

VOLGA OIL Масло M-8B

Всесезонное минеральное моторное масло

ОПИСАНИЕ

VOLGA OIL Масло M-8B – Всесезонное минеральное моторное масло. Изготовлено на базовых маслах селективной очистки и эффективного пакета присадок. Класс вязкости SAE 20. Предназначено для использования в системе смазки среднефорсированных карбюраторных двигателей легковых и грузовых автомобилей. Рекомендовано к использованию в бензиновых двигателях, а также в качестве зимнего сорта для среднефорсированных автомобильных и тракторных дизельных двигателей.

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Обеспечивает высокий уровень чистоты цилиндров
- Защищает от коррозии и преждевременного износа
- Снижает нагарообразование, уменьшая вероятность внеплановых простоев техники
- Обеспечивает легкий запуск двигателя при низких температурах

ПРИМЕНЕНИЕ

- Предназначено для использования в системе смазки среднефорсированных карбюраторных двигателей легковых и грузовых автомобилей. Рекомендовано к использованию в бензиновых двигателях, а также в качестве зимнего сорта для среднефорсированных автомобильных и тракторных дизельных двигателей.

ОДОБРЕНИЯ И СООТВЕТСТВИЯ

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛЬ	НОРМА ПО НТД	ФАКТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ
Плотность при 20° С, г/см ³ , не более	0,905	0,8812
Кинематическая вязкость при 100° С, мм ² /с	7,5-8,5	8,117
Индекс вязкости, не менее	93	112
Щелочное число, мг КОН/г	4,2	4,75
Температура вспышки в открытом тигле, °С	207	240
Температура застывания, °С, не выше	-25	-37

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 VOLGA OIL Масло M-8B 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.