

## Флюс Ф-38Н

### Описание

Высокоактивный флюс для низкотемпературной пайки. Применяется для пайки никрома, константа, бериллиевой бронзы, коррозионно-стойкой стали, медных сплавов, бронзы, латуни. Является самым активным флюсом (для уменьшения активности можно разбавить в равном количестве этилового или изопропилового спирта). При длительном контакте может спровоцировать коррозию изделий, поэтому требует обязательного удаления после работы. Легко удаляется без применения дополнительных средств при помощи смоченной в воде или спиртовом растворе ткани. Может наноситься на паяемые элементы без предварительной зачистки. Флакон снабжен кисточкой для удобного нанесения на поверхность.

### Характеристики

Рабочая температура: 230-320°C

### Состав

- ортофосфорная кислота
- глицерин
- этиленгликоль
- диэтиламин солянокислый