

## AUTOGEAR POWER TX 75W-80

### Синтетическое масло для механической трансмиссии

**AUTOGEAR POWER TX 75W-80** - это высококачественное энергосберегающее синтетическое термостойкое трансмиссионное масло с длительным сроком службы, разработанное для легковых и коммерческих автомобилей с механическими трансмиссиями, оснащенными различными синхронизаторами, в том числе новейшими на основе углерода.

**AUTOGEAR POWER TX 75W-80** создано на основе высококачественного синтетического базового масла в сочетании со специальным пакетом присадок, обеспечивающих следующие свойства:

- Исключительная термоокислительная стабильность.
- Превосходные смазывающие свойства обеспечивают повышенную экономию топлива.
- Исключительные характеристики несущей способности.
- Эффективная защита от ржавчины и коррозии.
- Превосходная текучесть при низких температурах обеспечивает более плавное переключение передач при низких температурах окружающей среды.
- Хорошее зацепление передач с различными материалами синхронизатора, включая новейший углерод.
- Хорошие фрикционные свойства обеспечивают повышенную экономию топлива и более плавное переключение передач.

**AUTOGEAR POWER TX 75W-80** превышает следующие критерии качества:

Одобрено: **MAN 341 Z4**

Превышает:

**API: GL-4**  
**Eaton Europe**

**Volvo 97305**  
**Iveco**

**DAF**  
**ZF TE-ML 01L, 02L, 08, 13, 16K, 24A**

**Renault B0032/2**

Стандартный анализ	Единица	Метод	Ст. значение
Характеристики			
Класс SAE		SAE J300	75W-80
Плотность при 15°C	kg/m <sup>3</sup>	ASTM D4052	862
Кинематическая вязкость при 40°C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D7042	59.4
Кинематическая вязкость при 100°C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D7042	9.9
Индекс вязкости		ASTM D2270	153
Вязкость по Брукфилду при -40°C	cP	ASTM D2983	150000
Точка вспышки	°C	ASTM D92	>201
Точка застывания	°C	ASTM D7346	-39

