

# СОЖ «МР- 4»

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

- **Лезвийная и абразивная обработка нержавеющей, жаростойких, жаропрочных сталей, алюминиевых и титановых сплавов**
- **Точение, сверление, резьбонарезание, развёртывание, хонингование, фасонное шлифование**

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 <sup>3</sup>	910-1100
3. Вязкость кинематическая при 50°C, мм <sup>2</sup> /с	6,0-12,0
4. Температура вспышки в открытом тигле, °C, не ниже	135
5. Содержание хлора, %	12,0-18,0
6. Содержание механических примесей, %, не более	0,04
7. Содержание воды	Следы
8. Коррозионная агрессивность по отношению к металлам: чугун серый сталь 40 или 45	Выдерживает Выдерживает

## Условия применения:

Применяется в состоянии поставки.

Гарантийный срок хранения 1 год.