

Vitex Balance 10W-30

ПОЛУСИНТЕТИЧЕСКОЕ
УНИВЕРСАЛЬНОЕ МОТОРНОЕ МАСЛО



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Высококачественное полусинтетическое моторное масло класса вязкости SAE 10W-30. Предназначено для смазки высокофорсированных бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей и легких грузовиков, работающих в тяжелых эксплуатационных условиях. Может применяться для четырёхтактных двигателей

морской и речной техники. В регионах с низкими температурами зимних месяцев используется как всесезонное. Изготовлено на основе качественных базовых масел с применением многофункционального пакета присадок German Power Additives.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- + Снижает износ и значительно продлевает срок службы двигателя
- + Обладает особой стойкостью к окислению и образованию отложений
- + Надежно защищает детали двигателя от коррозии в суровых условиях эксплуатации

- + Предотвращает образование низкотемпературного осадка
- + Гарантирует исключительную чистоту деталей
- + Обладает отличной термической стабильностью
- + Способствует экономии топлива

СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ

- + API SJ/CF

УПАКОВКА

Масло Vitex Balance 10W-30 выпускается в полиэтиленовых канистрах 1л, 4л, 20л, 30л и бочках по 50л и 200л.

СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА

- + ISO 9001:2015 (Стандарт менеджмента качества)
- + ISO 14001:2015 (Стандарт экологического менеджмента)
- + OHSAS 18001:2007 (Стандарт менеджмента охраны труда и промышленной безопасности)

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ПОКАЗАТЕЛИ	РЕЗУЛЬТАТ АНАЛИЗА
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	11,5
Динамическая вязкость (CCS) при -25 °С, мПа·с	5400
Динамическая вязкость (MRV) при -30 °С, мПа·с	31800
Индекс вязкости	150
Температура вспышки в открытом тигле, °С	222
Плотность при 20 °С, г/см ³	0,868
Температура застывания, °С	Минус 38
Щелочное число, мг КОН/г	8,2
Сульфатная зольность, %	1,5

БЕЗОПАСНОСТЬ И ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Не допускайте попадания жидкости на открытые участки кожи. Места попадания сразу промойте водой. Рекомендуется хранить в закрытом помещении вдали от источников огня. Беречь от детей.

Продукт после использования подлежит утилизации в соответствии с требованиями законодательства по охране окружающей среды.