionaire gepatenteerde technologie voor de beheersing van afzettingen en is ontwikkeld om gebruikelijke mondstukafzettingen en nieuwe afzettingen op interne diesilverstuivers (IDID) te verwijderen.

Techron D Concentrate kan in oudere motoren worden gebruikt, maar ook in de nieuwste common rail-dieselmotoren en biedt zeer effectieve prestaties wanneer het wordt gebruikt in minerale diesel en biodiesel (mengsels van minerale diesel met vetzuurmethylester - FAME).

### Voordelen voor de klant

#### De behandeling van een volle dieseltank met Techron D Concentrate zorgt voor:

- Een hersteld vermogen omdat schadelijke afzettingen van vervuilde verstuivers worden verwijderd
- Een verbeterde reactie van de motor en betere rijeigenschappen
- Minder motorgeluid
- Hulp bij koud starten
- Beperking van vuilafzetting op de verstuivers in zowel conventionele motoren als in motoren met een biodieselmengsel
- Minder schadelijke uitlaatgassen
- Schonere gloeibougies

### Sterke punten van het product

- **Ontwikkeld om het motorvermogen en de motorprestaties te helpen verbeteren en afzettingen op interne diesilverstuivers (IDIDs) te beperken**
- **Kan worden gebruikt met biodieselbrandstoffen**
- **Helpt motorgeluid te verminderen en helpt bij prestaties bij koude start**
- **Beperkt de uitstoot van uitlaatgassen**
- **Is niet schadelijk voor nabehandelingssystemen zoals dieselroetfilters (DPFs) of dieseloxydatiekatalysatoren (DOCs)**
- **Reinigt gloeibougies**

### Toepassingen

- Het gebruik van Techron D Concentrate wordt afgeraden voor benzinemotoren
- Techron D Concentrate is niet schadelijk voor nabehandelingssystemen zoals dieselroetfilters (DPFs) of dieseloxydatiekatalysatoren (DOCs)

### Goedkeuringen, prestaties en geschikt voor gebruik

- Techron D Concentrate is geschikt voor gebruik in voertuigen van veel grote autofabrikanten.

### Productonderhoud en –hantering

#### Voorgeschreven dosering

- Wij raden aan om iedere 8.000 mijl/13.000 kilometer een fles Techron D Concentrate toe te voegen aan een tank (50-70 liter) diesel. Voor voertuigen die meer rijden, raden wij aan om dit iedere 6 maanden te doen om de motor schoon te houden.

**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

Houd Techron D Concentrate uit de buurt van warmte- en ontstekingsbronnen

- 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 testgegevens

Test	Testmethoden	Resultaten
<b>Houdbaarheid: 24 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	2,8
Dichtheid bij 15 °C	ASTM D1298	0,867
Vlampunt, COC, °C	ASTM D93	66

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.

Controleer altijd of het geselecteerde product verenigbaar is met de OEM-aanbevelingen voor de betreffende bedrijfsomstandigheden en de onderhoudsprocedures van de klant.

De officiële versie van deze inhoud is de versie in de Engelse taal. Dit is enkel een vertaling, Chevron accepteert geen aansprakelijkheid voor fouten of dubbelzinnigheden in deze vertaling. Chevron geeft ook geen garantie voor de compleetheid, accurate en betrouwbaarheid van deze vertaling. In het geval van discrepanties of verschillen tussen deze vertaling en de officiële Engelse versie, zal de Engelse versie leidend zijn.

A **Chevron** company product