

## Флюс паяльный Союз-Аполлон 6-412-А

Технические характеристики:

### 2.1. Внешний вид:

Флюс паяльный «Союз-Аполлон» представляет собой гелеобразную пасту желтого цвета.

### 2.2. Применяется для пайки следующих материалов

- свинец и его сплавы;
- олово и его сплавы;
- поверхности, подвергнувшиеся горячему лужению оловянно-свинцовыми припоями;
- поверхности, подвергнувшиеся гальванической обработке оловянно-свинцовыми припоями;
- иммерсионное олово;
- медь и ее сплавы, латунь, бронза;
- никель и его сплавы,
- химический никель / иммерсионное золото;
- химический никель/ иммерсионный палладий;
- иммерсионное серебро;
- палладий/золото;
- палладий/серебро;

### 2.3. Диапазон активности флюса 170°-250°С.

### 2.4. Реакция среды pH 6-7

### 2.5. SIR тест на IPC-B-24 Standard Test Board в неактивированном состоянии

составляет более 500 Мегаом, после активации путём прохождения термопрофиля для припоя ПОС 61 в измерениях при температуре 80°С и влажности 70% составляет более 2000 МОм при норме в 100 и более МОм.