



Fullmax C3 5W-40

Synthetic Engine Oil

Описание продукта

Fullmax C3 5W-40 - полностью синтетическое моторное масло, разработанное в соответствии с эксплуатационными требованиями производителей двигателей и обеспечивающее оптимальную производительность и защиту двигателя благодаря улучшенной рецептуре и экономии топлива.

Применение

- Подходит для использования в автомобилях с бензиновыми или дизельными двигателями с сажевым фильтром (DPF) или без него.

Характеристики

- Улучшенная рецептура образует прочную пленку, которая защищает детали двигателя от износа, трения и перегрева, помогая продлить срок службы двигателя.
- Обеспечивает превосходную защиту двигателя от износа даже в экстремальных условиях эксплуатации.
- Улучшенные характеристики трения обеспечивают экономию топлива.
- Функция активной очистки контролирует образование отложений и шлама, благодаря чему детали двигателя остаются чистыми и снижаются затраты на техническое обслуживание.

Соответствия

ACEA C3; API SN/CF; FIAT 9.55535-S2/9.55535-T2; FORD WSS-M2C917-A; GM DEXOS 2; MB-APPROVAL 226.5/229.31; PORSCHE A40; VW 505 00/505 01

Параметры	Метод	Единицы	Типичные значения
Плотность при +15 °C	ASTM D 4052	г/см ³	0,852
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D 445	мм ² /с	84,3
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D 445	мм ² /с	13.8
Индекс вязкости	ASTM D 2270	мг КОН/г	170
Температура вспышки	ASTM D 92	°C	230
Температура застывания	ASTM D 97	°C	-33
Щелочное число TBN	ASTM D 2896	мг КОН/г	7.7

Внимание: Выше, указанные значения физико-химических параметров являются типичными значениями. Фактические значения указаны в паспорте качества, прилагаемого к каждой партии продукта.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОХРАНЕ ТРУДА И ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Отработанное масло не должно сбрасываться в подземные или поверхностные источники воды, канализационные системы или мусорные баки. Длительный или повторный контакт с отработанным маслом может вызвать кожные заболевания. Поэтому всегда следует использовать перчатки. Если часть кожи соприкасается с отработанным маслом, эту часть следует немедленно промыть большим количеством воды с мылом. В случае раздражения или покраснения кожи, вызванных контактом, немедленно обратитесь за консультацией к врачу. Для получения дополнительной информации обратитесь к Паспорту безопасности материалов (MSDS).

При подготовке содержания этого технического паспорта были приняты во внимание спецификации производителей транспортных средств, оборудования и соответствующие международные стандарты. Выражения, содержащиеся в тексте данного технического паспорта, не могут рассматриваться как гарантийные обязательства.

Ответственность за правильное использование данного продукта, соблюдение норм и правил лежит на пользователе. Opet Fuchs Madeni Yağ. San. ve Tic. A.Ş. не несет ответственности за любые убытки или ущерб, возникшие в результате неправильного использования или хранением продукта.

Настоящий технический паспорт действителен с момента публикации. Информация, содержащаяся в данном техническом паспорте, может быть изменена без предварительного уведомления. Пожалуйста, свяжитесь с отделом технической поддержки Opet Fuchs для получения дополнительной информации.