



Techron[®] D Concentrate

Ultra high performance, renare för dieselbränslesystem

Produktbeskrivning

Techron D Concentrate är en ultra high performance, dieseltillsats för renare injektorer designad för användning i dieseldrivna person- och lastbilar, formulerad för att ge avancerat, unikt och patenterat skydd mot beläggningar samt skydd av motorn.

Techron D Concentrate avancerade teknologi avlägsnar effektivt skadliga koksbeläggningar utanpå spridare såväl som beläggningar inne i dieselinsprutare.

Techron D Concentrate passar för användning i äldre såväl som i de allra senaste dieselmotorerna med common rail och erbjuder mycket bra prestanda när den används med fossil diesel och biodiesel samt blandningar av fossil diesel och fettsyrametylestrar - FAME.

Kundfördelar

- En tank med diesel behandlad med Techron D Concentrate erbjuder:
- Återställer motoreffekten genom att ta bort skadliga beläggningar från injektorerna
- Förbättrar motorns gensvar och körbarhet
- Minskar oljud i motorn
- Underlättar kallstarter
- Förbättrat skydd mot beläggningar vid användning av såväl konventionell diesel som biodiesel
- Reducerar skadliga emissioner

Produktfördelar

- **Bättre motoreffekt och prestanda**
- **Kan användas med biodiesel**
- **Reducerar oljud**
- **Säkrare kallstarter**
- **Renare injektorer**
- **Reducerar emissionerna**

Applikationer

- Techron D Concentrate rekommenderas inte för bensinmotorer
- Techron D Concentrate kommer inte att skada system för avgasrening som dieselpartikelfilter (DPF)

Dosering

- En flaska på 350 ml av Techron D Concentrate till en tank (50-70 liter) av diesel var 6:e månad / 6.000 kilometer

Notera: Säkerställ att produkten överensstämmer med originaltillverkarens rekommendationer för utrustningens driftförhållanden och kunders serviceprogram.

Typiska data		
Test	Testmetod	Resultat
Lagringstid: 24 månader från det fyllningsdatum som anges på produkten		
Utseende	Visuell	Klar, ljus vätska
Kinematisk viskositet vid 40°C, mm ² /s	ASTM D445	3.0
Densitet vid 15°C	ASTM D1298	0.854
Flampunkt, PM, °C	ASTM D93	69 typ., 62 min.

Informationen i typiska data utgör inte en specifikation utan är en indikation baserad på nuvarande produktion, den kan påverkas av tillåtna produktionstoleranser. Rätten till ändringar förbehålls. Detta ersätter alla tidigare utgåvor och informationen i dessa.

Ansvarsfriskrivning Chevron ansvarar inte för några skador eller förluster som orsakas av att produkten används till annat än applikationerna specifikt angivna i något produktdatablad.

Hälsa, säkerhet, förvaring och miljö Baserat på nuvarande tillgänglig information, denna produkt förväntas inte skapa någon negativ hälsoeffekt när den används på avsedd applikation och i enlighet med rekommendationerna i säkerhetsdatabladet. Säkerhetsdatablad erhålles på begäran eller via internet. Produkten ska inte användas till annat än den är avsedd för. Var rädd om miljön och följ gällande regler vid avyttring av använd produkt.

A Chevron company product