

M-14B2

Моторное
масло

ГОСТ 12337-84 с изм. 1-7

SAE 40

API CB



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Масло M-14B2 – сезонное моторное масло для среднефорсированных двигателей, изготовленное из минеральных масел с добавлением присадок.

Масло M-14B2 по классу вязкости соответствует SAE 40, по эксплуатационным характеристикам соответствует API CB.

Масло M-14B2 производится в соответствии с ГОСТ 12337-84.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Масло M-14B2 применяется для смазывания двух- и четырехтактных судовых и тепловозных дизелей тронкового типа при их эксплуатации на дистиллятном дизельном топливе с содержанием серы до 0,5%, а также в дизелях типа ЧН21/21, установленных на автомобилях БелАЗ.



ВИДЫ УПАКОВКИ

- ◆ Канистра: 1 л, 5 л, 10 л, 20 л, 30 л
- ◆ Евробочка: 41 кг, 180 кг
- ◆ Налив

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ◆ Защита от коррозии и окисления
- ◆ Моюще-диспергирующие свойства
- ◆ Противоизносные свойства

СПЕЦИФИКАЦИИ

Масло моторное ГОСТ 12337-84 с изм. 1-7

МИНЕРАЛЬНОЕ

M-14B2

M-14В2

ТИПОВЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	M-14В2
Тип базового масла	минеральное
Вязкость кинематическая при 100°C, мм ² /с, в пределах	13,5 - 14,5
Индекс вязкости, не менее	85
Температура вспышки в открытом тигле, °С, не ниже	210
Температура застывания, °С, не выше	минус 12
Щелочное число, мг КОН на 1 г масла, не менее	4,8
Зольность сульфатная, %, не более	1,2
Цвет на колориметре, ЦНТ с разбавлением в соотношении 15:85, единицы ЦНТ, не более	4,0

Типовые характеристики продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в соответствии с требованиями ООО «Завод смазочных материалов «Девон».

СРОК ГОДНОСТИ И ХРАНЕНИЕ

5 лет со дня изготовления. Хранение по ГОСТ 1510.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ

По имеющейся токсикологической информации это масло не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье при правильном обращении и использовании, не требуется особых мер предосторожности, за исключением соблюдения правил личной гигиены, включая стирку загрязненной продуктами одежды и мытье загрязненных участков кожи водой с мылом.