



## СОЖ «НОВОФРЕЗОЛ» ТУ РБ 600429374.002 – 2003

### Описание

СОЖ «Новофрезол» представляет собой смесь высокоочищенного минерального масла, универсального пакета противоизносных присадок, серосодержащей и противотуманной присадок.

Не содержит хлор.

### Применение

СОЖ предназначена для использования в машиностроении в качестве технологической среды при обработке резанием конструкционных углеродистых и легированных и нержавеющей сталей на станках-автоматах, а также на операциях резьбонарезания.

Применяется в товарном виде.

СОЖ не предназначена для обработки желтых металлов.

Может использоваться в качестве альтернативы СОЖ Shell Garia 601 M 32.

### Физико-химические характеристики

	Концентрат
Внешний вид, цвет	Маслянистая жидкость от светло-коричневого до коричневого цвета
Вязкость кинематическая при 40°C, мм <sup>2</sup> /с	25 — 45
Плотность при 20 °C, кг/м <sup>3</sup>	810 — 940
Температура вспышки в открытом тигле, °C, не ниже	180
Массовая доля воды, %, не более	следы
Содержание серы, %	0,9 — 1,5
Кислотное число, мг КОН/г, не более	1,6

### Хранение

В закрытой таре в крытых складских помещениях при температуре от 0 °C до +30 °C.

### Гарантийный срок хранения

12 месяцев от даты изготовления.

### Виды упаковки

Бочка металлическая 200 л, контейнер 1000 л.