



TONNARD 74 10W-40

Моторное масло

Ключевые данные



ГРУЗОВЫЕ АВТОМОБИЛИ

ДИЗЕЛЬНЫЕ ДВИГАТЕЛИ

SAE 10W-40

FULL SAPS

МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ

- API CI-4
- ACEA E7 / A3/B4

СПЕЦИФИКАЦИИ

- MB 228.3
- MAN M 3275
- Volvo VDS-3
- Renault RLD-2
- MTU Oil Type 2
- Deutz DQC III / II
- Mack EO-N / EO-M+
- Cummins CES 20078 / 20077
- Global DHD-1

ПРИМЕНЕНИЕ

LEMARC TONNARD 74 10W-40 - высококачественное моторное масло для тяжело нагруженных дизельных двигателей грузовых автомобилей. Рекомендовано для применения в турбированных и атмосферных двигателях экологического класса EBP0-3 и ниже.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- LEMARC TONNARD 74 10W-40 обладает высоким индексом вязкости и превосходной вязкостной стабильностью, что гарантирует эффективную смазку двигателя как при холодном запуске, так и при высоких рабочих температурах;
- Высокоэффективный пакет присадок обеспечивает надежную защиту двигателя от износа, коррозии и воздействия сажи, пыли, воды и продуктов сгорания.

ХАРАКТЕРИСТИКИ*

Показатель	Ед. измерения	Метод	Значение
Класс вязкости	-	-	10W-40
Кинематическая вязкость при 40°C	мм ² /с	ASTM D445	95,23
Кинематическая вязкость при 100°C	мм ² /с	ASTM D445	14,16
Щелочное число	мг КОН/г	ASTM D2896	10,2
Плотность при 15°C	кг/м ³	ASTM D1298	870
Индекс вязкости	-	ASTM D2270	153
Температура застывания	°C	ASTM D97	-45
Температура вспышки	°C	ASTM D92	221

* Представленные характеристики могут незначительно отличаться от товарных образцов. Не является производственной спецификацией

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.

