

## LUBSEC AL 10

**Не содержащий хлора смазочный материал для штамповки и формовки**

### Описание

LUBSEC AL 10 представляет собой смазочный материал, состоящий из изопарафиновых углеводородов и присадок, улучшающих смазочные свойства.

LUBSEC AL 10 может использоваться при обработке как черных, так и цветных металлов.

LUBSEC AL 10 не содержит галогенов, серы и фосфора.

### Применение

LUBSEC AL 10 рекомендуется использовать для смазывания при обработке листового металла (вырубка, формовка, изгибание, выдавливание) в случаях, когда не предусмотрена последующая очистка.

LUBSEC AL 10 специально разработан для обработки алюминия, но очень эффективен и при обработке других металлов.

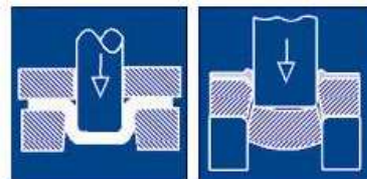
LUBSEC AL 10 наносится валиком, распылением или капельно.

### Типовые характеристики

### Свойства

- **Высокая смазывающая способность**
- **Высокое качество отделки деталей**
- **После испарения образует очень тонкую пленку**
- **Надежная защита деталей от коррозии**
- **Относительно быстрое испарение**
- **Очень хорошие смачивающие свойства обеспечивают оптимальное смазывание при малом расходе продукта**
- **Остаточная пленка легко удаляется растворителями или щелочными очистителями на водной основе**
- **Токсикологически безопасен**

Свойства	Единица	Значение	Метод
Обозначение по ISO 6473/7		MNB	ISO 6473/7
Внешний вид		прозрачная жидкость	визуально
Цвет		от бесцветного до желтоватого	визуально
Плотность при 15°C	кг/м <sup>3</sup>	770	NF EN ISO 12185
Вязкость при 20°C	мм <sup>2</sup> /с	3	NF EN ISO 3104
Температура вспышки в закрытом тигле	°C	65	NF EN ISO 2592
Испытание на медной пластине	степень коррозии	1a	NF EN ISO 2160



Представленные данные являются типовыми на момент составления описания. Компания сохраняет за собой право вносить изменения. Приведенные данные характеризуются повторяемостью и воспроизводимостью при применении соответствующих методов испытаний. Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании: