

## ULTRADEG 50 AL

### ЖИДКОСТЬ ДЛЯ ОЧИСТКИ И ОБЕЗЖИРИВАНИЯ

#### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

**ULTRADEG 50 AL** представляет собой чистую охлаждающую жидкость для очистки и обезжиривания деталей и металлических поверхностей. Особенно применим на последней стадии таких процессов, как прокатка алюминия, поскольку не оставляет следов и защищает материал.

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ

**ULTRADEG 50 AL** обеспечивает высокую производительность при очистке поверхности металла.

**ULTRADEG 50 AL** представляет собой жидкость со слабым запахом и цветом.

**ULTRADEG 50 AL** представляет собой синтетическую жидкость, которая не требует последующего обезжиривания (термического и прочего) благодаря своему мимолетному характеру, не оставляющему следов. Совместим со всеми холодильными газами.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Ед.	Типовые значения	Метод
Внешний вид		прозрачная, бесцветная жидкость	
Плотность при 20 °C	gr/cm <sup>3</sup>	0,735	ASTM D 1298
Вязкость при 40 °C	cSt	1,0	ASTM D 445
Давление пара	kPa	< 0,25	-
Точка возгорания	°C	> 100	ASTM D 92
Точка застывания	°C	< -20	ASTM D 97
Плотность пара (воздух =1)	Kg/m <sup>3</sup>	4,9	-
Индекс испарения (бутилацетат=1)	-	0,13	-

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.