

## МГ-8А



### ОПИСАНИЕ / ПРИМЕНЕНИЕ

Смазочное масло для гидравлических систем навесного оборудования и рулевого управления тракторов, самоходной сельскохозяйственной техники и самосвальных автомобилей.

### ВИД ФАСОВКИ:

- 20 л
- 216,5 л (180 кг)

### СЕЗОН:

- Все сезоны

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- + Имеет значительные противоизносные свойства.
- + Надежно защищает детали гидросистем от коррозии.
- + Препятствует пенообразованию, сохраняя прочность смазывающей масляной пленки.
- + Характеризуется высокой антиокислительной стабильностью, гарантирующей длительную и эффективную работу масла.

## ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ПОКАЗАТЕЛИ

МГ-8А

Вязкость кинематическая, мм<sup>2</sup>/с:

- при 100 °С

8,13

- при 40 °С

66,24

Плотность при 20 °С, кг/м<sup>3</sup>

894

Температура застывания, °С

-25

Температура вспышки  
в открытом тигле, °С

214

Индекс вязкости

88



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