

ПРОМЫВОЧНАЯ ЖИДКОСТЬ ДЛЯ ОЧИСТКИ ПЕЧЕЙ КОНВЕКЦИОННОГО ОПЛАВЛЕНИЯ И УСТАНОВОК ПАЙКИ ВОЛНОЙ ПРИПОЯ

VIGON® RC 101

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ.

VIGON® RC 101- промывочная жидкость на водной основе, предназначенная для очистки печей пайки оплавлением и оборудования для пайки волной припоя от всех типов остатков флюсов и загрязнений. VIGON® RC 101 наносится в ручную методом распыления.

Очистка трафаретов и печатных плат	
Удаление остатков флюсов с низким содержанием твердых веществ	Отлично
Удаление остатков канифольных флюсов	Отлично
Удаление остатков водосмываемых флюсов	Отлично

ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ.

- Быстрая и эффективная очистка оборудования для пайки от остатков любых типов флюсов
- Может наноситься на разогретые или холодные поверхности
- Не содержит ПАВ и галогенов
- Не оставляет остатков на различных поверхностях после очистки оборудования
- Не оказывает агрессивного воздействия на алюминиевые поверхности
- Не огнеопасный
- Имеет слабый запах
- Не содержит опасных компонентов
- Поставляется в литровых бутылках с распылителем простых и удобных при использовании
- Идеально подходит для замены промывочных жидкостей на спиртовой основе

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ.

VIGON® RC 101 разработан на основе MPC® технологии, не содержит галогенов и является био-разлагаемым материалом. VIGON® RC 101 обеспечивает быстрое и эффективное удаление остатков

всех типов флюсов с различных узлов и блоков оборудования для пайки.

Основные технические параметры	
Плотность при 20°C	0,99 гр./см ³
Поверхностное натяжение, 25°C	31,95 мН/м
Диапазон кипения	99 - 212°C
Точка вспышки	нет
pH (10 гр./л. H ₂ O)	10,26
Давление паров, 20°C	11 мбар
Температура отмывки	20 – 50°C
Растворимость в воде	Отлично растворяется
Концентрация раствора	в чистом виде

ОБЗОР ТЕХПРОЦЕССОВ.

VIGON® RC 101 может применяться для ручного нанесения через распылитель. Отмывка может эффективно производиться на холодных и горячих поверхностях.

Процесс	Отмывка	Протирка	Сушка
Ручное нанесение	VIGON® RC 101	Поверхность может быть вытерта протирочным материалом	На открытом воздухе

УПАКОВКА И РЕЖИМЫ ХРАНЕНИЯ.

VIGON® RC 101 поставляется в литровых бутылках с распылителем, с целью экономии возможна поставка в канистрах по 5 л или 25 л и в бочках по 200 л.

Рекомендуемая температура хранения 5 – 30°C. Срок хранения в заводской упаковке не менее 5 лет.