



Дизель Турбо SAE 20 (М-8ДМ) Масло моторное для автотракторных дизелей

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Моторное масло Дизель Турбо SAE 20 (М-8ДМ) предназначено для зимней эксплуатации высокофорсированных дизелей с турбонаддувом магистральных тягачей, лесовозов, большегрузных самосвалов, промышленных тракторов отечественного и импортного производства, работающих в тяжелых условиях. Может использоваться в дизелях без наддува увеличенным пробегом между заменами масла.

Изготавливается на основе минеральных базовых масел с добавлением эффективной композиции присадок.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- обладает хорошими моюще-диспергирующими свойствами даже при использовании топлив с повышенным содержанием серы
- стабильно при высоких температурах
- имеет отличные антиокислительные, антикоррозионные и противоизносные характеристики
- не утрачивает эксплуатационных свойств при длительной работе двигателя на форсированных режимах

ПРИМЕНЕНИЕ

 дизельные двигатели, установленные на магистральные тягачи, лесовозы, большегрузные самосвалы и промышленные тракторы, где требуется использование моторного масла соответствующего API CD или более ранних спецификаций.

СПЕЦИФИКАЦИИ И ОДОБРЕНИЯ

Масло Дизель Турбо SAE 20 (М-8ДМ) соответствует требованиям спецификации:

API CD







ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Дизель Турбо SAE 20 (М-8ДМ)
Вязкость кинематическая при 100 ⁰ C, мм ² /с	8,4
Индекс вязкости	98
Температура вспышки в открытом тигле, ⁰ С	236
Температура застывания, ⁰ С	-32
Щелочное число, мг KOH/г	9,2
Зольность сульфатная, %	1,39
Плотность, при 20 °C, г/см ³	0,881

ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения, масло Дизель Турбо SAE 20 (М-8ДМ) не представляет угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды. Избегайте попадания масла на кожу. При замене масла пользуйтесь защитными рукавицами/перчатками. При попадании масла на кожу сразу же смойте его водой с мылом. Более полная информация по данному вопросу содержится в паспорте безопасности продукта.

ЗАШИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

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

