

## Eurol Fultrasyn 75W-90 GL4/5

Полностью синтетическое масло для механической трансмиссии и конечного привода Номер статьи E110076 Версия 4.3 15/04/2025

## Информация о продукте

Eurol Fultrasyn 75W-90 - это полностью синтетическое, универсальное трансмиссионное масло, которое может использоваться как в механических коробках передач, так и в конечных приводах, для которых предписано качество GL-3, GL-4 или GL-5. Благодаря этому это масло предлагает отличную возможность для рационализации.

Eurol Fultrasyn 75W-90 - это полностью синтетическое масло, которое может применяться во всей трансмиссии и содержит специально разработанные присадки, которые снижают расход топлива и устраняют проблемы с переключением передач.

Eurol Fultrasyn 75W-90 очень хорошо совместимо с синхромеш и обеспечивает плавное переключение передач, даже при очень низких температурах.

Благодаря этому уникальному составу не только сводится к минимуму износ, но также коррозия и пенообразование, в то время как даже при повышенных температурах масло защищено от термического окисления. Eurol Fultrasyn 75W-90 обладает отличной способностью выдерживать давление, что позволяет справляться с очень высокими нагрузками и вибрациями. Уменьшение вязкости вследствие тяжелых нагрузок незначительно, поэтому это масло гарантирует правильную вязкость даже при увеличенных интервалах замены.

## Уровень производительности Рекомендовано к использованию

- API GL 4/5
- API MT-1

- Arvin Meritor 076-N
- DAF
- DETROIT DIESEL DFS93K219.01
- DTFR 12B140 (MB 235.8)
- DTFR 13B110 (MB 235.11)
- IVECO
- Mack GO-J
- MAN 341 Typ E3
- MAN 341 Typ Z2
- MAN 342 Typ M3
- MAN 342 Typ S1
- MIL-PRF-2105E
- Renault (Note Technique B0032/2 Annex 3)
- SAE J2360
- Scania STO 1:0
- Scania STO 1:1G
- Scania STO 2:0A FS
- Volvo 97312
- ZF TE-ML 02B/05B/07A/12B/12/12N/16F/ 17B/19C/21B



## Eurol Fultrasyn 75W-90 GL4/5

Полностью синтетическое масло для механической трансмиссии и конечного привода Номер статьи E110076 Версия 4.3 15/04/2025

характеристики	Значение/Результат	Стандарт ASTM
Цвет	Желтый	
Плотность при 20°C	0.87 kg/l	ASTM D 4052
Вязкость кинематическая при 40°C	95.8 cSt	ASTM D 445
Вязкость кинематическая при 100°C	16.4 cSt	ASTM D 445
Индекс вязкости	185	ASTM D 2270
точка возгорания	230 °C	ASTM D 92
Температура застывания	-54 °C	ASTM D 97