

# Технический паспорт

## LUBRATECH GEARTECH EP SY 75W-90

### Смазка для коробки передач и дифференциала

**LUBRATECH**<sup>®</sup>  
Solution of lubricants

#### ОПИСАНИЕ

**LUBRATECH GEARTECH EP SY 75W-90** полностью синтетическое трансмиссионное масло для механических коробок передач и дифференциалов легковых и коммерческих автомобилей. В его состав входят синтетические базовые масла и современные технологические присадки, включая присадки EP и AW, соответствующие уровню производительности API GL-5. Не подходит для автоматических коробок передач и блокирующих дифференциалов.

#### СВОЙСТВА

- Исключительная термоокислительная стабильность и несущие характеристики помогают продлить срок службы компонентов трансмиссии и масла;
- Исключительная текучесть при низких температурах снижает износ при запуске и обеспечивает более плавное переключение передач при низких температурах окружающей среды;
- Эффективная защита от ржавчины и коррозии, особенно меди и ее сплавов, снижает износ, продлевает срок службы синхронизатора и улучшает производительность переключения передач;
- Увеличивает сроки обслуживания за счет обеспечения чистоты;
- Исключительная устойчивость к сдвигу помогает сохранять вязкость и прочность пленки для защиты от износа даже в тяжелых условиях эксплуатации;
- Превосходные фрикционные свойства обеспечивают повышенную экономию топлива и более плавное переключение передач.

#### ОТВЕЧАЕТ ТРЕБОВАНИЯМ И СТАНДАРТАМ

- API GL-5
- SAE J 2360
- ArvinMeritor 076-N
- API MT-1
- Mack GO-J
- MB 235.8
- MIL-L-2105 D
- ZF TE-ML- 07A, 08

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Кинематическая вязкость 100°C (cSt)	Индекс вязкости (min)	Точка вспышки (min) (°C)	Точка замерзания (max) (°C)
13,7 – 16,5	160	230	-55

Значения могут меняться для каждого производства.

#### ХРАНЕНИЕ

- Храните вдали от источников воспламенения, храните данное изделие в сухом месте, где оно может быть защищено от непогоды.
- Храните в плотно закрытых, хорошо проветриваемых контейнерах вдали от источников тепла, искр, открытого пламени.
- Все упаковки должны быть на поддонах и располагаться не более чем в 2 ряда друг над другом.
- Упаковки следует содержать в чистоте, а пыль следует вытирать чистой тканью.
- При открытых процессах смазки поддон следует держать под сливными отверстиями. Пустые упаковки не следует использовать, за исключением хранения смазочных материалов.

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ

- Отходы не следует выбрасывать в какие-либо источники воды, канализацию или в мусорное ведро.
- Контакт с продуктом может вызвать проблемы с кожей, следует использовать стерильные перчатки.
- При попадании на кожу эту область следует промыть водой с мылом.
- В случае любого раздражения и покраснения кожи следует обратиться к врачу.

TDS составлен на основе информации полученной из источников OEM. Однако информация предоставляется без каких-либо гарантий, явных или подразумеваемых, относительно ее правильности. Условия или методы обращения, хранения, использования или утилизации продукта находятся

вне нашего контроля и могут быть нам неизвестны. По этой и другим причинам мы не берем на себя ответственность и прямо отказываемся от ответственности за потери, повреждение или расходы, возникающие в результате или каким-либо образом связанные с обработкой, хранением, использованием или утилизацией продукта. Этот TDS был подготовлен и предназначен для использования только для этого продукта. Если продукт используется в качестве компонента в другом продукте, эта информация может быть неприменима.

**LUBRATECH<sup>®</sup>**  
*Solution of lubricants*