

Жидкость для ультразвуковых моек Термозвук РСВ

Препарат является безвредным, негорючим средством на базе воды. Служит для быстрого удаления различных флюсов, паяльных паст и клеев SMT, а также других загрязнений, возникших в процессе пайки по шаблонам и печатных плат.

Продукт предназначен для непосредственного применения - НЕ РАЗБАВЛЯТЬ.

Перед использованием тщательно размешать.

Физико-химические свойства	
Состояние материи	жидкость
Цвет	прозрачный
Запах	характеристика
Плотность при 20° C	0,99 g/cm ³
Вязкость при 20° C	15 сР
рН	11
Растворимость воде	весь

Применение:

- жидкость для ультразвуковых моечных машин.

Способ применения:

Налить жидкость непосредственно в ультразвуковую моечную машину. Чистить ультразвуком в течение не менее 10 минут. Вынуть плату и тщательно сполоснуть в проточной воде! Рекомендуется прополоскать плату сперва в водопроводной воде, а затем в деминерализованной либо деионизированной воде, чтобы удалить возможные остатки. Сушить при комнатной температуре либо струей теплого воздуха.

Упаковка:

Емкость	Тип упаковки	Групповая упаковка	Код товара
1 L	металлическая канистра	1/10	ART.AGT-200

Складирование:

Хранить в хорошо проветриваемом, прохладном месте. Беречь от детей. Избегать источников воспламенения, повышенной температуры, горячих поверхностей и открытого пламени.

Данные, содержащиеся в настоящем материале, соответствуют настоящему состоянию наших знаний. Они описывают типичные свойства и области применения изделия. Однако, в обязанности пользователя входит проверка пригодности этого продукта для конкретного применения. Мы не можем взять на себя ответственность за полученный результат из-за того, что условия применения.