

ULTRALUB MG 35

ЖИДКОСТЬ ДЛЯ РЕЗКИ СТЕКЛА

ОПИСАНИЕ

- Бесцветная синтетическая смазка.
- На основе исчезающих очищенных углеводов.
- Не содержит хлора, серы и фосфора.
- С хорошо сбалансированным пакетом синтетических добавок sully.

ПРИМЕНЕНИЯ

ULTRALUB MG 35 был разработан для использования в процессах резки стекла. Благодаря своим высоким исчезающим свойствам и точному добавлению, ULTRALUB MG 35 является подходящей смазкой для резки стекол солнечных элементов, ЖК-стекло, стекло с напылением и т. д.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Типовые значения	Ед. изм-я
Внешний вид	Бесцветный	-
Плотность при 15 °C	0,74	Kg/L
Вязкость при 20 °C	2,0	cSt
Индекс испарения(éter=1)	35	-
Точка возгорания	50	°C
Ароматическое содержание	< 0,01	%

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ULTRALUB MG 35 содержит 0 % остатков после резки, обеспечивая высокие охлаждающие свойства и превосходное качество в процессах резки и разрушения. ULTRALUB MG 35 гарантирует отсутствие загрязнений при очистке после обработки и, что еще более важно, отсутствие помех уплотнениям и клеям.

Rev: 09/16

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.