

TONNARD S 10

Гидравлическое масло

Ключевые данные

ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ ТРАНСМИССИОННЫЕ СИСТЕМЫ SAE 10W

МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ

API CF/SF

ПРИМЕНЕНИЕ

LEMARC TONNARD S 10 рекомендовано для использования в гидравлических системах и трансмиссиях дорожной и внедорожной техники: строительной, карьерной, сельскохозяйственной и др.

Подходит для всех гидравлических систем и коробок передач, где допускается применение масла класса вязкости SAE 10W.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- TONNARD S 10 обеспечивает хорошую защиту компонентов гидравлической и трансмиссионной систем от износа и коррозии;
- TONNARD S 10 обладает отличной стойкостью к окислению и предотвращает загущение масла и образование высокотемпературных отложений.

ХАРАКТЕРИСТИКИ*

| Показатель | Ед. измерения | Метод | Значение |
|-----------------------------------|--------------------|------------|----------|
| Класс вязкости | - | - | 10W |
| Кинематическая вязкость при 40°C | MM ² /C | ASTM D445 | 34 |
| Кинематическая вязкость при 100°C | MM ² /C | ASTM D445 | 5,8 |
| Щелочное число | мг КОН/г | ASTM D2896 | 11 |
| Плотность при 15°C | кг/м ³ | ASTM D1298 | 880 |
| Индекс вязкости | - | ASTM D2270 | 112 |
| Температура застывания | °C | ASTM D97 | -33 |
| Температура вспышки | °C | ASTM D92 | > 220 |

^{*} П<mark>редставленные характеристики могут незначительно отличаться от товарных образцов. Не является производственной спецификацией</mark>

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ХРАНЕНИЮ

Ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации вашего автомобиля перед использованием смазочного материала. Подбор смазочного материала должен происходить в строгом соответствии с рекомендациями автопроизводителя.

Продукт следует хранить в помещении при температурах от 5°C до 45°C в закрытой упаковке вдали от прямых солнечных лучей. Бочки рекомендуется хранить горизонтально, во избежание попадания влаги и истирания этикетки продукта.

ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Основываясь на имеющейся у нас токсикологической информации, данный продукт не обладает выраженными токсичными свойствами. Однако мы рекомендуем использовать СИЗ при работе с данным смазочным материалом. Более подробную информацию о безопасности продукта вы можете получить из паспорта безопасности.

Вы можете запросить паспорт безопасности у торгового представителя компании Топ Лубрикантс.

Данный продукт может использоваться только по назначению.

