

Super ATF

Super ATF on muotoiltu antamaan asianmukaisen kitkaominaisuuden sujuvaan ja hiljaiseen vaihtamiseen sähköisesti ohjattuun automaattivaihteistoon. Siinä on erinomainen hapettumiskestävyys joka luo pitkän neste- iän. Sillä on erinomainen matalan lämpötilan ominaisuus sekä se suojaa kulumiselta ja auttaa minimoimaan lietteen ja lakan muodostumisen.

Käyttöalueet

- GM ja Ford automaattivaihteistot ajoneuvoissa vuosimallia 2005 tai aikaisemmat joissa on takuu rauennut ja missä valmistaja vaatinut Mercon SP, Mercon V, tyyppi F, T-tyyppi-IV tai CVT nesteet
- Tuontiajoneuvot, joihin Dexron-III (vanhentunut) tai sitä aikaisempi Dexron neste (vanhentunut) on määritelty
- Allison raskastyökoneiden automaattivaihteistot, jotka vaativat C-4 nesteen
- Hydrauliset järjestelmät teollisissa ja liikkuvissa kalustoissa jotka toimivat laajalla lämpötila-alueella

Huom: Super ATF:ää **ei** suositella käytettäväksi automaattivaihteistoissa, joissa on portaaton voimansiirto (CVT) tai joiden takuu määrittää nesteeksi GM Dexron-VI tai Ford Mercon V.

Ominaisuudet ja edut

- Hyvät kitkaominaisuudet sujuvaan vaihtamiseen ja erinomaiseen tasaiseen suorituskykyyn
- Erinomainen lämmönvakaus ja hapettumiskestävyys antaa pitkän iän nesteelle
- Erinomaiset alhaisen lämpötilan ominaisuudet
- Suojaa kulumiselta
- Minimoi lietteen ja lakan muodustamisen
- Suojaa ruostumiselta ja korroosiolta
- Hyvä tiivisteyhteensopivuus



TEKNISET TIEDOT

Ominaispaino @ 15.5 °C	0.861
Tiheys, lbs/gal @ 15.5 °C	7.17
Väri/ASTM D1500	Punainen
Leimahduspiste (COS), °C	212
Tippumispiste, °C	-40
Viskositeetti, Brookfield cP @ -40°C	14.000
Viskositeetti, Kinemaattinen cSt @ 40°C	32.1
cSt @ 100°C	7.0
Viskositeetti indeksi	188
Sinkki, wt %	0.003