



EURONOL TRANS ATF III – универсальное масло ATF для автоматических коробок передач, которым предписано применение трансмиссионной жидкости типа Dexron III H.

Разработано на базе гидрокрекингового масла и специального комплекса присадок, которые обеспечивают бесперебойную работу АКПП.

Разработано специально для автоматических трансмиссий. Применяется в АКПП, применение жидкости уровня качества ATF Dexron III H. Смешивается с другими жидкостями ATF.

Свойства:

- Очень хорошие смазывающие свойства даже при низких температурах в зимний период
- Стабильно высокий индекс вязкости
- Стабильная масляная пленка на защищаемых от износа деталях при любых экстремальных температурных и эксплуатационных режимах работы коробки передач
- Высокая устойчивость к окислению
- Комплексная защита от износа, коррозии и пенообразования
- Обеспечивает слаженную работу сцепления
- Нейтральное поведение по отношению к уплотнительным материалам
- Нейтральное поведение по отношению к цветным металлам за счет ингибирования

Стандарт качества:

GM DEXRON III, MAN 339 Type V-2, Z-2, VOLVO 97341, ALLISON C-4, ALLISON TES 389, FORD MERCON, VOITH 55.6336 (pahee G-1363)

Типичные физико-химические характеристики:

Параметр	Ед. измерения	Метод испытания	Значение
Вязкость по SAE	-	- -	10w
Вязкость при 100°C	мм²/с	DIN 51562	7,2
Вязкость при 40°C	мм²/с	DIN 51562	36,3
Индекс вязкости	-	DIN ISO 2909	165
Плотность при 20°C	кг/м³	DIN EN ISO 12185	855
Температура вспышки	°C	DIN ISO 2592	200
Температура потери текучести	°C	DIN ISO 3016	-48