

## M-10Г2

SAE 30  
API CC



### ОПИСАНИЕ / ПРИМЕНЕНИЕ

Моторное масло для высокофорсированных автотракторных дизельных двигателей без наддува или с умеренным наддувом.

Также применяется для высокооборотных стационарных дизелей и дизель-генераторов, работающих на дистиллятном топливе с массовой долей серы до 0,5 %.

### ВИД ФАСОВКИ:

- 216,5 л (180 кг)

### СЕЗОН:

- Лето

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- + Характеризуется высокой термической и термоокислительной стабильностью, надежными противоизносными свойствами.
- + Препятствует образованию высокотемпературных отложений на деталях двигателя, защищает от коррозии.
- + Предотвращает пенообразование, сохраняя прочность смазывающей масляной пленки.
- + Обладает отличными моюще-диспергирующими свойствами, оберегающими детали двигателя от загрязнений.
- + Имеет увеличенный интервал замены по сравнению с моторными маслами групп В и В2.

## ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ПОКАЗАТЕЛИ

М-10Г2

Вязкость кинематическая  
при 100 °С, мм<sup>2</sup>/с:

10,8

Температура вспышки  
в открытом тигле, °С

221

Температура застывания, °С

-18

Плотность при 20 °С, кг/м<sup>3</sup>

879

Индекс вязкости

93

Зольность сульфатная, %

1,3

Щелочное число, мг КОН/г

7,0



*Типовые показатели продуктов не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «Нефтесинтез». Возможно изготовление продукции по техническому заданию заказчика.*