

## MT-8П



### ОПИСАНИЕ / ПРИМЕНЕНИЕ

Применяется в качестве трансмиссионного масла для планетарных передач гусеничных машин, а также систем гидроуправления некоторых специальных машин.

### ВИД ФАСОВКИ:

- 216,5 л (180 кг)

### СЕЗОН:

- Все сезоны

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- + Характеризуется хорошими антиокислительными и противоизносными свойствами.
- + Надежно защищает оборудование от коррозии.
- + Препятствует пенообразованию, обеспечивая прочность смазывающей масляной пленки.
- + Сохраняет рабочие характеристики при длительной эксплуатации.

## ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ПОКАЗАТЕЛИ

МТ-8П

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

8,36

Температура вспышки  
в открытом тигле, °С

189

Температура застывания, °С

-30

Индекс вязкости

92



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