



Gulf ATF DX III H

Extra high performance Automatic Transmission Fluid

Gulf ATF DX III H er en "extra high performance" transmissionsolie til automatiske transmissioner i General Motors og Ford biler hvor der specificerer brug af DEXRON® III kvalitetsolie. (incl. den nyere Dexron III H spec.) -- eller Mercon kvalitet. Den moderne additivteknologi og særligt udvalgte baseolier af høj kvalitet giver bedre oxidationsbestandighed, meget gode friktionsegenskaber, meget god lavtemperaturfluiditet, forbedret tætningskompatibilitet og slidbeskyttelse. Den overgår kravene i General Motors DEXRON® III H-specifikationen og Ford MERCON® spec' n.

Egenskaber og fordele

- Super termo-oxidativ stabilitet minimerer dannelsen af lak, slam og aflejringer og holder transmissionen ren
- Kontrollerede friktionsegenskaber hjælper med ensartede og glatte skift ved forskellige kørselsforhold
- Forbedret antiwear-teknologi beskytter kritiske transmissionsdele mod slitage
- Ekstremt højt viskositetsindeks sikrer god smøring ved både høje drifttemperaturer og lave starttemperaturer
- Bedre skumkontrol fører til glatte og stabile skift og reducerer væsketab
- Forbedret lavtemperaturfluiditet hjælper med god koldstart
- Giver bedre beskyttelse mod rust og korrosion
- Bedre kompatibilitet med alle almindelige pakningsmaterialer forlænger pakningers levetid

Anbefales til

- Anbefales til alle køretøjer fra General Motors, der kræver DEXRON®-III H kvalitetsvæske og Ford biler som kræver MERCON® spec' n.
- Olien er "bagud kompatibel" - er altså også anbefalet til , automattransmissioner som kræver General Motors DEXRON® III , DEXRON® II E or DEXRON® II D fluids. Også egnet til biler som Audi, Honda, Mazda, Nissan, Opel, Renault, Toyota og VW for de modeller hvor Dexron kvalitet er krævet.
- Anbefales også til servostyringsenheder, visse manuelle transmissioner og hydrauliske systemer, hvor der kræves en sådan type olie. Se specifikationer.

Godkendt til:

MAN 339 Typ L1 and MAN 339 Typ Z1 | Volvo Transmission Oil 97341 approval

ZF 14A (ZF Approval Number: ZF000078) | ZF TE-ML 04D

Opfylder følgende specifikationer:

Ford MERCON® | General Motors DEXRON® III H

Egenskaber	Metode	Typiske karakteristika
Viscosity @ 100 °C, cSt	D 445	7.4
Viscosity Index	D 2270	178
Flash Point, °C	D 92	216
Pour Point, °C	D 97	-48
Brookfield Viscosity @ -40 0C, cP	D 2983	18456
Density @ 15°C, Kg/l	D 1298	0.857