

ZIC X9000 10W-40

ОПИСАНИЕ

Полностью синтетическое моторное масло с увеличенным интервалом замены для дизельных двигателей коммерческого транспорта (магистральные тягачи, грузовые автомобили, автобусы), в том числе оборудованного сажевыми фильтрами и системами снижения токсичности выхлопа (DPF, EGR, SCR и др.).

Изготовлено на основе собственного синтетического базового масла Yubase+ и пакета присадок Low SAPS (пониженное содержание элементов сульфатной золы, фосфора и серы). Соответствует нормам Euro VI и ниже.

РЕКОМЕНДАЦИИ/СПЕЦИФИКАЦИИ

ACEA E6 / E4

API CI-4

JASO DH-2

MB 228.51

MAN 3477

Volvo VDS-3

Renault Trucks RXD/RLD/RD-2/RLD-2

Mack EO-N

Scania Low Ash

DAF Extended Drain

MTU Type 3.1

Deutz DQC-IV-10-LA

Voith Class A

Caterpillar CAT ECF-1A

ПРЕИМУЩЕСТВА

Увеличенный интервал замены масла.

Превосходные характеристики по защите двигателя в условиях экстремально высоких температур и нагрузок.

Обеспечивает долговечность работы сажевых фильтров, систем снижения токсичности выхлопа.

Обладает отличной дисперсностью, препятствует образованию отложений в двигателе.

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, мм ² /с	84,7	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с	13,5	ASTM D 445
Индекс вязкости	162	ASTM D 2270

Температура вспышки, °C	222	ASTM D 92
Температура потери текучести, °C	-37,5	ASTM D 97
Щелочное число, мг KOH/г	12,6	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 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 Kopee SK lubricants Co., Ltd.
26, Jongro, Jongro-gu, Seoul 110-110, Korea
www.skzic.com