

## ZIC X9 5W-30

### ОПИСАНИЕ

Полностью синтетическое моторное масло для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей.

Наименование показателя	Значение	Метод испытания
Класс вязкости по SAE	5W-30	SAE J 300
Плотность при 15°C, г/см <sup>3</sup>	0,85	ASTM D 1298
Кинематическая вязкость при 40°C, мм <sup>2</sup> /с	68,1	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	11,8	ASTM D 445
Индекс вязкости	171	ASTM D 2270
Температура застывания, °C	224	ASTM D 92
Температура вспышки (метод закрытого тигля), °C	-40,0	ASTM D 97
Щелочное число, мг КОН/г	8,93	ASTM D 2896

### РЕКОМЕНДАЦИИ/СПЕЦИФИКАЦИИ

API SN (соответствует требованиям стеновых испытаний на двигателях)  
ACEA A3/B3, A3/B4  
BMW Longlife-01  
Renault Nissan RN 0710  
Opel GM LLB 025

Изготовлено на основе собственного синтетического базового масла Yubase+ и современного пакета присадок.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

Обеспечивает сохранение превосходных эксплуатационных свойств и надежную защиту двигателя даже при увеличенных интервалах замены.

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

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

Общие рекомендации:

- хранить в недоступном для детей месте.
- при ингаляционном отравлении парами масла выйти на свежий воздух и проветрить помещение.

Синтетическая основа обеспечивает низкую испаряемость масла и минимизирует его расход, а также предотвращает образование нагаров и отложений в двигателе. Широкий температурный диапазон применения.

### **ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- 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 Корее SK lubricants Co., Ltd.  
26, Jongro, Jongro-gu, Seoul 110-110, Korea  
[www.skzic.com](http://www.skzic.com)