

СОЖ «МР-7»

Масляная смазочно-охлаждающая жидкость широкого круга операций, применяемая в индивидуальных и централизованных системах подачи станков и автоматических линий.

СОЖ «МР-7» внедрена взамен «сульфофрезоло» (снят с производства в связи с неудовлетворительными токсикологическими и гигиеническими свойствами – письмо Минздрава СССР № 04-5/255 от 02.10.70г.)

- **точение, фрезерование, сверление, протягивание углеродистых, легированных, нержавеющей и жаропрочных сталей**

Физико-химические характеристики

ТУ 0258-019-23693454-2009

Наименование показателей	Норма
1. Внешний вид	Маслянистая жидкость от светло- до тёмно-коричневого цвета
2. Плотность при 20 °С, кг/м ³	850-950
3. Вязкость кинематическая при 50 °С, мм ² /с	23,0-30,0
4. Коррозионная агрессивность по отношению к металлам чугун серый по ГОСТ 1412 сталь 40 или 50 по ГОСТ 1050	Выдерживает Выдерживает
5. Содержание серы, %	1,0 - 2,0
6. Содержание воды	Следы
7. Содержание механических примесей, %, не более	0,04
8. Температура вспышки в открытом тигле, °С	140

Условия применения:

Применяется в состоянии поставки.

Гарантийный срок хранения 1 год.