

Отмывочная жидкость «Аквен-16»

Отмывочная жидкость «Аквен-16»

Производитель:

РТМ

Цена:

Цена по запросу

Характеристики

Назначение

Отмывочные жидкости

Описание

«Аквен-16» — Экономичная отмывочная жидкость для эффективной отмычки печатных плат, трафаретов и электронных сборок от остатков флюсов, паст, консервационных смазок, а также отпечатков пальцев. Жидкость позволяет отмывать без повреждения отечественную элементную базу. Средство не имеет запаха. Применима в помещениях со слабой вентиляцией. Жидкость полностью смывается водой, не оставляя разводов на поверхности изделия. Выпускается в виде концентрата и готового раствора.

Область применения

Отмывка печатных плат и электронных узлов от всевозможных загрязнений, возникающих в процессе сборки.

Особенности:

- Экологическая и пожарная безопасность — отсутствие запаха и точки вспышки. Отсутствие неразлагаемых в природе компонентов.
- Универсальность — отмывает печатные платы, трафареты и оборудование. Может применяться в любом типе оборудования (ультразвуковое, струйное, струи внутри жидкости).
- Высокая эффективность — растворяет все виды остатков флюсов, обладает низким поверхностным натяжением, позволяя удалять остатки флюсов из-под низкосидящих компонентов, в том числе BGA.
- «Аквен-16» обеспечивает отличное качество отмычки и не оставляет разводов.
- Удобство в работе — не требуется разбавлять, проверять концентрацию раствора и проводить коррекцию.
- Не агрессивен к ПВХ-пластикам и уретановым покрытиям.

- Отличие от аналогичных продуктов — блестящий вид паяных соединений.
- Не вызывает коррозии конструкционных материалов (меди, алюминия, никеля, цинка и их сплавов).

Основные физические свойства

Плотность при +20 °C	1,01 г/см3
Диапазон кипения	+100...228 °C
Точка вспышки	отсутствует
pH, не менее	10
Температура отмычки	+40...60 °C
Растворимость в воде	полная
Кинематическая вязкость при +20 °C	1,6 мПа·с