

ULTRALUB EV 10 EP

ШТАМПОВКА ИСЧЕЗАЮЩЕГО МАСЛА

ОПИСАНИЕ

ULTRALUB EV 10 EP представляет собой полностью синтетическое масло для деформации металла с синтетическими смазками низкой вязкости и активными веществами среднего и экстремального давления. Он также содержит защитные присадки против коррозии. **ULTRALUB EV 10 EP** не содержит хлора, серы и тяжелых металлов. Не выделяет запахов растворителей, полученных из нефти. Он не агрессивен по отношению к коже операторов.

ПРИМЕНЕНИЯ

ULTRALUB EV 10 EP специально разработан для использования при общих операциях деформации черных металлов. Он обеспечивает отличные результаты при штамповке и штамповке стальных листов толщиной до 1 мм и железных листов толщиной до 2 мм.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

В дополнение к эффективности при описанных операциях, **ULTRALUB EV 10 EP** быстро испаряется, оставляя очень тонкую пленку, которая позволяет во многих случаях исключить последующую стадию обезжиривания. Благодаря специально подобранной основе **ULTRALUB EV 10 EP** также позволяет выполнять сварку, покраску, покраску и т.д. Без необходимости предварительного обезжиривания. Тонкий остаточный слой, остающийся на поверхностях после испарения основы растворителя (он испаряется после нескольких часов сушки при комнатной температуре), не имеет особых признаков токсичности или опасности при последующем обращении с деталями.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Ед.	Типовые значения	Метод
Внешний вид	-	Прозрачно-жёлтый	-
Аромат	-	гладкий	-
Плотность при 15°C	kg/dm ³	0,79	ASTM D 1298
Вязкость при 40 °C	cSt	1,7	ASTM D 445
Точка возгорания	°C	72	ASTM D 92
Содержание ароматических веществ	%	< 0,1	ASTM D 2600

Rev: 08/18

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.