

Флюс ФТКА

Описание

Флюс для пайки алюминиевых проводов, медных с алюминиевыми и других металлов. Рабочая температура флюса 180°C. Кроме пайки алюминия может применяться для пайки нержавеющей сталей, никеля, меди и других металлов. Является классическим, органическим, композитным, активным флюсом для низкотемпературной пайки. После пайки обязательно удалите остатки флюса и промойте паяемое место. Рекомендуется использовать на сильно загрязненных деталях.

Характеристики

- свойства: химически активный
- температурный интервал 150-320°C
- внешний вид: бесцветный или светло-желтый раствор, допускается наличие незначительных калойдных образований
- отмывка: в проточной воде

Состав

- фтороборат кадмия: 10%
- фтороборат аммония: 8%
- триэтанолламин: 82%

Применение

Высокоэффективный бескадмиевый флюс для низкотемпературной пайки алюминия, алюминиевой кабельной продукции и сплава АМЦ с медью и сталью припоями на основе олово-цинк и цинк-кадмий.

Дополнительная информация

Требования безопасности: Флюс "ФТКА для алюминия" является пожаробезопасной и взрывобезопасной продукцией. Хранить в плотно закрытой таре, предохраняя от действия тепла и прямых солнечных лучей. При проведении работ, а также после их окончания необходимо проветривать помещение. В процессе работ использовать индивидуальные средства защиты кожных покровов, глаз и органов дыхания. При попадании флюса на руки их необходимо вымыть водой с мылом. В случае попадания флюса в глаза их необходимо обильно промыть водой. Не допускать попадания в желудок.