

Паяльная кислота

Препарат предназначен для пайки труднопаяемых никелированных поверхностей (ISO 9454 тип 3311 /J-STD- 004 INM0).

Физико-химические свойства	
Цвет	бесцветный
Плотность при 20°С	1,2 g/cm ³
Вязкость при 20°С	10 сР
pH	<1
Запах	Нет неприятного запаха
Растворимость в воде	неограниченный
Содержание нелетучих веществ	min. 28 %

Способ применения:

Наносить препарат в небольшом количестве на спаиваемый компонент. Сразу же после пайки следует смыть дистиллированной водой.

Применение:

- никелированные поверхности

Упаковка:

Емкость	Тип упаковки	Групповая упаковка	Код товара
35ml	пластиковая бутылка	20	ART.AGT-117
50ml	пластиковая бутылка с кисточкой	8	ART.AGT-253
100ml	пластиковая бутылка	16	ART.AGT-246
100ml	пластиковая бутылка с кисточкой	8	ART.AGT-319
500ml	пластиковая бутылка	1	ART.AGT-272
1 L	пластиковая бутылка	1	ART.AGT-271

Складирование:

Хранить продукт в оригинальной упаковке производителя в сухом, проветриваемом, несолнечном помещении при температуре 5-25°С. Не переливать в металлические емкости. Не хранить открытых упаковок совместно с щелочными веществами.

Данные, содержащиеся в настоящем материале, соответствуют настоящему состоянию наших знаний. Они описывают типичные свойства и области применения изделия. Однако, в обязанности пользователя входит проверка пригодности этого продукта для конкретного применения. Мы не можем взять на себя ответственность за полученный результат из-за того, что условия применения.