



KÄYTTÖKOhteet

Eni Rotra ATF Multi on premium-tason "synthetic technology" voiteluaine, joka soveltuu moneen erilaiseen, johtavien kansainvälisten valmistajien uudenaikaisten henkilöautojen ja kaupallisten ajoneuvojen automaattivaihteistoon.

Tuote on erityisesti formuloitu vastaamaan uudenaikaisten aasialaisten askeltyyppisten automaattivaihteistojen vaatimuksiin, mutta se sopii myös muiden tärkeiden eurooppalaisten ja amerikkalaisten vaihteistojen valmistajien tarpeeseen.

Eni Rotra ATF Multi soveltuu käytettäväksi automaattivaihteistoissa liukumisen lukituskytkimellä tai ilman.

Tuote on monikäyttöinen ja taaksE.P.äin korvaava, siksi siitä on etua sekalaisen kaluston omistajille tuotteiden varastoimisen minimoimiseksi.

HYÖDYT ASIAKKAALLE

- Formulaatiossa käytetyt, valitut korkealaatuiset pohja-aineet ja erityisesti kehitetty lisäaineteknologia antavat erinomaiset tärinänesto-ominaisuudet.
- Ainutlaatuinen hapettumisvakaus ja kestävyys kemiallista heikkenemistä vastaan parantavat kitkaominaisuuksia pehmeää toimintaa ja kulumissuojaa varten ja sallivat
- Tuotteella **Eni Rotra ATF Multi** on erinomainen viskositeettistabiilisuus sopivaa alhaisen lämpötilan juoksevuutta varten, jota tarvitaan kylmässä ilmastossa, sekä riittävän korkea viskositeetti hyvin korkeita lämpötiloja varten. Se pitää kaikki voidellut osat suojattuina niiden koko käyttöiän
- Vaahtoamisenesto-ominaisuudet estävät ilmakuplien muodostumisen, joka voisi haitata voitelevan kalvon jatkuvuutta, ja takaavat nopean ilman poiston.
- Vaikka **Eni Rotra ATF Multi** ei ole virallisesti Allisonin hyväksymä, se sopii käytettäväksi kaikissa sovelluksissa, joita varten valmistaja vaatii suorituskykytasoa TES-295.

TEKNISET TIEDOT

- GM DEXRON IIIH
- Ford MERCON/MERCON V





- CHRYSLER ATF+3/+4
- MB-Approval 236.9
- ZF TE-ML 04D, 14B, 16L, 16R, 20B, 25B (Approved)
- MAN 339 type V1
- MAN 339 type Z2
- MAN 339 type Z11
- JASO 1-A
- AISIN JWS 3309
- NISSAN MATIC D, J, K
- Toyota T-IV
- BMW LT 71141
- Voith H55.6335 (G607) level
- HONDA ATF Z-1
- Mazda ATF M-III
- Hyundai/KIA SP-II, SP-III
- VW/Audi G 052 025 (09M), G 052 990 (09A)
- Volvo 97340
- Volvo 97341

OMINAISUUDET

Ominaisuudet	Menetelmä	Mittayksikkö	Tyypillinen
Väri	-	-	punainen
Tiheys 15 °C:ssa	ASTM D 4052	kg/m ³	850
Viskositeetti 100 °C:ssa	ASTM D 445	mm ² /s	7.5
Viskositeetti-indeksi	ASTM D 2270	-	180
Viskositeetti -40 °C:ssa	ASTM D 2983	mPa·s	11000
Leimahduspiste COC	ASTM D 92	°C	185
Jähmepiste	ASTM D 5950	°C	-48

