

СОЖ «МР-99»

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

- **Внутреннее протягивание, резьбонарезание, фасонное шлифование, шевингование зубьев**
- **Точение, сверление, отрезание, развёртывание, зубообработка, протягивание, нарезание резьбы**

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°C, кг/м ³	880-950
3. Вязкость кинематическая при 50°C, мм ² /с	20,0-55,0
4. Температура вспышки в открытом тигле, °C, не ниже	150
5. Содержание серы, %	3,5-5,0
6. Содержание хлора, %	1,0-1,6
7. Содержание механических примесей, %, не более	0,04
8. Содержание воды	Следы
9. Коррозионная агрессивность по отношению к металлам: чугун серый сталь 40 или 45	Выдерживает Выдерживает

Условия применения:

Применяется в виде:
концентрата при тяжёлых режимах резания,
5-50%-ных растворов в промышленных маслах при обычных режимах резания.

Гарантийный срок хранения 1 год.