



Vitex Balance 10W-40

**ПОЛУСИНТЕТИЧЕСКОЕ УНИВЕРСАЛЬНОЕ
ВСЕСЕЗОННОЕ МОТОРНОЕ МАСЛО**



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Полусинтетическое универсальное всесезонное моторное масло, предназначенное для автомобилей, работающих в тяжёлых условиях. Применяется для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей, в том числе турбированных версий, а также для дизельных двигателей большегрузных автомобилей, карьерной,

строительной, сельскохозяйственной и другой внедорожной техники. Состав масла сочетает в себе преимущества базовых масел современной технологии очистки и синтетических компонентов на основе комплекса German Power Additives.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- + Предотвращает образование низкотемпературного осадка, вследствие чего поршни и клапаны остаются чистыми
- + Надежно защищает детали двигателя от износа и коррозии в жестких условиях эксплуатации

- + Обеспечивает значительную экономию топлива
- + Способствует легкому пуску двигателя при низких температурах в зимний период эксплуатации
- + Не оказывает негативного воздействия на каталитический нейтрализатор автомобиля

СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ

- + API SL/CF
- + ACEA A3/B4

- + MB 229.1
- + VW 501.01/505.00

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 И АРТИКУЛЫ

Масло Vitex Balance 10W-40 выпускается в полиэтиленовых канистрах 1л (арт. v306301), 4л (арт.v306209), 5л (арт.v306104), 20л (арт.v335106) и металлических бочках по 50 л (арт. v306008) и 200л (v3059b1).

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ПОКАЗАТЕЛИ	РЕЗУЛЬТАТ АНАЛИЗА
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	14,2
Динамическая вязкость (CCS) при -25 °С, сПа•с	5750
Динамическая вязкость (MRV) при -30 °С, сПа•с	37500
Индекс вязкости	152
Температура вспышки в открытом тигле, °С	222
Плотность при 20 °С, г/см ³	0,871
Температура застывания, °С	-38
Щелочное число, мг КОН/гН/г	8,1
Сульфатная зольность, %	1,3

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.