

Технический паспорт

LUBRATECH GEARTECH EP 85W140

Жидкость для трансмиссии

LUBRATECH*
Solution of lubricants

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

LUBRATECH GEARTECH EP 85W140 - это жидкость для механических коробок передач легковых и грузовых автомобилей. В ее состав входят высококачественные базовые масла и современные технологические присадки, в том числе EP-присадки, соответствующие уровню эффективности API GL-5. Не подходит для автоматических трансмиссий и блокирующих дифференциалов.

СВОЙСТВА

- Обеспечивает высокую эффективность работы редуктора
- Увеличивает срок службы за счет обеспечения чистоты
- Стабильность вязкости и защита пленочного слоя даже в тяжелых условиях работы, хорошие противоизносные свойства
- Лучшая низкотемпературная текучесть снижает износ и обеспечивает легкий запуск при низких температурах окружающей среды
- Хорошие антипенные свойства обеспечивают прочность пленки для эффективного смазывания

ОТВЕЧАЕТ ТРЕБОВАНИЯМ И СТАНДАРТАМ

- API GL-4/GL-5
- MT-1
- SAE J 2360

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Кинематическая вязкость 100°C (cSt)	Индекс вязкости (min)	Точка вспышки (min) (°C)	Точка замерзания (max) (°C)
25-30	110	240	-24

Значения могут меняться для каждой партии.

ХРАНЕНИЕ

- Хранить вдали от источников возгорания, в сухом месте, защищенном от атмосферных воздействий.
- Хранить в плотно закрытой, хорошо вентилируемой таре вдали от источников тепла, искр и открытого огня.
- Все упаковки должны находиться на поддонах и располагаться не более чем в 2 ряда друг над другом.
- Упаковки должны содержаться в чистоте, пыль следует удалять чистой тканью.
- При открытых процессах смазки поддоны должны находиться под дренажами. Пустые упаковки не должны использоваться, за исключением хранения смазочных материалов.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ

- Не допускать попадания отработанных продуктов в источники воды, сточные воды или в землю.
- Контакт с продуктом может вызвать проблемы с кожей, поэтому следует использовать стерильные перчатки.
- При попадании на кожу необходимо промыть ее водой.
- При появлении раздражения и покраснения кожи следует обратиться к врачу.

Информация в этом TDS получена из надежных 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 несем ответственности и прямо отказываемся от ответственности за убытки, ущерб или расходы, возникшие 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.