



your local global brand

Gulf ATF DX II

Automata sebességváltó folyadék

A **Gulf ATF DX II** egy automata sebességváltó folyadék a régebbi járművek automata sebességváltóihoz, melyeknél DEXRON® II D minőségű folyadékok használata van előírva. Az olajban használt kiváló minőségű bázisolajok és a speciális adalékrendszer meggátolja a kedvezőtlen oxidációs folyamatokat, valamint kedvezőbb sűrűlási tulajdonságokkal, jó alacsony hőmérsékleti folyékonysággal, tökéletesített tömítési kompatibilitással és kopásvédelemmel rendelkezik. Túlteljesíti a General Motors DEXRON® II D specifikáció követelményeit és remek vezetési élményt biztosít különböző vezetési körülmények között.

Jellemzők és előnyök:

- A jó hőoxidációs stabilitás minimalizálja a lakk, iszap és lerakódás-képződést továbbá tisztán tartja a sebességváltót
- Az ellenőrzött sűrűlási karakterisztika segít a következetes és sima váltásokban különböző vezetési körülmények között
- A tökéletesített kopásgátló technológia megvédi a kritikus sebességváltó alkatrészeket a kopástól
- Az extrém magas viszkozitási index megfelelő kenőképességet biztosít magas és alacsony hőmérsékletnél is
- A jobb habzástóló tulajdonságának köszönhetően sima és tartós váltóérzethez vezet és csökkenti a folyadékvesztést
- A fokozott alacsony hőmérsékleti folyékonyság már a beindítás pillanatában kedvezően befolyásolja az automata váltó működését
- Jobb védelmet nyújt a korrózió ellen
- Kompatibilis minden szokásos tömítőanyaggal

Alkalmazások:

- Minden olyan járműhöz javasolt, amik General Motors DEXRON® II D minőségű olajokat igényelnek
- Szintén javasolt szervokormány egységekhez, bizonyos manuális sebességváltókhoz és hidraulikarendszerekhez, ahol ilyen típusú folyadékok vannak előírva

Jóváhagyások:

Jóváhagyott: ZF TE-ML 02F/04D
Megfelelt: General Motors DEXRON®IID

Tulajdonságok:	Szabványok:	Paraméterek:
Sűrűség @ 15°C	ASTM D4052	863 kg/m ³
Kinematikai viszkozitás @ 40°C	ASTM D445	37.3 mm ² /s (cSt)
Kinematikai viszkozitás @ 100°C	ASTM D445	7.0 mm ² /s (cSt)
Brookfield viszkozitás @ -40°C	ASTM D2983	<50000 mPa.s (cP)
Viszkozitási index	ASTM D2270	>140
Lobbanás	ASTM D92	>140°C
Dermedéspont	ASTM D97	<-42°C
Szín	Vizuális	Piros

A Gulf Oil International fenntartja a jogot termékeinek és specifikációinak előzetes értesítés nélküli módosítására és megváltoztatására.



UNIFILTER Szűrőtechnika Kft.

H-3300 Eger, Mester u. 8. Tel.: (36) 424-136 Fax: (36) 510-211
H-1095 Budapest, Soroksári út 110. Tel.: (1) 287-0588 Fax: (1) 323-2261