



LEGUARD 10W-30

Моторное масло

Ключевые данные



ВНЕДОРОЖНАЯ ТЕХНИКА

ДИЗЕЛЬНЫЕ ДВИГАТЕЛИ

SAE 10W-30

МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ

- API CI-4
- ACEA E7

СПЕЦИФИКАЦИИ

- Caterpillar ECF-1a
- JASO DH-1
- Cummins CES 20078/ 20077/ 20076
- MAN M 3275
- Volvo VDS-3
- Renault RLD-2
- DEUTZ DQC III-10
- MACK EO-N
- MTU Category 2

ПОДХОДИТ ДЛЯ ДВИГАТЕЛЕЙ:

HITACHI, KOMATSU, JCB, PERKINS, LIEBHERR, ISUZU

ПРИМЕНЕНИЕ

Моторные масла LEGUARD адаптированы к самым тяжелым условиям эксплуатации внедорожной техники: высокие переменные нагрузки, высокая влажность и запыленность.

LEGUARD 10W-30 предназначено для применения в дизельных двигателях внедорожной техники экологического класса ЕВРО-3 и ниже, необорудованных системами доочистки выхлопных газов.

LEGUARD 10W-30 подходит для большинства японских, китайских, европейских и американских дизельных двигателей.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- LEGUARD 10W-30 адаптировано для широкого спектра внедорожной техники, что позволяет оптимизировать обслуживание смешанного парка техники;
- Высокая термоокислительная стабильность, полученная за счёт добавления синтетических компонентов способствует увеличению интервалов замены масла (в соответствии с рекомендациями производителя техники)
- Эффективные моюще-диспергирующие и антикоррозионные присадки надежно защищают чувствительные элементы двигателя от воздействия сажи, пыли, воды, продуктов сгорания топлива и т.д.;
- Применение базового масла, произведенного по синтетической технологии, обеспечивает низкую испаряемость и, как следствие, сокращение объема доливок масла в межсервисный период.

ХАРАКТЕРИСТИКИ*

Показатель	Ед. измерения	Метод	Значение
Класс вязкости	-	-	10W-30
Кинематическая вязкость при 40°C	мм ² /с	ASTM D445	80
Кинематическая вязкость при 100°C	мм ² /с	ASTM D445	12,05
Индекс вязкости	-	ASTM D2270	146
Температура застывания	°C	ASTM D97	-45
Щелочное число	мг КОН/г	ASTM D2896	10

* 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.

