

► ОПИСАНИЕ

SK2TR000-1 – это высокоэффективный очиститель на растворной основе, служащий для очистки поверхностей рабочих оснасток и иных поверхностей при работе с полиэфирными и эпоксидными связующими. Продукт особенно подходит для удаления остатков силикона после полировки поверхности детали перед последующим грунтованием и склеиванием. Так же подходит для удаления остатков герметиков, порозаполнителей и разделительных составов. SK2TR000-1 создан для очистки поверхности рабочей оснастки, а также для подготовки производственных участков для изготовления изделий из композиционных материалов.

В отличие от ацетона очиститель не испаряется так быстро с поверхности, поэтому имеет более тщательное воздействие. Продукт используется в различных процессах для изготовления деталей из полимерных композиционных материалов.

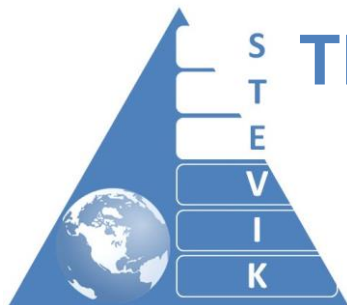
► ПРИМЕНЕНИЕ

Очиститель может быть нанесён щеткой либо тканевой салфеткой, либо распылён на поверхность детали. Очищаемая деталь может быть погружена в SK2TR000-1. Через несколько минут после проникновения очистителя в поверхность, вытрите его. Остатки SK2TR000-1 могут быть удалены при помощи сухой тканевой салфетки.

► ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--|---------------------|
| Внешний вид: | Бесцветная жидкость |
| Состав: | Смесь растворителей |
| Относительный удельный вес [г/см ³]: | Прибл. 0,9 |
| Температура вспышки[°C]: | 30 °C |





► РАЗМЕР

| Упаковка |
|----------------|
| Канистра 9 кг |
| Канистра 27 кг |

► ХРАНЕНИЕ

Продукт рекомендуется хранить в герметичных контейнерах в месте, защищенном от экстремальных температур и прямых солнечных лучей. При соблюдении данных правил, продукт может храниться в течении 24 месяцев.