

## ЭШ



### ОПИСАНИЕ / ПРИМЕНЕНИЕ

Смазочное масло для гидросистем управления высоконагруженных механизмов, в том числе шагающих экскаваторов и других аналогичных машин.

### ВИД ФАСОВКИ:

- 20 л
- 216,5 л (180 кг)

### СЕЗОН:

- Все сезоны

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- + Отличается стабильностью вязкостно-температурных характеристик во всем диапазоне рабочих температур.
- + Имеет высокие эксплуатационные свойства в условиях повышенных температур и экстремальных механических нагрузок.
- + Надежно защищает детали гидросистем от коррозии и преждевременного износа.
- + Препятствует пенообразованию, сохраняя прочность смазывающей масляной пленки.
- + Совместимо с материалами уплотнений гидравлических систем.

## ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ПОКАЗАТЕЛИ

### ЭШ

Вязкость кинематическая  
при 50 °С, мм<sup>2</sup>/с:

20,59

Температура вспышки  
в открытом тигле, °С

181

Температура застывания, °С

-50

Плотность при 20 °С, кг/м<sup>3</sup>

884

Индекс вязкости

112

Кислотное число, мг КОН/г

0,04



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