



ULTRASIL CUT 300

СИЛИКОНОВАЯ ЭМУЛЬСИЯ ПИЩЕВОГО КАЧЕСТВА

ОПИСАНИЕ

Водно-силиконовая эмульсия с компонентами, аккредитованными для ее применения в пищевой и аналогичных отраслях промышленности.

ПРИМЕНЕНИЯ

Благодаря своим характеристикам он специально показан как охлаждающая и смазочная жидкость, например, при автоматической заточке лезвий для резки папиросной бумаги.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Высокая мощность охлаждения
- Высокая способность к увлажнению, которая облегчает его измельчение и увеличивает его производительность
- Их активные вещества придают ему определенную смазку, предотвращая преждевременный износ инструментов
- Составлен из компонентов, пригодных для использования в пищевой промышленности в соответствии с нормами FDA.

УРОВЕНЬ КАЧЕСТВА

- H1 Категория - Подходит для случайного контакта с пищевыми продуктами
- NSF Регистрационный №. 158153

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Ед. изм-я	Типовые значения	Метод
Внешний вид	-	Молочно-Белая Эмульсия	-
Плотность при 15 °C	gr/cm ³	1,005	ASTM D 1298
Вязкость при 40 °C	mm ² /s	1,06	ASTM D 445
Цвет	-	0,5	ASTMD-1500
Точка застывания	°C	0	ASTM D 97
Точка возгорания	°C	негорючий	ASTM D 92

REV: 01/19

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.