

SCANDIC – OIL



Smøremiddel ekspertens der er tæt på din hverdag

Produktdatablad

Produkt navn Petro Canada DEXRON VI

Produkt type Automatgearkasseolie

Introduktion

Petro Canadas DEXRON VI er en unik automatgearkasseolie, der er godkendt af General Motors til brug i biler med automatgear. **Denne unikke olie er fremstillet således, at den har dobbelt så lang levetid som Dexron III (H) ATF, samt forbedret ydelse gældende for både gamle og nyere gearkasser.**

Den er fremstillet til at yde større beskyttelse til din gearkasse ved mindre oksidering, konstant friktions niveau, stor shearstabilitet og nedsat slitage. Dette medvirker til at den lever op til kravet om garantibeskyttelse på nyere bilmodeller.

Olie er fremstillet med det formål at levere et behageligt og flydende gearskifte gennem hele oliens levetid og konsekvent beskytte dit køretøj længere end alle tidligere Dexron olier.

Petro-Canada DEXRON VI ATF er udviklet til at overholde General Motors olie kvalitetskriterier for alle biler med automatgear, der er fremstillet i 2006 eller senere.

Den er sammensat af Petro-Canadas 99,9% rene Purity baseolier, der er fremstillet ved hjælp af den patenterede HT PURITY proces, samt et forbedret additiv system.

Med denne olie tilbyder vi dig en automatgearkasseolie, der har den samme høje præstation som de olier der bruges til førstegangspåfyldning på General Motors fabrikker. Petro-Canada blev bevilliget det første DEXRON VI ATF licensnummer fra General Motors (J-60001).

Anvendelse

Petro-Canada DEXRON VI ATF er anbefalet til alle General Motors bilmodeller, der er produceret efter 2006 og har Hydramatic automatgear: Den er fuldt bagudanvendelig med DEXRON III (H), III og IIE. Produktet opfylder GMs specifikation, GMN 10060. Du bør altid konsultere manualen for dit køretøj for specifikke anbefalinger.

Egenskaber/fordele

- **Forlængelse af oliens levetid.**
- Forlængelse af gearkassens levetid.
- Forlængelse af skifteintervallet.

- **Forøget produktpræstation for nyere og ældre gearkasser.**
- Enestående modstandsdygtighed overfor slam og smudsaflejring.
- Forbedret oxidation og varmestabilitet i forhold til DEXRON II & III.
- Fantastisk slidbeskyttelse.
- Fremragende flydeevne ved lave temperaturer.
- Forøget skumkontrol, hvilket bevarer det lette gearskifte og reducerer slitage på lejer, bøsninger og gear.

- **Forbedret benzinøkonomi i forhold til DEXRON III ATF.**
- Øget drejningsmoment i forhold til DEXRON III ATF.
- Mere konstant viskositet, hvilket fastholder en konstant kraft ydelse.

Typiske produktdata

Metode

D4052	Density 15 ⁰ C	0.846
	Color	Red
D92	Flash Piont ⁰ C	206
D445	cSt 40 ⁰ C	29.8
D445	cSt 100 ⁰ C	6.0
D2270	Viscosity index	151
D97	Pour Point ⁰ C	-54

Nuværende produkt datablad erstatter alle tidligere udsendte.

Denne information er baseret på vor nuværende viden og har alene til formål at beskrive produktets anvendelse, egenskaber og typiske analysedata.

Revision: 01.09.2008.

Scandic-Oil v/ Hans Jørn Hermansen - Højagervej 11 - Ølsted - 8723 Løsning
Bil. 21 70 62 80 - Tlf. 75 65 23 80 - www.scandic-oil.dk - Mail: scandic-oil@hafnet.dk