Адір ROTRA FE синтетическое трансмиссионное масло с EP-свойствами и исключительными вязкостно-температурными характеристиками, гарантирующими отличную текучесть и надежную смазку при низких температурах. Продукт предназначен для применения в механических коробках передач, совмещенных с дифференциалом, для которых требуется масло класса API GL4. Таким образом данное масло идеально подходит для большинства современных переднеприводных автомобилей с механическими коробками передач.

## Характеристики (типовые показатели)

ROTRA FE		
Класс вязкости по SAE		75W-90
Вязкость при 40°C	MM <sup>2</sup> /C	72
Вязкость при 100°C	MM <sup>2</sup> /C	13,9
Вязкость при -15°C	мПа*с	1400
Вязкость при -40°C	мПа*с	110000
Индекс вязкости	-	220
Температура вспышки	°C	210
Температура застывания	°C	-48
Плотность при 15°C	кг/л	0,850

## Свойства и эксплуатационные качества

- •Благодаря хорошим ЕР-характеристикам, масло прекрасно защищает трансмиссии даже в условиях сверхтяжелых нагрузок.
- •Исключительно высокий индекс вязкости обеспечивает надежную смазку всех частей коробки передач как при очень низких, так и при очень высоких температурах.
- •Благодаря применению при производстве высококачественного синтетического базового масла, Agip Rotra FE обладает исключительной термо-окислительной стабильностью, что надежно защищает от образования лаков, нагаров и других продуктов загрязнения.
- •Антикоррозийные свойства масла обеспечивают надежную защиту механизмов и подшипников от коррозии даже при наличии влажности.
- •Хорошие антипенные свойства препятствуют образованию воздушных пузырьков, негативно влияющих на прочность масляной пленки.

## Спецификации и одобрения

- API GL 4+
- VW 501.50 (G 50)
- FORD ESW-M2C-108C
- CHRYSLER MS-3725
- MF M-1134