

## М-8В

Моторное  
масло

ГОСТ 10541-78 с изм. 1-11

SAE 20

API SD/СВ



### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Масло М-8В – универсальное всесезонное моторное масло для среднефорсированных двигателей и дизелей, изготовленное из минеральных масел с добавлением присадок. По классу вязкости масло соответствует SAE 20, по эксплуатационным характеристикам соответствует API SD/СВ.

Масло М-8В производится в соответствии с ГОСТ 10541-78.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Масло М-8В применяется как всесезонное для среднефорсированных двигателей легковых и грузовых автомобилей, с периодичностью замены до 18 000 км пробега. Масло может применяться в качестве зимнего для среднефорсированных дизелей.



### 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
- ◆ Термоокислительная стабильность

### СПЕЦИФИКАЦИИ

Масло моторное ГОСТ 10541-78 с изм. 1-11

МИНЕРАЛЬНОЕ

М-8В

# M-8V

## ТИПОВЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	M-8V
Тип базового масла	минеральное
Вязкость кинематическая при 100°C, мм <sup>2</sup> /с, в пределах	7,5 - 8,5
Индекс вязкости, не менее	93
Температура вспышки в открытом тигле, °C, не ниже	207
Температура застывания, °C, не выше	минус 25
Щелочное число, мг КОН на 1 г масла, не менее	4,2
Зольность сульфатная, %, не более	0,95
Цвет на колориметре, ЦНТ с разбавлением в соотношении 15:85, единицы ЦНТ, не более	3,5

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.