



Fullife DPF 5W-30

Optimum Lubrication For DPF Vehicles

Описание продукта

Full life DPF 5W-30 - это синтетическое моторное масло, отвечающее последним требованиям к производительности современных двигателей. Он специально разработан для дизельных или бензиновых двигателей легковых автомобилей и легких коммерческих автомобилей, оснащенных системами доочистки выхлопных газов, такими как Дизельный сажевый фильтр (DPF) и Трехходовой катализатор (TWC). Он разработан с использованием специальных противоизносных присадок, минимизирующих износ двигателя.

Применение

- Рекомендуется для автомобилей, оснащенных системами доочистки выхлопных газов, такими как DPF и TWC.

Характеристики

- Специальная формула позволяет эффективно работать таким системам доочистки выхлопных газов, как DPF и TWC, и продлевает срок службы этих систем.
- Благодаря прочной масляной пленке он сохраняет смазку даже в экстремальных условиях эксплуатации.
- Превосходная текучесть в холодную погоду обеспечивает быструю смазку деталей двигателя при первом запуске, тем самым защищая двигатель от износа.

Допуски

ACEA C2 / C3; API SN; GM DEXOS 2; MB-APPROVAL 229.31/229.51/229.52

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	70.4
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D 445	мм ² /с	11.8
Индекс вязкости	ASTM D 2270	мг КОН/г	165
Температура вспышки	ASTM D 92	°C	233
Температура застывания	ASTM D 97	°C	-39

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.