



ЭШ

Гидравлическое масло

ТУ 0253-067-65611335-2013



ОПИСАНИЕ / ПРИМЕНЕНИЕ

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

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.

ВИД ФАСОВКИ:

4 л, 8 л, 20 л, 30 л,
216,5 л (180 кг)

СЕЗОН:

Всесезонное

ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛИ	ЭШ
Вязкость кинематическая при 50 °C, мм ² /с	20,59
Температура вспышки в открытом тигле, °C	181
Температура застывания, °C	-50
Плотность при 20 °C, кг/м ³	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».