



# Sintec Turbo Diesel 10W-40 CF-4/SJ

ВСЕГДА УМНЫЙ ВЫБОР

Масло моторное



## ОПИСАНИЕ

Универсальное всесезонное моторное масло Sintec Turbo Diesel 10W-40 CF-4/SJ изготовлено с добавлением синтетических базовых масел в комбинации с многофункциональным пакетом присадок. По сравнению с минеральными аналогами обладает увеличенным сроком службы, сниженным расходом масла на угар и обладает отличными моюще-нейтрализующими свойствами.

## КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Обеспечивает надежную защиту двигателя от износа и коррозии при соблюдении рекомендованных производителем сроков замены масла
- Помогает сохранить ресурс двигателя и уменьшить расходы на текущий ремонт
- Обеспечивает легкий пуск двигателя при отрицательных температурах

## ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначено для применения в высокофорсированных высоконагруженных дизельных двигателях грузовых автомобилей, автобусов, строительной, дорожной и сельскохозяйственной техники российского и зарубежного производства, где рекомендованы смазочные материалы эксплуатационного класса API CF-4/SJ (или более ранних спецификаций).

## ОДОБРЕНИЯ И СООТВЕТВИЯ

- API CF-4/SJ

## ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛЬ	Метод испытаний	ФАКТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ
Класс вязкости	SAE	10W-40
Плотность при 15°C, г/см <sup>3</sup>	ASTM D4052	0,875
Индекс вязкости	ASTM D2270	155
Кинематическая вязкость при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445	14,53
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D2896	10,05
Сульфатная зольность, %	ГОСТ 12417	1,32
Испаряемость по NOACK, %	ASTM D5800	13,3
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ASTM D92	234
Температура застывания, °C	ASTM D97	минус 38

Представленные свойства являются типовыми для выпускаемой продукции на данный момент. В связи с постоянными исследованиями и разработками, информация, содержащаяся в документе, может быть изменена.

## БЕЗОПАСНОСТЬ/ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании по прямому назначению, масло не представляет угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды. Избегайте попадания масла на кожу и слизистые оболочки. При использовании пользуйтесь перчатками. При попадании на кожу смойте водой с использованием мыла.

Отработанное масло и остатки продукта подлежат обязательному сбору в герметичную тару и сдаче в специализированные пункты по приему отработанных масел. Не сливайте отработанное масло в канализацию, почву или водоемы.