



Минеральная гидравлическая жидкость, предназначенная для промышленного оборудования, автотракторной, строительной, дорожной техники с особыми требованиями к антиокислительным и антикоррозионным свойствам. Обеспечивает высокую защиту от износа.

Объем:



Типовые характеристики:

Вязкость кинематическая при 40°C, мм ² /с	48,37
Кислотное число, мг КОН на 1г масла, не более	0,9
Температура застывания, °С, не выше	- 27
Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, С, не ниже	242
Массовая доля механических примесей, %, не более	-
Содержание воды, %, не более	-
Плотность при 20°C, кг/м ³ , не более	846,0
Температура самовоспламенения, °С	более 220

Условия хранения: масло хранить в упаковке изготовителя на стеллажах, поддонах или в штабелях в крытых складских помещениях, под навесом или на спланированной площадке, защищенной от действия прямых солнечных лучей и атмосферных осадков. Хранить в местах недоступных детям. Срок хранения масел в упаковке изготовителя – 5 лет с даты изготовления.