



## ULTRALUB EV 2645 S

### ИСЧЕЗАЮЩЕЕ МАСЛО ДЛЯ ФОРМОВКИ МЕТАЛЛОВ

#### ОПИСАНИЕ

ULTRALUB EV 2645 S - продукт для деформации металлов, не растворимый в воде, с синтетическими смазками низкой вязкости, а также с активными веществами среднего и экстремального давления. Он также содержит защитные добавки от коррозии. ULTRALUB EV 2645 S не содержит хлора, серы и тяжелых металлов. Не выделяет запахов растворителей, полученных из нефти. Не агрессивен к коже, не раздражает горло и глаза. Состоит из нетоксичных оснований H-1. Регистрационный номер NSF 149186.

#### ПРИМЕНЕНИЯ

ULTRALUB EV 2645 S специально разработан для операций деформации средней сложности с черными металлами. Отличные результаты при штамповке стальных листов толщиной до 3 мм.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Ед. изм-я	Типовые значения	Метод
Внешний вид	-	Прозрачный бесцветный	-
Запах	-	спокойный	-
Плотность при 15 °C	kg/dm <sup>3</sup>	0,84	ASTM D 1298
Вязкость при 40 °C	cSt	3,0	ASTM D 445
Точка возгорания	°C	> 100	ASTM D 92

Rev: 08/18

ULTRALUB EV 2645 S позволяет выполнять среднюю вытяжку стальных и алюминиевых листов толщиной до 2 мм. Превосходные результаты при работе с алюминием, а также с гальванизированной сталью. ULTRALUB EV 2645 S отличается превосходной совместимостью с процессами точечной сварки без предварительного обезжиривания обрабатываемых поверхностей. Предотвращает образование пор и прилипание сварочных брызг к детали.

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Помимо эффективности описанных операций, ULTRALUB EV 2645 S быстро исчезает, оставляя тонкую пленку, которая во многих случаях позволяет исключить последующую стадию обезжиривания. Тонкий остаточный слой, остающийся на поверхности после испарения основы растворителя (медленное испарение), не имеет особых указаний на токсичность или опасность при последующем обращении с деталями.

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.

C/ Comerçio, 36 – Промышленная зона Кан Суньер 08740  
 САН-АНДРЕУ-ДЕ-ЛА-БАРКА ( Барселона ) Тел:  
 +34 93 6822220 – Факс: +34 93 6820055  
 www.cogelsa.com e-mail:  
 comercial@cogelsa.com ;

Export:  
 Telf. +34 93 635 60 50  
 export@cogelsa.com

www.cogelsa.com

