



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Eni Rotra MP/S 85W-90 – это масло, разработанное для передач, обладающее характеристиками против залипания и скольжения, позволяет использовать его для гипоидных передач в дифференциалах с ограниченным проскальзыванием, с тормозами и сцеплениями, работающими в масляной ванне.

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Превосходные противозадирные присадки обеспечивают однородность смазывающего слоя даже в коробках передач, эксплуатируемых в тяжелейших условиях, включающих большую динамическую и ударную нагрузку, а также чрезвычайно высокую или переменную скорость вращения зубьев шестерен.
- Противоскользящая присадка, может смягчать коэффициент трения, что помогает предотвратить вибрацию сцепления дифференциала с ограниченным проскальзыванием и в тормозах, работающих в масляной ванне, использующихся на тракторах.
- Противоизносные свойства и обильная маслянистость существенно сокращают износ шестерней и подшипников.
- Превосходная устойчивость к окислению предотвращает ухудшение качеств масла при работе в условиях высоких температур, а также противостоит увеличению вязкости и образованию отложений.
- Отличные противокоррозионные свойства защищают шестерни и опоры даже в присутствии влажности.
- Сильные противовспенивающие присадки минимизируют образование пузырьков воздуха, которые могут оказывать негативное воздействие на однородность смазывающего слоя.

СПЕЦИФИКАЦИИ И ДОПУСКИ

- ZF TE-ML 05C, 12C, 16E, 21C
- API GL-5





ХАРАКТЕРИСТИКИ

Свойства	Метод	Ед. измерения	Обычное значение
Плотность при 15°C	ASTM D 4052	кг/м ³	905
Вязкость при 100°C	ASTM D 445	мм ² /с	17.5
Вязкость при -12°C	ASTM D 2983	мПа*с	25000
Индекс вязкости	ASTM D 2270	-	100
Температура вспышки (в приборе Кливленда)	ASTM D 92	°C	215
Температура застывания	ASTM D 97	°C	-24

