

**ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА**

**СЕРИЯ LUBRATECH GEAR EP** - это высококачественные промышленные трансмиссионные масла премиум-класса, состоящие из масел с высоким индексом вязкости, содержащих противозадирные присадки на основе фосфора и серы. Они используются в системах смазки типа "ванна", "разбрызгивание", "циркуляция" и "распыление", закрытых передачах, редукторах, плоских подшипниках и подшипниках качения, гибких концепциях и подобном оборудовании, особенно в условиях больших нагрузок и экстремальных давлений. Они устойчивы к загустению и обладают очень хорошей термической химической стабильностью.

Эти масла, которые можно с комфортом использовать в условиях, когда температура масла повышается до 100 °С, демонстрируют одинаковые характеристики в коробках передач как со стальными, так и с парами материалов сталь-бронза.

**ОТВЕЧАЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

US Steel 224 – DIN 51517 (CLP) – ATSF FT 161 – D.BROWNET 33/80 – AGMA 250,04 – BSI PA (GSP)

**ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

	Кинематическая вязкость, (при 40°C, ASTM D 445)	Температура вспышки, °C ASTM D 92	Температура застывания, °C ASTM D 97	Индекс вязкости
GEAR EP 68	68	229	-21	100
GEAR EP 100	100	230	-18	100
GEAR EP 150	150	238	-18	98
GEAR EP 220	220	238	-16	98
GEAR EP 320	320	240	-12	98
GEAR EP 460	460	248	-12	96
GEAR EP 680	680	250	-9	85

*Значения могут меняться для каждого производства.*

**Хранение**

- Хранить вдали от источников воспламенения, хранить данное изделие в сухом месте, где оно может быть защищено от непогоды.
- Хранить в плотно закрытых, хорошо проветриваемых контейнерах вдали от источников тепла, искр и открытого огня.
- Все упаковки должны быть уложены на поддоны и уложены не более чем в 2 ряда друг на друга.
- Упаковки следует содержать в чистоте, а пыль протирать чистой тканью.
- При открытых процессах смазки, лоток следует держать под стоком. Пустые упаковки не следует использовать, кроме как для хранения смазочных материалов.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ и РЕКОМЕНДАЦИИ**

- Отходы не должны попадать ни в какие источники воды сточные воды или в мусорные баки.
- 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.

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.

