

## ULTRALUB EV 8

### ИСЧЕЗАЮЩЕЕ МАСЛО ДЛЯ ОБРАБОТКИ МЕТАЛЛОВ ДАВЛЕНИЕМ

#### ОПИСАНИЕ

**ULTRALUB EV 8** представляет собой прозрачное масло без запаха и хлора на основе летучих парафиновых углеводородов со сбалансированным содержанием синтетических присадок к смазочным материалам.

**ULTRALUB EV 8** полностью соответствует требованиям безопасности и гигиены на работе, так как не выделяет неприятных запахов и не вызывает раздражения кожи, горла и глаз.

#### ПРИМЕНЕНИЯ

**ULTRALUB EV 8** специально разработан для деформации металлов в процессах, где необходимо избежать последующих фаз обезжиривания.

**ULTRALUB EV 8** рекомендуется для деформации, штамповки и штамповки любого тонкого листа <1 мм. Он демонстрирует особенно хорошие характеристики на стальной пластине с покрытием или без покрытия.

**ULTRALUB EV 8** также рекомендуется для обработки алюминия и других цветных сплавов, таких как волочение меди и луженых сплавов в ОБШИВКЕ.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Ед.	Типовые значения	Метод
Внешний вид	-	Прозрачный бесцветный	-
Плотность при 15 °C	kg/dm <sup>3</sup>	0,83	ASTM D 1298
Вязкость при 40 °C	cSt	2,9	ASTM D 445
Точка возгорания	°C	100	ASTM D 92

Rev: 12/18

The information provided in this document is based upon our best knowledge at the date of revision indicate, and is subject to changes without prior notice. Such information does not release the user from testing the product in their own application. The data indicated represent average values and do not constitute product specifications. For more information please contact COGELSA Technical Support.

COGELSA is not liable for damages caused by improper use of the product.