



Devon Diesel CF-4/SG

Всесезонные полусинтетические и минеральные моторные масла, предназначенные для применения в высокомоощных дизельных двигателях дорожно-строительной, магистральной и другой спецтехники класса до Евро-2



ОПИСАНИЕ

Devon Diesel CF-4 – многоцелевые моторные масла премиум-класса, производимые из высокоиндексных базовых масел и тщательно подобранного пакета присадок, разработаны в соответствии с требованиями отечественных и зарубежных производителей техники. Данная линейка масел обеспечивает непревзойденную защиту двигателей с пробегом.

Devon Diesel CF-4:

- ♦ работает в широком диапазоне температур
- ♦ эффективно смазывает и защищает детали двигателя от износа и коррозии
- ♦ обеспечивает высокую нейтрализующую способность при работе на топливе с повышенным содержанием серы
- ♦ предотвращает вероятное образование шлама и отложений
- ♦ обеспечивает чистоту цилиндров благодаря превосходным моющим свойствам
- ♦ обладает высокой сопротивляемостью к окислению и старению
- ♦ гарантированно снижает образование нагара на поршневых кольцах и стенках цилиндров

ПРИМЕНЕНИЕ

- ♦ Тяжелонагруженные дизельные двигатели шоссейной и внедорожной техники, работающие в суровых условиях эксплуатации
- ♦ Дизельные двигатели, работающие на топливе с повышенным содержанием серы
- ♦ Высокооборотистые дизельные двигатели с турбонаддувом и без, отвечающие экологическим требованиям до Евро-2
- ♦ Рекомендуются для применения в дизельных двигателях с большим пробегом или наработкой моточасов
- ♦ Применимы в бензиновых двигателях, для которых рекомендованы масла категории API SG

ВЫГОДЫ ДЛЯ БИЗНЕСА

- ♦ **Новая жизнь дизельного двигателя.** Специальный композиционный состав защищает двигатели с большим пробегом
- ♦ **Энергосбережение.** Сниженный расход масла на угар благодаря идеальному уплотнению зазоров в цилиндро-поршневой группе
- ♦ **Эффективность.** Повышенная защита от нагара и коррозии значительно увеличивает срок эксплуатации двигателя
- ♦ **Уверенность.** Стабильные вязкостно-температурные характеристики увеличивают интервалы замены масла
- ♦ **Защита.** Качественное масло гарантирует максимальный межремонтный пробег

ВИДЫ УПАКОВКИ

- ♦ **Канистра:** 1 л, 4 л, 5 л, 10 л, 20 л, 30 л, 50 л
- ♦ **Евробочка:** 180 кг

ОДОБРЕНИЯ / СПЕЦИФИКАЦИИ / УРОВЕНЬ СВОЙСТВ

API CF-4/SG ПАО «КАМАЗ» ПАО «Автодизель» (ЯМЗ)

ТИПОВЫЕ РАБОЧИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	Метод испытания	10W-30	10W-40	15W-40	20W-50
Индекс вязкости	ASTM D 2270	150	139	130	115
Вязкость кинематическая, мм ² /с при 100 °С при 40 °С	ASTM D 445	12,34 80,5	15,20 114	15,4 123,4	20,0 201
Температура вспышки в открытом тигле Кливленда, °С	ASTM D 92	218	216	216	232
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287	минус 35	минус 35	минус 30	минус 25
Щелочное число, мг КОН/1г	ASTM D 2896	11,0	10,6	10,4	10,5
Массовая доля сульфатной золы, %	ГОСТ 12417	1,7	1,7	1,6	1,6
Массовая доля потерь от испарения по методу Ноак, %	ASTM 5800	14	13	11	11
Плотность при 20 °С, кг/м ³	ASTM D 4052	868	872	885	888

Типовые характеристики продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в соответствии с требованиями ООО «Завод смазочных материалов «Девон».