

## Моторные масла М-8Г2, М-10Г2



Моторные масла М-8Г2 и М-10Г2 для автотракторных дизелей эксплуатационного класса API CC, изготавливаются на основе минеральных базовых масел глубокой очистки с добавлением высокоэффективного пакета присадок.

Моторные масла, разработанные с учетом условий эксплуатации техники в РФ и странах СНГ.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Моторные масла предназначенные для использования в зимний период масло М-8Г2, в летний масло М-10Г2. данные масла применяются в автомобильных и тракторных дизелях без наддува или с невысоким наддувом, где требуется использование моторного масла соответствующего API CC или более ранних спецификаций. Они также могут применяться для смазывания высокооборотных стационарных дизелей и дизель-генераторов.

### СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Обладает хорошими моюще-диспергирующими свойствами даже при использовании топлив с повышенным содержанием серы
- стабильно при высоких температурах.
- Имеет отличные антиокислительные, антикоррозионные и противоизносные характеристики.
- Противодействуют нагарообразованию.
- Не утрачивает эксплуатационных свойств при длительной работе двигателя на форсированных режимах

### ВОЗМОЖНОСТЬ ПОСТАВКИ:

Поставляется в:

- Ж/д и авто/цистерны
- Пластиковые контейнеры
- Бочки 216,5 литров
- Канистры 20 литров

**Продукт производится по стандарту:**  
ГОСТ 8581-78

Наименования показателя	М-8Г2к	М-10Г2к
Вязкость кинематическая при 100 °С мм <sup>2</sup> /с:	8,4	11,1
Индекс вязкости, не менее	96	94
Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, не ниже	233	241
Температура застывания, не выше	-32	-15
Щелочное число, мг КОН/г, не менее	7,1	7,1
Зольность сульфатная, %, не более	1,1	1,1
Плотность при 20°С, кг/м <sup>3</sup> , не более	886	891