

ZIC X9 FE 5W-30

ОПИСАНИЕ

Полностью синтетическое моторное масло для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей, для которых рекомендуются масла с повышенной топливной экономичностью (более 2,5% относительно эталонного масла). Выполняет требования API SP: дополнительная защита от LSPI, защита от износа цепи ГРМ, улучшенная топливная экономичность.

ZIC X9 FE 5W-30 произведено с использованием собственного синтетического базового масла YUBASE PLUS и современного сбалансированного пакета присадок.

РЕКОМЕНДАЦИИ/СПЕЦИФИКАЦИИ

API SP
ACEA A5/B5
RN 0700
Ford WSS-M2C913-D
Jaguar-Land Rover STJLR 03.5003

ПРЕИМУЩЕСТВА

Обладает улучшенной топливной экономичностью. Превосходная низкотемпературная текучесть масла обеспечивает легкий запуск двигателя и защиту от износа при низких температурах (для SAE 5W-30). Минимизирует расход масла на испаряемость. Защищает от износа деталей двигателя даже в тяжелых условиях эксплуатации. Предотвращает образование загрязнений и отложений на поверхностях деталей двигателя за счет отличных моющих и диспергирующих свойств.

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	54,1	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при 100°C, мм²/с	9,8	ASTM D 445
Индекс вязкости	168	ASTM D 2270
Температура вспышки, °C	220	ASTM D 92
Температура потери текучести, °C	-36,0	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:

VHVI TECH.

 **yubase® plus**
№1 Synthetic base oil

- 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 на упаковке под восьмизначным номером партии в формате: ГОД.МЕСЯЦ.ЧИСЛО. Третья цифра означает год (0 – 2020, 1 – 2021, 2 – 2022), четвертая и пятая – месяц, шестая и седьмая – дату изготовления.

Класс пожароопасности: IV.

Произведено в Kopee SK lubricants Co., Ltd.
26, Jong-ro, Jongno-gu, Seoul 03188, Korea
www.skzic.com www.zicoil.ru

VHVI TECHN.

yubase^{plus}
№1 Synthetic base oil