

ZIC X9 FE 5W-30

Mit jedem Tropfen eine authentische Technologie: Ein Blend aus YUBASE PLUS, einem Next-Generation GRIII Basisöl, auf dem allerneuesten Stand der Technik.

SK Lubricants ist der Weltmarktführer bei den GRIII Premium Basisölen.

ОПИСАНИЕ

Полностью синтетическое моторное масло для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей, для которых рекомендуются масла с повышенной топливной экономичностью.

Изготовлено на основе собственного синтетического базового масла YUBASE PLUS и современного пакета присадок, обеспечивающих увеличенный ресурс, стабильность свойств и повышенную топливную экономичность (более 2,5% относительно эталонного масла).

РЕКОМЕНДАЦИИ/СПЕЦИФИКАЦИИ

API SN (соответствует требованиям стендовых испытаний на двигателях), SL/CF

ACEA A1/B1, A5/B5

Ford WSS-M2C913-C/D

Jaguar-Land Rover STJLR 03.5003

Renault-Nissan RN 0710

ПРЕИМУЩЕСТВА

Обеспечивает легкий запуск и надежную смазку холодного двигателя с первых секунд его работы.

Гарантирует надежную защиту двигателя даже в условиях повышенных скоростей и нагрузок.

Предотвращает образование отложений в двигателе, нагара на стенках цилиндров и поршней, минимизирует расход масла на испаряемость.

ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование показателя	Значение	Метод испытания
Класс вязкости по SAE	5W-30	SAE J 300
Плотность при 15°C, г/см³	0,85	ASTM D 1298
Кинематическая вязкость при 40°C, мм²/с	53,4	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при 100°C, мм²/с	9,7	ASTM D 445
Индекс вязкости	170	ASTM D 2270
Температура вспышки, °C	226	ASTM D 92
Температура потери текучести, °C	-42,5	ASTM D 97
Щелочное число, мг КОН/г	10,1	ASTM D 2896

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Не считается опасным по СГС ООН. Более подробная информация содержится в паспорте безопасности (MSDS) данного продукта.

Общие рекомендации:

- хранить в недоступном для детей месте.
- при ингаляционном отравлении парами масла выйти на свежий воздух и проветрить помещение.
- пары или газы могут воспламеняться при нахождении в непосредственной близости к источнику огня.
- при попадании в глаза/на кожу, не трите, тщательно промойте их водой в течение не менее 15 минут и обратитесь к врачу.
- не сливайте в канализацию и водоёмы, утилизируйте отработанное масло в специально отведенных для этого местах.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ХРАНЕНИЮ И ТРАНСПОРТИРОВКЕ

Хранить в оригинальной упаковке, в сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от открытого огня и других источников воспламенения, в месте, защищенном от попадания прямых солнечных лучей. Во время хранения, транспортировки и применения данного продукта необходимо соблюдать меры по защите окружающей среды и правила техники безопасности при работе с минеральными маслами. Более детальная информация представлена в паспортах безопасности (MSDS) на данный продукт.

Срок хранения – 5 лет с даты изготовления продукта. Дата производства указана в восьмизначном коде на упаковке. Третья цифра означает год (7 – 2017, 8 – 2018, 9 – 2019), четвертая и пятая – месяц, шестая и седьмая – дату изготовления.

Класс пожароопасности: IV.

Произведено в Германии по технологии и под контролем SK lubricants Co., Ltd.
26, Jongro, Jongro-gu, Seoul 110-110, Korea
www.skzic.com, www.zicoil.ru

С предложениями и претензиями обращаться по адресу:

Импортер в РФ: ООО «СК Лубрикантс Рус»
123317, Москва, ул. Тестовская, д. 10, оф. 1302
E-mail: zic@sk.com