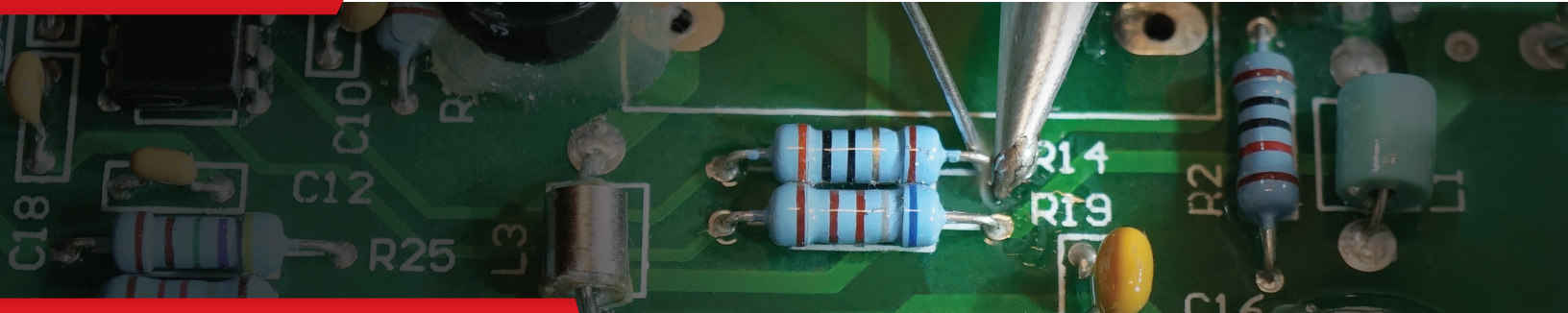


# NEW

## MG Chemicals Introduces... Premium Grade RA Rosin Flux Paste



### #8342-50G - RA Rosin Flux Paste

A RA Rosin Flux Paste superior electronic grade flux paste system that makes SMD electrical and electronics soldering faster and easier. It is designed for lead-free alloys, but it works well with conventional leaded solder. It is easy to apply and stays on the area where it is applied, and a little bit goes a long way. It does not contain any Zinc Chloride or Ammonium Chloride. Post soldering residues removal is much easier due to the organic acid base of the flux.



### Features and Benefits

- Uses Premium Grade RA Flux
- Excellent wettability
- High tack force
- Long tack time
- Residue can easily be removed with Cat. #824 Isopropyl Alcohol or Cat. #4140 Flux Remover
- Complies with IPC ANSI-J-STD-004 ROH1
- RoHS compliant

### Applications and Uses

- Works well with Leaded or Lead free solders
- Solder touch up
- Surface mount and through hole assemblies rework or repair
- Can be applied by dipping or brush / cotton swab spreading



#8342-50G (50 g)



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.