



МГТ

Гидравлическое масло

ТУ 0253-007-65611335-2013

ОПИСАНИЕ / ПРИМЕНЕНИЕ

Смазочное масло для гидромеханических коробок передач и гидросистем навесного оборудования.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обеспечивает стабильность вязкостно-температурных характеристик во всем диапазоне рабочих температур.
- Надежно защищает детали гидросистем от коррозии и преждевременного износа.
- Отличается высокими термоокислительными свойствами, гарантирующими длительную и эффективную работу масла.
- Препятствует пенообразованию, сохраняя прочность смазывающей масляной пленки.
- Совместимо с материалами уплотнений гидравлических систем.

ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛИ	МГТ
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	6,74
Вязкость динамическая при -50 °С, Па·с	38,65
Температура застывания, °С	-50
Температура вспышки в открытом тигле, °С	172



Типовые показатели продуктов не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «Нефтеинтез».

ВИД ФАСОВКИ:

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

СЕЗОН:

Всесезонное

