

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

LUBRATECH ULTRA 0W-30 - это высокоэффективное синтетическое моторное масло для двигателей нового поколения. В его состав входят синтетические базовые масла и высококачественные присадки. Подходит для бензиновых и дизельных двигателей легковых и малотоннажных автомобилей.

СВОЙСТВА

- Отличная защита от износа, антикоррозионные, антипенные свойства
- Повышение топливной экономичности благодаря улучшенным фрикционным характеристикам
- Быстрый холодный пуск, что приводит к меньшему износу благодаря стабильной смазочной пленке
- Отличные диспергирующие и моющие свойства обеспечивают чистоту эксплуатации
- Высокий индекс вязкости и высокая стойкость к сдвигу

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

- API SN/CF
- ACEA A5/B5
- Fiat 9.55535.GS-1, 9.55535.DS-1

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Кинематическая вязкость 100°C (cSt) | Индекс вязкости (min) | Температура вспышки (min) (°C) | Температура застывания (max) (°C) |
|-------------------------------------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------------------|
| 9,3 – 12,5 | 158 | 225 | -32 |

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.