

LUBEX PRIMUS MV 0W-40

ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОЕ ПОЛНОСТЬЮ СИНТЕТИЧЕСКОЕ МОТОРНОЕ МАСЛО

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Полностью синтетическое моторное масло с высокими эксплуатационными характеристиками, произведенное на основе специально подобранных синтетических базовых масел, присадок и технологий. Подходит для использования в бензиновых и дизельных двигателях легковых автомобилей и легкого коммерческого транспорта.

• С помощью моющих-диспертных присадок предотвращает накопление отложений за счет рассеивания грязи, образовавшейся в результате сгорания топлив. Таким образом, обеспечивается постоянная чистота смазочных каналов, что в результате сгорания топлив, что повышает КПД двигателя и продлевает срок его службы.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ / ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется для бензиновых и дизельных двигателей нового поколения, разработанных европейскими производителями. Подходит для многих моделей автомобилей с двигателями без наддува, с непосредственным впрыском, турбонаддувом и многоклапанными двигателями.

ПРЕИМУЩЕСТВА / ЭФФЕКТИВНОСТЬ

- Обеспечивает постоянную смазку в любых климатических и дорожных условиях. Поэтому его можно безопасно использовать в любое время года.
- Сводит к минимуму износ, благодаря отличной текучести, при запуске двигателя даже при самых низких температурах,
- Масло производится по технологии с низким коэффициентом трения и благодаря высокому индексу вязкости создает прочную масляную пленку при любой температуре и сводит к минимуму уровень износа деталей, возникающий при запуске и нагреве двигателя,
- Создает прочную масляную пленку даже при очень низких или очень высоких температурах и, благодаря специальным присадкам в своем составе, защищает двигатель от коррозии и износа
- Демонстрирует низкий расход масла благодаря отличному контролю вязкости, повышает КПД двигателя, обеспечивает максимальную эффективность использования топлива.

СПЕЦИФИКАЦИИ / ДОПУСКИ

API SN/CF

ACEA A3/B4

BMW LL-98

FIAT 9.55535-M2

GM LL-B-025

MB 229.3

PORSCHE A-40

RN 0700

VW 502.00 / 505.00

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Обеспечить защиту от прямых солнечных лучей и осадков. Хранить в оригинальной закрытой упаковке под навесом или в закрытых помещениях. Температура хранения – в пределах (+5)-(+40)° С.

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И МЕРЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Согласно имеющейся информации ожидается, что продукт не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье человека при использовании в предусмотренном месте и в определенных условиях. Отработанный продукт нельзя сжигать, сливать в почву или каналы сточных вод. Отработанные масла следует классифицировать в соответствии с Постановлением о контроле за отработанными маслами и утилизировать через лицензированные предприятия согласно категориям, определенным в этом постановлении. При необходимости см. Паспорт безопасности материалов.

«В процессе подготовки данных, указанных в техническом описании продукта, использовалась актуальная информация. Приведенные значения являются типичными значениями и могут изменяться в зависимости от производства. Для получения сведений о характеристиках поставляемого продукта можно запросить отчет об анализе контроля качества. Поскольку условия и способы использования продукта находятся вне нашего контроля, мы не предоставляем никакой гарантии. Компания BELGIN постоянно повышает эффективность своей продукции благодаря исследованиям и разработкам. Мы оставляем за собой право изменить информацию в техническом описании продукта.»



BELGIN

СПЕЦИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ТИПИЧНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ	МЕТОД ИСПЫТАНИЯ
Класс SAE	0W-40	-
Плотность (15°C)	0,847	ASTM D 4052
Кинематическая вязкость (100°C, cSt)	13, 5	ASTM D 445
Индекс вязкости	175	ASTM D 2270
Температура вспышки (°C)	220	ASTM D 92
Температура текучести (°C)	-45	ASTM D 97
Щелочное число (ТВN) (mgKOH/g)	10,6	ASTM D 2896
CCS (-35°C, cP)	6000	ASTM D 5293
HTHS (150°C, cP)	3,9	ASTM D 4741

[«]В процессе подготовки данных, указанных в техническом описании продукта, использовалась актуальная информация. Приведенные значения являются типичными значениями и могут изменяться в зависимости от производства. Для получения сведений о характеристиках поставляемого продукта можно запросить отчет об анализе контроля качества. Поскольку условия и способы использования продукта находятся вне нашего контроля, мы не предоставляем никакой гарантии. Компания BELGIN постоянно повышает эффективность своей продукции благодаря исследованиям и разработкам. Мы оставляем за собой право изменить информацию в техническом описании продукта.»

