



SINTEC TURBO DIESEL SAE 20W-50 API CD/SG

Минеральное моторное масло для дизельных двигателей

ОПИСАНИЕ

Универсальное всесезонное минеральное моторное масло SINTEC TURBO DIESEL SAE 20W-50 API CD/SG изготовлено на основе высококачественных базовых масел высокой степени очистки в комбинации с многофункциональным пакетом присадок. По сравнению с предыдущими эксплуатационными классами, обеспечивают повышенную защиту от коррозии подшипников и высокотемпературного нагара в дизельных моторах повышенной мощности.

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Обеспечивает стабильность вязкостно-температурных свойств.
- Помогает сохранить ресурс двигателя и уменьшить расходы на текущий ремонт
- Надежно защищает двигатель от износа и коррозии в условиях жесткой эксплуатации, при соблюдении рекомендованных сроков замены масла.
- Доступность в любой точке России и СНГ

ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначено для применения в высоконагруженных дизельных двигателях повышенной мощности, преимущественно устанавливаемых в сельскохозяйственной технике российского и зарубежного производства, где рекомендованы смазочные материалы эксплуатационного класса API CD (или более ранних спецификаций) и соответствующего класса вязкости: SAE 20W-50

ОДОБРЕНИЯ И СООТВЕТСТВИЯ

- API CD/SG

Физико-химические характеристики

ПОКАЗАТЕЛЬ	НОРМА ПО НТД	ФАКТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ
Плотность при 15°C, г/см ³	определение обязательно	0,8899
Индекс вязкости	определение обязательно	129
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с	16,3-21,9	18,23
Щелочное число, мг КОН/г	не менее 7,0	9,42
Сульфатная зольность, %	не более 2	1,39
Температура вспышки в открытом тигле, °C	не ниже 215	242
Температура застывания, °C	не выше -22	Минус -28

Указанные фактические показатели являются типовыми и могут изменяться в рамках НТД на выпускаемую продукцию. Редакция 10.2022

БЕЗОПАСНОСТЬ/ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании по прямому назначению, масло SINTEC TURBO DIESEL 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.