



M-8В; M-6з/10В

Масла моторные универсальные

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Универсальные всепогодные моторные масла М-8В и М-6з/10В, предназначенные для применения в среднефорсированных карбюраторных бензиновых двигателях и безнаддувных дизелях легковых и грузовых автомобилей ЗИЛ, ГАЗ, УАЗ. Рекомендованы к использованию как зимние масла для среднефорсированных автотракторных дизелей. Изготавливаются на основе минеральных базовых масел с добавлением эффективной композиции присадок.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- обеспечивают надежный пуск двигателя в зимний период эксплуатации
- обладают хорошими моющими свойствами, обеспечивая высокий уровень чистоты цилиндров
- снижают нагарообразование
- обладают хорошими антиокислительными, антикоррозионными и противоизносными свойствами
- стабильны при высоких температурах

ПРИМЕНЕНИЕ

- среднефорсированные карбюраторные бензиновые двигатели и безнаддувные дизеля легковых и грузовых автомобилей ЗИЛ, ГАЗ, УАЗ, где требуется использование моторного масла соответствующего API SD/CB или более ранних спецификаций.

СПЕЦИФИКАЦИИ И ОДОБРЕНИЯ

Масла М-8В и М-6з/10В соответствуют требованиям спецификации:

- API SD/CB



ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	M-8B	M-6з/10B
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	8,2	10,1
Индекс вязкости	94	124
Температура вспышки в открытом тигле, °С	236	225
Температура застывания, °С	-33	-38
Щелочное число, мг КОН/г	5,5	7,7
Зольность сульфатная, %	0,90	1,1
Плотность, при 20 °С, г/см ³	0,886	0,882

ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения, масла М-8В и М-6з/10В 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.

ЗАЩИТА 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.