



Techron® D Concentrate

Bränslesystemrengörare med premiumprestanda för dieselmotorer

Produktbeskrivning

Techron D Concentrate är ett rengöringsmedel med premiumprestanda för dieselmotorers insprutningsmunstycken, framtaget för användning i dieseldrivna personbilar och lätta transportbilar. Formulerat för att ge ett avancerat, unikt och patenterat skydd mot skadliga beläggningar i dieselmotorer.

Den avancerade teknologin bakom Techron D Concentrate bidrar till ett effektivt avlägsnande av såväl vanliga beläggningar på insprutningsmunstyckena som IDID-beläggningar (Internal Diesel Injector Deposit).

Techron D Concentrate lämpar sig för såväl äldre motorer som den senaste generationens dieselmotorer av common rail-typ och är synnerligen effektivt i kombination med såväl vanlig petroleumbaserad diesel som med biodieselbränslen (blandningar av petroleumdiesel och FAME – Fatty Acid Methyl Ester).

Kundfördelar

En tank dieselbränsle behandlad med Techron D Concentrate ger:

- Återställd prestanda genom avlägsnande av skadliga avlagringar från insprutningsmunstyckena.
- Förbättrat gensvar och gör att motorn kan arbeta mer effektivt.
- Minskat motorbuller.
- Underlättar starter vid kall väderlek.
- Förbättrat skydd mot beläggningar på insprutningsmunstycken både för konventionella dieselbränslen och biodiesel.
- Minskad mängd skadliga avgaser.

Produktegenskaper

- **Framtaget för att återställa motorns effekt och prestanda samt skydda mot IDID-beläggningar (Internal Diesel Injector Deposit) på dieselinsprutarna.**
- **Kan användas tillsammans med biodieselbränslen.**
- **Bidrar till minskat motorbuller och förbättrade kallstartegenskaper.**
- **Bidrar till minskade avgasutsläpp.**
- **Produkten är inte skadlig för avgasreningssystem som dieselpartikelfilter (DPF) eller DOC-katalysatorer (Diesel Oxidation Catalyst)**
- **Rengör glödstiften.**

Tillämpningar

- Techron D Concentrate rekommenderas inte för bensinmotorer.
- Techron D Concentrate är inte skadlig för avgasreningssystem som dieselpartikelfilter (DPF) eller DOC-katalysatorer (Diesel Oxidation Catalyst)

Dosering

Tillsätt en 300 ml-flaska Techron D Concentrate till en tank diesel (50-70 liter) var 13 000:e kilometer. För fordon med höga miltal rekommenderas behandling var 6:e månad för att bibehålla motorns renhet. Utför inte fler än 2 behandlingar mellan två oljebyten. Obs! Kontrollera alltid att vald produkt motsvarar fordonstillverkarens rekommendationer för aktuella driftförhållanden och underhållsrutiner.

Godkännanden, prestanda och rekommendationer

Techron D Concentrate-teknologin används av en rad ledande fordonstillverkare och verkstäder.

Hälsa och säkerhet

Techron D Concentrate måste förvaras väl avskilt från värme och antändningskällor.

- Sätt alltid tillbaka locket efter användning.
- Förvaras oåtkomligt för barn.
- Undvik spill i naturen.
- Undvik kontakt med hud och ögon. Om medlet kommer i kontakt med ögonen, skölj noggrant under rinnande vatten i 10-15 minuter. Om irritation uppstår, sök läkarvård. Tvätta exponerade hudområden noggrant med tvål och vatten.
- Om medlet har svalts får kräkning ej framkallas. Sök omedelbart läkarvård och visa förpackningens etikett.

Typiska data		
Egenskap, enhet	Testmetod	Resultat
Lagringstid: 24 månader från det fyllningsdatum som anges på produkten		
Utseende	Visuellt	Klar, färglös 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

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