



M-14B2

Масло моторное для дизельных двигателей

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Моторное масло M-14B2, предназначенное для смазывания двух- и четырехтактных тепловозных, судовых и стационарных дизельных двигателей при их эксплуатации на дистиллятных дизельных топливах с содержанием серы до 0,5 % (масс. доля), а также двигателей карьерных автосамосвалов. Изготавливается на основе минеральных базовых масел, содержит сбалансированную композицию присадок, обеспечивающую необходимый уровень эксплуатационных характеристик.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- обладает хорошими моющими свойствами, малой испаряемостью и незначительными потерями на угар
- стабильно при высоких температурах

ПРИМЕНЕНИЕ

- двух- и четырехтактных тепловозных, судовых и стационарных дизельных двигателей
- дизельные двигатели карьерных автосамосвалов, где требуется использование моторного масла соответствующего API CB или более ранних спецификаций.

СПЕЦИФИКАЦИИ И ОДОБРЕНИЯ

Масло M-14B2 соответствует требованиям спецификаций:

- API CB



ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	M-14B2
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	14,0
Индекс вязкости	92
Температура вспышки в открытом тигле, °С	246
Температура застывания, °С	-17
Щелочное число, мг КОН/г	6,3
Зольность сульфатная, %	0,9
Плотность, при 20 °С, г/см ³	0,894
Цвет на колориметре ЦНТ с разбавлением 15:85, ед. ЦНТ	2,0

ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения, масло M-14B2 не представляет угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды. Избегайте попадания масла на кожу. При замене масла пользуйтесь защитными перчатками/рукавицами. 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.