

ОПИСАНИЕ / ПРИМЕНЕНИЕ

Смазочное масло для систем гидроусиления руля и гидрообъемных передач автомобилей и другой техники.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обеспечивает стабильность вязкостно-температурных характеристик во всем диапазоне рабочих температур.
- Надежно защищает детали гидросистем от коррозии и преждевременного износа.
- Характеризуется высокой термоокислительной стабильностью, гарантирующей длительную и эффективную работу масла.
- 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)

<u>CE3OH:</u>

Всесезонное

ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛИ	MAPKA "P"
Вязкость кинематическая, мм²/с: - при 40 °C - при 100 °C - при -20 °C	19,23 4,76 1240
Температура вспышки в открытом тигле, °C	171
Температура застывания, °С	-45
Массовая доля активных элементов, %: - цинк - кальций	0,09 0,18



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

