

## LUBEX PRIMUS SJA 0W-20

### ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОЕ ПОЛНОСТЬЮ СИНТЕТИЧЕСКОЕ МОТОРНОЕ МАСЛО

#### ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ

Полностью синтетическое моторное масло с высокими эксплуатационными характеристиками, разработанное специально для японских и корейских автомобилей с бензиновыми двигателями нового поколения в соответствии со стандартами API SN для обеспечения экономии топлива и длительного срока службы.

#### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ / ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Без проблем используется во всех современных двигателях автомобилей с непосредственным впрыском, турбонаддувом и в многоклапанных двигателях.

#### ПРЕИМУЩЕСТВА / ЭФФЕКТИВНОСТЬ

- Сводит к минимуму износ, благодаря отличной текучести, при запуске двигателя даже при самых низких температурах.
- Передовая технология повышает производительность двигателя и экономию топлива за счет снижения трения при любых температурах.
- Обеспечивает превосходную защиту от коррозии и износа двигателя.
- Благодаря высокому индексу вязкости создает прочную масляную пленку в двигателе при любых температурах и обеспечивает минимальный износ двигателя.
- Превосходно защищает двигатель от образования отложений и сажи благодаря превосходным очищающим свойствам.

- С помощью моющих-дисперсных присадок в своем составе предотвращает накопление отложений за счет рассеивания грязи, образовавшейся в результате сгорания, и повышает КПД двигателя за счет поддержания постоянной чистоты смазочных каналов.

#### СПЕЦИФИКАЦИИ / ДОПУСКИ

API SN/RC  
ILSAC GF-5  
Dexos | Gen 2

#### 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.



**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
Класс вязкости SAE	0W-20	—
Плотность 15°C, г/см <sup>3</sup> )	0,849	ASTM D 4052
Кинематическая вязкость (100°C, сСт)	7,1	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) (мг КОН/г)	8	ASTM D 2896
Улавливание и хранение углерода (CCS) (-35°C, сР)	4500	ASTM D 5293
Сульфатная зола (%масс.)	0,9	ASTM D 874
Высокотемпературная вязкость при высокой скорости сдвига (HTHS) (150°C, сР)	2,6	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 изменять информацию в техническом описании продукта».

04.2021.06.09



**BELGIN**

BELGIN 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