



## FULLGEAR FRM PLUS 75W-90

*Synthetic Long Life Gear Oil for Heavy Duty Vehicles*

### Описание продукта

**Fullgear FRM PLUS 75W-90** – синтетическое автомобильное трансмиссионное масло для трансмиссий и дифференциалов тяжелых коммерческих автомобилей. Он разработан с использованием новой аддитивной технологии.

### Применение

- Подходит для использования в осях и дифференциалах тяжелых коммерческих автомобилей.

### Характеристики

- Высокий индекс вязкости обеспечивает оптимальную смазку в широком диапазоне температур.
- Высокая термическая и окислительная стабильность обеспечивает защиту от отложений, что повышает эффективность эксплуатации.
- Обеспечивает легкое переключение передач даже при низких температурах.
- Защищает подшипники и шестерни от износа даже при высоких нагрузках.

### Допуск

SAE J2360

### Соответствия

API GL-4/GL-5; API MT-1; ARVIN MERITOR 0-76-N; DAF; IVECO; MAN 341 TYPE Z2; MAN 342 TYPE S1; MACK GO-J; MB APPROVAL 235.8; MIL-L-2105E; SCANIA STO 1:0; VOLVO 97312; ZF TE-ML 02B/05A/07A/08/12L/12B/12N/16F/C/21B

Параметры	Метод	Единицы	Типичные значения
Плотность при +15 °C	ASTM D 4052	г/см <sup>3</sup>	0,872
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D 445	мм <sup>2</sup> /с	104.0
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D 445	мм <sup>2</sup> /с	15.3
Индекс вязкости	ASTM D 2270	мг КОН/г	158
Температура вспышки	ASTM D 92	°C	180
Температура застывания	ASTM D 97	°C	-57

**Внимание:** Выше, указанные значения физико-химических параметров являются типичными значениями. Фактические значения указаны в паспорте качества, прилагаемого к каждой партии продукта.

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОХРАНЕ ТРУДА И ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Отработанное масло не должно сбрасываться в подземные или поверхностные источники воды, канализационные системы или мусорные баки. Длительный или повторный контакт с отработанным маслом может вызвать кожные заболевания. Поэтому всегда следует использовать перчатки. Если часть кожи соприкасается с отработанным маслом, эту часть следует немедленно промыть большим количеством воды с мылом. В случае раздражения или покраснения кожи, вызванных контактом, немедленно обратитесь за консультацией к врачу. Для получения дополнительной информации обратитесь к Паспорту безопасности материалов (MSDS).

При подготовке содержания этого технического паспорта были приняты во внимание спецификации производителей транспортных средств, оборудования и соответствующие международные стандарты. Выражения, содержащиеся в тексте данного технического паспорта, не могут рассматриваться как гарантийные обязательства.

Ответственность за правильное использование данного продукта, соблюдение норм и правил лежит на пользователе. Opet Fuchs Madeni Yağ. San. ve Tic. A.Ş. не несет ответственности за любые убытки или ущерб, возникшие в результате неправильного использования или хранением продукта.

Настоящий технический паспорт действителен с момента публикации. Информация, содержащаяся в данном техническом паспорте, может быть изменена без предварительного уведомления. Пожалуйста, свяжитесь с отделом технической поддержки Opet Fuchs для получения дополнительной информации.