

LUBEX PRIMUS C3-LA 5W-30

ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОЕ ПОЛНОСТЬЮ СИНТЕТИЧЕСКОЕ МОТОРНОЕ МАСЛО

ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ

Полностью синтетическое моторное масло, разработанное для высокопроизводительных двигателей нового поколения с низким уровнем выбросов. Полностью синтетическое моторное масло, совместимое с выхлопными системами бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей и легких коммерческих транспортных средств, отвечающее требованиям норм токсичности выхлопов Евро 4, 5 и 5, включая дизельные сажевые фильтры (DPF).

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ / ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Подходит для использования в бензиновых и дизельных двигателях легковых автомобилей и легкого коммерческого транспорта, отвечающих требованиям норм токсичности выхлопов Евро 4 и Евро 5. Без проблем используется во всех современных двигателях автомобилей с прямым впрыском, турбонаддувом и в многоклапанных двигателях.

ПРЕИМУЩЕСТВА / ЭФФЕКТИВНОСТЬ

- Производится по технологии mid-SAPS (со средним содержанием сульфатной золы, фосфора и серы) для двигателей с сажевым фильтром (DPF) для снижения токсичности выхлопных газов. Продлевает срок службы системы выпуска отработанных газов и защищает окружающую среду.
- Превосходно защищает двигатель от образования отложений и сажи благодаря превосходным очищающим свойствам.
- Безопасно используется в любое время года, обеспечивая постоянную смазку в любых климатических и дорожных условиях. Демонстрирует низкий расход масла благодаря отличному контролю вязкости.
- Содержащиеся в составе присадки предотвращают износ и коррозию, защищают двигатель даже в самых тяжелых дорожных и климатических условиях без снижения давления.
- С помощью моющих-дисперсных присадок предотвращает накопление нагара, рассеивая сажу и грязь, образующиеся в результате сгорания, и поддерживая чистоту деталей двигателя.

- Это повышает КПД двигателя, обеспечивая максимальную эффективность использования топлива.
- Содержание синтетических масел и высокая стойкость к окислению обеспечивает долговечность и продлевает периоды замены масла.

СПЕЦИФИКАЦИИ / ДОПУСКИ

API SN
ACEA C3
FIAT 9.55535-S3

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Обеспечить защиту от прямых солнечных лучей и атмосферных осадков. Упаковку следует хранить закрытой, под навесом или в закрытом помещении. Температура хранения должна быть 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. Использованный продукт нельзя сжигать, нельзя сливать в почву или канализацию. 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 вязкости SAE	5W-30	-
Плотность 15°C, г/см ³)	0,851	ASTM D 4052
Кинематическая вязкость (100°C, сСт)	11,2	ASTM D 445
Индекс вязкости	165	ASTM D 2270
Температура вспышки (°C)	210	ASTM D 92
Температура текучести (°C)	-42	ASTM D 97



BELGİN

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

СПЕЦИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ТИПИЧНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ	МЕТОД ИСПЫТАНИЯ
Щелочное число (TBN) (мг КОН/г)	6,9	ASTM D 2896
Улавливание и хранение углерода (CCS) (-30°C, сР)	5400	ASTM D 5293
Сульфатная зола (%масс.)	0,77	ASTM D 874
Высокотемпературная вязкость при высокой скорости сдвига (HTHS) (150°C, сР)	3,7	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 BELGİN постоянно повышает эффективность своей продукции благодаря исследованиям и разработкам. Мы оставляем за собой право изменять информацию в техническом описании продукта».

04.2021.10.27



BELGİN

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