



Semi Synthetic

Kixx HD CF-4

Моторное масло для дизельных двигателей большегрузных автомобилей — идеальный выбор для рациональных потребителей

API CF-4

ОПИСАНИЕ

Высокоэффективное всесезонное моторное масло для дизельных двигателей, работающих в тяжелых условиях. Разработано специально для применения в широком спектре дизельных двигателей, требующих использования смазочных материалов, соответствующих требованиям спецификации API CF-4.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Смешанный парк дизельных двигателей (высокоскоростных, четырехтактных, с турбонагнетателем или без него).
- Коммерческий дорожный транспорт.
- Внедорожники и электрогенераторы.
- Малые судовые дизельные двигатели.
- Генераторные агрегаты.
- Трансмиссии с силовым переключением передач (для которых подходит тип и вязкость масла).

ТЕХНИЧЕСКИЕ СТАНДАРТЫ

- API CF-4

ПРЕИМУЩЕСТВА

Максимальная мощность двигателя

Улучшенный комплекс моющих присадок повышает производительность и мощность двигателя, предотвращая образование отложений при высокой температуре, которые характерны для двигателей с турбонагнетателем.

Снижение расходов на эксплуатацию

Высокоэффективный комплекс моющих присадок минимизирует отложения на поршнях, которые могут привести к повреждению хона на цилиндрах. Надежный комплекс металлоорганических противоизносных присадок уменьшает износ в жестких условиях эксплуатации, формируя защитный слой на всех металлических соприкасающихся поверхностях.

Минимизирует затраты на складские запасы

Универсальный среднезольный состав с более высокой диспергируемостью обеспечивает превосходные рабочие характеристики для смешанного автопарка, позволяя оптимизировать количество масел и уменьшая вероятность возникновения проблем, связанных с неправильным применением продуктов.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Класс вязкости по SAE	5W-30	10W-30	15W-40	15W-50	20W-50
Плотность, кг/л при 15 °C	0,8539	0,8671	0,8731	0,8652	0,8774
Кинематическая вязкость, мм ² /с при 40 °C	58,09	69,14	113,5	141,3	177,6
Кинематическая вязкость, мм ² /с при 100 °C	10,16	10,57	15,02	18,89	20,09
Индекс вязкости	164	141	137	152	131
Температура потери текучести, °C	-39	-39	-36	-36	-36
Температура вспышки, СОС, °C	228	228	239	242	250
Щелочное число, мг КОН/г	10,56	10,53	10,46	8,65	10,33

УНИКАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Моторное масло Kixx HD CF-4 предотвращает процесс формирования отложений и поддерживает максимальную мощность и производительность двигателя.
- Комплекс противоизносных присадок Kixx HD CF-4 сокращает износ в тяжелых условиях эксплуатации, формируя защитный слой на всех металлических поверхностях.

