



COGELSA[®]
EFFICIENT LUBRICATION

C/ Comercio, 36 – Polígono Industrial Can Sunyer
08740 SANT ANDREU DE LA BARCA (Barcelona)
Telf: +34 93 6822220 – Fax: +34 93 6820055
www.cogelsa.com
e-mail: comercial@cogelsa.com ; export@cogelsa.com

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

ULTRALUB AC 40

МАСЛО ДЛЯ ШТАМПОВКИ И ГЛУБОКОЙ ВЫТЯЖКИ

Описание:

- Продукт на основе минерального масла.
- Без хлора.
- Высокое содержание серы и фосфора противозадирных присадок.
- Содержит жиросодержащие вещества, предохранители от окисления и ржавчины.
- Демонстрирует отличное сродство с металлическими поверхностями.
- Легко удаляется очистителями на основе растворителей или водными щелочными очистителями.

Применение:

ULTRALUB AC 40 специально предназначен для сложных операций формовки без стружки, таких как штамповка, вырубка, глубокая вытяжка и штамповка на одном или нескольких ступенчатых прессах. Максимальная глубина операций не должна превышать 120 мм.

Благодаря своей превосходной смазывающей способности ULTRALUB AC 40 увеличивает срок службы инструмента, используемого в технологических процессах, и устраняет эффекты царапин или пятен, обычно появляющиеся на обрабатываемых деталях. Продукт не образует тумана при использовании, даже при нанесении распылителями.

После обработки ULTRALUB AC 40 оставляет защитный слой от коррозии. Тем не менее, его специальная добавка облегчает обезжиривание водно-щелочными средствами.

Примечание: Пожалуйста, свяжитесь с Cogelsa в случае повторного использования путем дистилляции растворителя, использованного для удаления этого продукта.

COGELSA[®]

Page 1 of 1

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.

CERTIFIED COMPANY



ULTRALUB AC 40**Технические характеристики:**

	Ед.	Типовое значение	Метод
Внешний вид	-	Янтарный, прозрачный	Визуальный
Плотность при 20 °C	Kg/m ³	935	ASTM D1298 // ISO 3675
Вязкость при 40 °C	cSt	50	ASTM D445 // ISO 3104
Индекс вязкости	-	150	ASTM D2270 // ISO 2909
Точка возгорания	°C	210	ASTM D92 // ISO 2592
Точка застывания	°C	-12	ASTM D2500 // ISO 3015
Сварочная нагрузка (тест 4 шаров)	Kg	> 800	ASTM D2783

Rev 09/14