

123112, Москва, ММДЦ «МОСКВА-СИТИ» ул. Тестовская, 10, подъезд 2, этаж 13, офис 1302

Телефон: +7 495 989 47 57

www.zicoil.ru zic@sk.com

ZIC X7000 CK-4 10W-40

ОПИСАНИЕ

Синтетическое моторное масло для дизельных двигателей коммерческого транспорта (магистральные тягачи, грузовые автомобили, автобусы), отвечающих требованиям Экологических классов 5 и 6 (Евро-5 и Евро-6).

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

РЕКОМЕНДАЦИИ/СПЕЦИФИКАЦИИ

API CK-4, CJ-4, SN
ACEA E9 / E7
Mercedes-Benz Approval 228.31
Volvo VDS-4.5
Cummins CES 20086
Renault Trucks RLD-4
Caterpillar Cat ECF-1A/ECF-2/ECF-3
MAN 3575
Mack EOS-4.5
MTU OIL CATEGORY 2.1
Detroit Diesel DFS 98K222
Deutz DQC III-19 LA

ПРЕИМУЩЕСТВА

Соответствует самым современным требованиям производителей автомобильной техники.

Превосходно защищает двигатель и его системы.

Эффективно защищает и сохраняет ресурс систем доочистки отработавших газов (DPF, CPF).

Обладает низкой испаряемостью и высокой термоокислительной стабильностью.

Увеличенный интервал замены масла вследствие высокой антиокислительной стабильности.

ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Наименование показателя | Значение | Метод испытания |
|--|----------|-----------------|
| Класс вязкости по SAE | 10W-40 | SAE J 300 |
| Плотность при 15°C, г/см ³ | 0,86 | ASTM D 1298 |
| Кинематическая вязкость при 40°C, мм²/с | 94,6 | ASTM D 445 |
| Кинематическая вязкость при 100°C, мм²/с | 14,5 | ASTM D 445 |
| Индекс вязкости | 158 | ASTM D 2270 |
| Температура вспышки, °С | 236 | ASTM D 92 |
| Температура потери текучести, °С | -39,0 | ASTM D 97 |
| Щелочное число, мг КОН/г | 9,6 | 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 на упаковке под восьммизначным номером партии в формате: ГОД.МЕСЯЦ.ЧИСЛО.

Класс пожароопасности: IV.

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



