



## LUBSEC 125

### Состав для штамповки и формовки металла

#### Описание

LUBSEC 125 – это прозрачная жидкость практически без запаха, состоящая из изопарафиновых углеводородов и противозадирных присадок.

LUBSEC 125 совместим с любыми металлами, как черными, так и цветными.

LUBSEC 125 не содержит серы и фосфора. После испарения легких углеводородов (уайт-спирит) образует на поверхности деталей пленку.

#### Применение

LUBSEC 125 рекомендуется использовать в операциях штамповки и формовки любых металлов, включая стали и нержавеющей стали (отрезание, изгибание, выдавливание и т.д.).

LUBSEC 125 может наноситься различными способами: валиком, распылением, капельно.

#### Свойства

- Очень высокое качество отделки деталей
- После испарения растворителя оставляет очень тонкую смазочную пленку
- Надежная защита деталей от коррозии
- Хорошие смазочные свойства
- Достаточно быстрая скорость испарения растворителя
- Очень высокие смачивающие свойства обеспечивают оптимальное смазывание при малом расходе продукта

#### Типовые характеристики

Свойства	Единица	Значение	Метод
Обозначение по ISO 6473/7		MNE	ISO 6473/7
Внешний вид		прозрачная жидкость	визуально
Цвет		бесцветный	визуально
Плотность при 15°C	кг/м <sup>3</sup>	760	NF EN ISO 12185
Вязкость при 20°C	мм <sup>2</sup> /с	1,9	NF EN ISO 3104
Температура вспышки в закрытом тигле	°C	50	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. Информация по безопасному применению продукта содержится в Паспорте Безопасности (MSDS). Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании: