

# ULTRALUB EV 350 AL

## ЖИДКОСТЬ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ШТАМПОВКИ АЛЮМИНИЯ

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

**ULTRALUB EV 350 AL** - чистое масло, подходящее для легкой штамповки алюминия, меди, латуни и стали. Он особенно подходит для штамповки алюминиевых охлаждающих ребер и радиаторов.

**ULTRALUB EV 350 AL** - это синтетическая смазка, не требующая последующего обезжиривания (термического или любого другого) благодаря своему исчезающему характеру, не оставляющему следов на поверхности. Он совместим со всеми видами охлаждающих газов.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

**ECODRAW EV 350 AL** демонстрирует высокую производительность при прогрессивной штамповке алюминия, предотвращая прилипание металлического порошка к пуансонам.

### УРОВЕНЬ КАЧЕСТВА:

Классифицировано H1 по NSF, Регистрационный № 153961.

HALAL Регистрационный № IH-682/2.4/V/76/2/7



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

	Метод	Типовые значения	Ед. измерения
Внешний вид	-	Бесцветная/бледно-жёлтая жидкость	-
Плотность при 20 °C	ASTM D 1298	0,77	gr/cm <sup>3</sup>
Вязкость при 40°C	ASTM D 445	1,4	cSt
Точка возгорания	ASTM D 92	72	°C
Точка застывания	ASTM D 97	< - 20	°C

Rev: 04/19

Информация, представленная в этом документе, основана на наших лучших знаниях на указанную дату пересмотра и может быть изменена без предварительного уведомления. Такая информация не освобождает пользователя от тестирования продукта в его собственном приложении. Указанные данные представляют собой средние значения и не являются характеристиками продукта. Для получения дополнительной информации обратитесь в службу технической поддержки COGELSA. COGELSA не несет ответственности за ущерб, вызванный неправильным использованием продукта.