

# **M**Г-8A



### 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)

#### CE30H:

■ 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, мм²/с:	
- при 100 °C	8,13
- при 40 °C	66,24
Плотность при 20°C, кг/м³	894
Температура застывания, °С	-25
Температура вспышки в открытом тигле, °C	214
Индекс вязкости	88

ļ

Типовые показатели продуктов не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации 000 «Нефтесинтез». Возможно изготовление продукции по техническому заданию заказчика.