

МГТ



ОПИСАНИЕ / ПРИМЕНЕНИЕ

Смазочное масло для гидромеханических коробок передач и гидросистем навесного оборудования.

ВИД ФАСОВКИ:

- 20 л
- 216,5 л (180 кг)

СЕЗОН:

- Все сезоны

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, мм²/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 «Нефтесинтез». Возможно изготовление продукции по техническому заданию заказчика.