



## Electro 140° Contact Cleaner

---

### Описание:

Electro 140° Contact Cleaner быстросохнущий очиститель электроники, с высокой температурой вспышки, легко проникает даже в самые маленькие щели, очищает и обезжиривает, не оставляя следов. Идеально подходит для очистки электрических и электронных частей и механизмов, чувствительной электроники. Не содержит хлорфторуглерода, 1,1,1 трихлорэтана, и хлористого метилена. Имеет температуру вспышки более 140°F (60°C), что позволяет применять его в пожароопасных местах. Electro 140° Contact Cleaner безопасен для многих материалов, но может воздействовать на некоторые пластики. Для уменьшения сроков высыхания можно протирать впитывающим материалом.

### Основные свойства:

- Температура вспышки более 140°F (60°C)
- Отличные смачивающие и чистящие характеристики
- Быстрая глубокая пенетрация
- Контролируемое высыхание
- Идеален для чувствительной электроники
- Удаляет небольшие загрязнения, масло, смазку, пыль, органические загрязнения
- Безопасен для большинства материалов
- Не оставляет следов
- Специальный аэрозольный баллончик работает в перевернутом состоянии

### Применяется на:

- Электро контактах
- Электро реле
- Электро двигателях
- Электронных соединителях
- Генераторах
- Калькуляторах
- Переключателях
- Компьютерах
- Электро воспламенителях
- Печатных платах
- Навигационном оборудовании
- Радарных установках

### Технические характеристики:

Температура вспышки (по Тагу)	144°F (62°C)
Газ-вытеснитель	диоксид углерода
Относительная плотность	0,797 при 25°C
Коэффициент поверхностного натяжения	25,9 дин/см 25°C