

г. **Караганда**, ул. Алиханова 37, офис 108
г. **Алматы**, ул. Байтурсынова 85, блок Г,
офис 11
г. **Астана**, проспект Абая, 24/1, офис 47

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 17659

Цена в прайсе: 463 тг.

ЛТИ-120 флюс с кисточкой для пайки 22 мл.



Паяльный флюс ЛТИ-120 это универсальный флюс на основе канифоли.

Флюс ЛТИ-120 это аналог канифоли и применяется для пайки элементов радиомонтажа, углеродистых сталей, цинка и печатных плат. Обладает характерным спиртовым запахом, светло коричневая жидкость в бутылке из пластика. Возможно образование кристаллической канифоли на дне бутылки в виде осадка. Удобен в использовании, благодаря жидкой структуре легко и быстро проникает в места пайки, при нахождении на паяльном жале, в отличии от канифоли, более длительный срок сохраняет активность. Активные элементы, входящие в состав паяльного флюса позволяют достигать превосходного качества паяльных работ, дополнительно образуя защитный слой защищающий от коррозии. Активные добавки флюса разъедают окисные пленки и налёты на паяемой поверхности печатных и электронных плат, тем самым обеспечивая лучшую текучесть припоев. Можно использовать для пайки быстро плавкими припоями. Рекомендуется использовать для пайки никеля и его сплавов, стали, меди и медных сплавов, в том числе бериллиевой бронзе. Подходит для лужения серебряным, кадмиевыми и цинковыми припоями, оловянными содержащими свинец и висмут. Флюс паяльный ЛТИ-120 на 25% состоит из канифоли и 75% спиртового раствора с активными компонентами. Рабочий диапазон температур флюса 160°C - 330°C, в не нагретом состоянии паяльный флюс не активен. Для удаления флюса с рабочей поверхности рекомендуется удалять с помощью спирта и кисти. Обязательно удалять остатки флюса при работе с медью. Флюс не токсичен и не дымит при пайке.

Спецификация:

- Тип: флюс нейтральный;
- Агрегатное состояние: жидкое.