

СИНТЕТИЧЕСКОЕ ДИЗЕЛЬНОЕ МОТОРНОЕ МАСЛО ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Синтетическое моторное масло, разработанное для двигателей нового поколения с высокой производительностью и низким уровнем выбросов. Он совместим с системами выпуска выхлопных газов бензиновых, легковых дизельных и легких коммерческих автомобилей, которые соответствуют требованиям стандартов выбросов Евро 4 и 5, в частности с сажевым фильтром (DPF).

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ / ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Рекомендуется для использования в бензиновых и дизельных двигателях легковых и легких коммерческих автомобилей, отвечающих требованиям стандартов выбросов Евро 4 и 5. Его можно без каких-либо проблем использовать в двигателях всех видов современных транспортных средств с непосредственным впрыском, турбонаддувом и многоклапанных.

ПРЕИМУЩЕСТВА / ЭФФЕКТИВНОСТЬ

- Произведено по технологии mid SAPS (сульфатированная зола, фосфор и сера) для дизельных двигателей с сажевыми фильтрами (DPF) для снижения вредных выбросов выхлопных газов. Продлевает срок службы системы выпуска выхлопных газов, защищает окружающую среду.
- Обеспечивает превосходную защиту двигателя от образования отложений и сажи с превосходной очищающей способностью.
- Его можно безопасно использовать в любое время года, обеспечивая постоянную смазку в любых климатических и дорожных условиях. Он имеет низкий расход масла благодаря своим превосходным свойствам контроля вязкости.
- Благодаря содержащимся в нем присадкам он предотвращает износ и коррозию, защищает двигатель даже в самых суровых дорожных и климатических условиях без снижения давления.

- 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, возникающий при запуске и прогреве двигателя.
- Растворяет сажу и грязь, образующиеся при сгорании в окружающей среде, с помощью содержащихся в нем добавок, диспергирующих моющие средства, предотвращает накопление отложений и сохраняет детали двигателя чистыми.
- Повышает производительность двигателя за счет максимальной топливной экономичности.
- Благодаря синтетическим маслам и высокой стойкости к окислению он имеет длительный срок службы и длительный интервал слива.

СПЕЦИФИКАЦИИ / ДОПУСКИ

API SN

ACEA C3

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)° C.

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.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ТИПИЧНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ	МЕТОД ИСПЫТАНИЯ
Класс SAE	5W-40	-
Плотность (15°C)	0,853	ASTM D 4052
Кинематическая вязкость (100°C, cSt)	14.0	ASTM D 445
Индекс вязкости	170	ASTM D 2270
Температура вспышки (°C)	220	ASTM D 92
Температура текучести (°C)	-42	ASTM D 97
Щелочное число (TBN) (mgKOH/g)	7,1	ASTM D 2896
CCS (-25°C, cP)	6000	ASTM D 5293
Сульфатная зола (% масс.)	0.77	ASTM D 874
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.»

02.2021_03_10



BELGIN

BELGIN MADENI YAĞLAR TİC. ve SAN. A.Ş.
Gebze OSB Mah. İhsan Dede Cad.
No: 125/1, 41400 Gebze, Kocaeli, Turkey
T +90 262 751 02 92 F +90 262 751 01 98
info@lubex.com.tr - lubex.com.tr