



## KÄYTTÖKOhteet

**Eni Rotra Multigear 75W-80** on E.P. (Extreme Pressure) -pyörästö-öljy, joka sopii raskaan käytön manuaalisille vaihteistoille. Sitä voidaan suositella erityisesti intarder- ja retarder-järjestelmillä varustetuille vaihteistoille.

## HYÖDYT ASIAKKAALLE

- Tuotteen **Eni Rotra Multigear 75W-80** formulaatio on innovatiivinen, se perustuu synteettisiin pohja-aineisiin, jotka sallivat pidennetyt öljyn vaihtovälit.
- Tuote sisältää erityisen lisäainesarjan, joka on suunniteltu maksimoimaan vaihteistojen suojaus kulumista vastaan ja toimintateho vaativimmissakin olosuhteissa. Erityisesti kitkamuuntimet sallivat synkronoijien paremman toiminnan.
- Mainio käyttäytyminen äärimmäisissä ilmasto-oloissa, koska korkea juoksevuus säilyy alhaisimmissakin lämpötiloissa.
- Tuotteella **Eni Rotra Multigear 75W-80** on merkittävä kestävyys sellaisia kriittisiä hapettumisprosesseja vastaan, jotka tapahtuvat pitkässä käytössä hyvin korkeissa lämpötiloissa.

Erinomaiset ruostumisenesto-ominaisuudet antavat pyörästöille ja laakereille parhaan suojauksen ruostetta ja syöpymistä vastaan.

Tämä tuote takaa huippulaadun vaahtoamattomuuden estäen ilmakehien muodostumisen, joka voisi haitata voitelevan kalvon jatkuvuutta.

## TEKNISET TIEDOT

- API GL-4
- ZF TE-ML 01L, 02L, 16K (Approved)
- ZF TE-ML 08, 13, 24A quality
- MAN 341 type Z4 (Approved)
- Volvo 97307 (Approved)
- IVECO
- Renault Note Technique B0032/2 Annex 3
- DAF





- Eaton PS-321

## OMINAISUUDET

Ominaisuudet	Menetelmä	Mittayksikkö	Tyypillinen
Tiheys 15 °C:ssa	ASTM D 4052	kg/m <sup>3</sup>	860
Viskositeetti 100 °C:ssa	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	9.7
Viskositeetti 40 °C:ssa	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	55.9
Viskositeetti -40 °C:ssa	ASTM D 2983	mPa·s	128000
Viskositeetti-indeksi	ASTM D 2270	-	155
Leimahduspiste COC	ASTM D 92	°C	230
Jähmepiste	ASTM D 5950	°C	-42

