

ULANO SV 61™

Смывка на основе сольвента для очистки трафаретов на автоматическом оборудовании; также подходит для ручной применения;

ULANO SV 61 – это очиститель трафарета на основе сольвента для автоматического оборудования. Он эффективен для удаления УФ, сольвентных красок, красок для бумаги, стекла, керамики. **ULANO SV 61** можно использовать под вакуумом. Он также подходит для ручного использования.

ИНСТРУКЦИЯ

Удалить шпателем, скребком или тряпкой краску, насколько это возможно, перед установкой трафарета в автоматическое оборудование.

Следуя инструкции производителя оборудования, залить SV 61 при комнатной температуре в автоматическое оборудование для очистки трафарета. Добавить необходимое количество свежего SV 61 с учетом расхода на работу и испарение, пока смывка не станет очень грязной.

Благодаря оптимальной температуре кипения, SV 61 можно легко перегонять в автоматический перегонный отсек с вакуумом или без.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Использовать перчатки, защитные очки и спецодежду. Не вдыхать пары **SV 61**. Работать в хорошо проветриваемом помещении, используя **SV 61**.

Органические растворители в SV 61 могут разъедать различные лаки, покрытия, или пластмассы, поэтому мы рекомендуем тестировать пол, стены, рабочие инструменты перед работой с SV 61.

ФИЗИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА

Плотность (при 20 ° C / 68 ° F): $\approx 0,90$ грамм / см³

Цвет: прозрачный, бесцветный

Температура кипения: примерно 179 ° - 180 ° C (338 ° - 356 ° F)

Точка вспышки: примерно ≤ 60 ° C (140 ° F)

Хранение: 1 год при температуре 20°C

Утилизация: Не сливайте **SV 61** в канализацию
