

Vitex Balance Metum 10W-40



**ПОЛУСИНТЕТИЧЕСКОЕ МОТОРНОЕ МАСЛО
С КОНДИЦИОНЕРОМ МЕТАЛЛА METUM**

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Полусинтетическое маловязкое моторное масло с содержанием кондиционера металла. Предназначено для новых автомобилей и автомобилей с пробегом менее 100 000 км. Входящий в состав кондиционера комплекс присадок German Power Additives создает на

поверхности металла молекулярное покрытие, за счет которого формируется эффективная многоуровневая система защиты механизма от износа и перегрузок, предотвращающая повреждение поверхности. Рекомендуется для профилактического применения.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- + Содержит высокотехнологичный кондиционер металла – Metum
- + Предотвращает разрушение поверхности
- + Продлевает срок службы двигателя
- + Надежно защищает от износа и коррозии

- + Способствует экономии топлива за счет уменьшения потерь на трение
- + Препятствует образованию низкотемпературного осадка
- + Сохраняет высокие эксплуатационные свойства при увеличенных интервалах замены масла.

СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ

- + API SL/CF
- + ACEA A3/B3/B4
- + MB 229.1
- + VW 502.00/505.00
- + Renault RN 0700/0710

СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА

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

УПАКОВКА

Масло Vitex Balance Metum 10W-40 выпускается в полиэтиленовых канистрах 1л, 4л, 5л, 20л, 30л и бочках по 50л и 200л.

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ПОКАЗАТЕЛИ	РЕЗУЛЬТАТ АНАЛИЗА
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	14,4
Динамическая вязкость (CCS) при -25 °С, сПа·с	5940
Динамическая вязкость (MRV) при -30 °С, сПа·с	37400
Индекс вязкости	155
Температура вспышки в открытом тигле, °С	224
Плотность при 20 °С, г/см ³	0,868
Температура застывания, °С	-38
Щелочное число, мг КОН/гН/г	8,4
Сульфатная зольность, %	1,2

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.