

ULTRACUT BIO 60 SP

БИОРАЗЛАГАЕМОЕ МАСЛО ДЛЯ РЕЗКИ

ОПИСАНИЕ

- Синтетическое масло на основе эфира.
- Содержит нативные жирные кислоты.
- Сильно адитивируется агентами AW и AO.
- Экологически чистая биоразлагаемая смазка.
- Не содержит хлора и тяжелых металлов, а также любых других соединений, занесенных в отрицательные списки.

ПРИМЕНЕНИЯ

ULTRACUT BIO 60 SP был специально разработан для использования в процессах резки на устройствах микрораспыления. Рекомендуются для фрезерования, сверления, нарезания резьбы, распиливания и токарной обработки в приложениях MQL (Минимальное количество смазки).

ULTRACUT BIO 60 SP демонстрирует наилучшие показатели при обработке цветных металлов, особенно латуни и алюминиевых сплавов.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ☺ Увеличивает срок службы инструмента благодаря своим превосходным смазывающим свойствам.
- ☺ Биоразлагаемый
- ☺ Он не производит лаки.
- ☺ Низкая склонность к образованию тумана.
- ☺ Он корректирует значения по умолчанию для формирования поверхности.
- ☺ Он может заменить охлаждающие жидкости для механической обработки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Ед.	Типовые значения	Метод
Внешний вид	-	Прозрачно-жёлтый	-
Плотность при 20 °C	kg/L	0,92	ASTM D 1298
Вязкость при 40°C	cSt	34	ASTM D 445
Точка возгорания	°C	> 250	ASTM D 92
Тест на коррозию меди (3 ч, 100°C)	класс	1a	ASTM D 130

Rev: 02/19

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.