

МГЕ-46В



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.

ВИД ФАСОВКИ:

- 20 л
- 216,5 л (180 кг)

СЕЗОН:

- Все сезоны

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 простой оборудования и трудозатраты на его обслуживание.
- + Совместимо с материалами уплотнений гидравлических систем.

ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛИ

МГЕ-46В

Вязкость кинематическая, мм²/с:

- при 40 °С

42,19

- при 100 °С

6,45

Температура вспышки
в открытом тигле, °С

214

Температура застывания, °С

-32

Индекс вязкости

102

Плотность при 20 °С, кг/м³

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». Возможно изготовление продукции по техническому заданию заказчика.