



МГЕ-46В

Гидравлическое масло

ТУ 0253-008-65611335-2013

ОПИСАНИЕ / ПРИМЕНЕНИЕ

Смазочное масло для гидрообъемных передач, гидравлических систем и гидростатических приводов сельскохозяйственной, дорожно-строительной и другой техники, работающей при давлении до 35 МПа с кратковременным повышением до 42 МПа.

Ресурс работы в гидроприводах с аксиально-поршневыми машинами достигает 2500 ч.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ⊙ Обеспечивает стабильность вязкостно-температурных характеристик во всем диапазоне рабочих температур.
- ⊙ Отличается высокими термоокислительными свойствами, увеличивающими ресурс масла.
- ⊙ Надежно защищает детали гидросистем от износа и коррозии, имеет отличную деэмульгирующую способность.
- ⊙ Препятствует пенообразованию, сохраняя прочность смазывающей масляной пленки.
- ⊙ Значительно снижает простои оборудования и трудозатраты на его обслуживание.
- ⊙ 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	МГЕ-46В
Вязкость кинематическая, мм ² /с: - при 40 °С - при 100 °С	42,19 6,45
Температура вспышки в открытом тигле, °С	214
Температура застывания, °С	-32
Индекс вязкости	102
Плотность при 20 °С, кг/м ³	887
Кислотное число, мг КОН/г	0,88



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