

## ULTRALUB PL 70

### ЖИДКОСТЬ ДЛЯ ФОРМОВАНИЯ МЕТАЛЛА

#### ОПИСАНИЕ

**ULTRALUB PL 70** представляет собой масло средней вязкости, не смешивающееся с водой, для процессов штамповки, волочения и тонкой штамповки сталей.

Он не содержит хлора, бария, пигментов, нитритов, тяжелых металлов и других вредных веществ.

Его легко удалить водорастворимыми щелочными растворителями или обезжиривающими средствами.

#### ПРИМЕНЕНИЕ

**ULTRALUB PL 70** рекомендуется для смазки и защиты полосовых форматов в автомобильной промышленности и аналогичных отраслях. Он совместим со сталью, оцинкованной, электрооцинкованной и алюминиевой. Он несовместим с желтыми металлами.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Метод	Типовые значения	Ед.
Внешний вид	-	прозрачный янтарь	-
Плотность при 15 °C	ASTM D 1298	0,92	gr/cm <sup>3</sup>
Вязкость при 40 °C	ASTM D 445	70	cSt
Точка возгорания	ASTM D 92	195	°C

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Непрерывная пленка продукта на металле обеспечивает достаточную смазку для многих последующих операций штамповки и волочения, не требуя другой жидкости. Его можно наносить валиком, струей и распылением.

**ULTRALUB PL 70**, благодаря полярному Е.Р. и антикоррозионным компонентам обеспечивает высокую адгезию к металлическим поверхностям, что обеспечивает высокую стабильность защитной пленки и смазки.

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.

# ULTRALUB PL 70

ЖИДКОСТЬ ДЛЯ ФОРМОВАНИЯ МЕТАЛЛА

Rev: 10/19

TECHNICAL INFORMATION

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.

COMPAÑIA GENERAL DE LUBRICANTES, S.A.  
C/ Comercio, 36 P.I. Can Sunyer  
08740 Sant Andreu de la Barca, Barcelona, Spain  
Telf. +34 93 682 22 20 Fax. +34 93 682 00 55  
[comercial@cogelsa.com](mailto:comercial@cogelsa.com)

Export:  
Telf. +34 93 635 60 50  
[export@cogelsa.com](mailto:export@cogelsa.com)

[www.cogelsa.com](http://www.cogelsa.com)

