

**PREGAN® NT-PASTE****Щелочная очистительная паста на основе природного сырья.**

PREGAN NT-PASTE используется для очистки и обезжиривания трафаретов, металлических поверхностей, а в смеси с продуктами программы PREGAN (например, PREGAN® COMBI-CLEAN) для удаления остатков краски и фотоэмульсии после снятия копировального слоя. Выходя за рамки обычного способа воздействия всех щелочей, которые разлагают почти все натуральные жиры, PREGAN NT-PASTE эмульгирует также синтетические жиры, минеральные масла и другие загрязнения. Таким образом, PREGAN NT-PASTE обладает широким спектром воздействия на процессы очистки и обезжиривания. Кроме этого, PREGAN NT-PASTE может использоваться в качестве средства для шерохования рамок из алюминия. Все ингредиенты (за исключением щелочных компонентов) изготовлены из возобновляемого сырья и, следовательно, биоразлагаемы.

**Обработка:**

Перед использованием перемешайте PREGAN NT-PASTE.

В качестве средства для очистки и обезжиривания: Равномерно нанести PREGAN NT-PASTE щеткой с обеих сторон трафарета. Оставить в течение приблизительно 5-ти минут на трафарете и после этого еще раз хорошо очистить щеткой для того, чтобы все загрязнения растворились или эмульгировались и могли быть путем тщательного промывания водой удалены без остатка. Когда в стекающей воде перестанет образовываться пена, промывание может быть закончено. Сетка трафарета не требует никакой дополнительной обработки, и после сушки на нее может наноситься эмульсия.

**Для обработки сетки:**

В зависимости от вида остатков на сетке трафарета могут быть использованы различные комбинации продуктов для достижения оптимального результата. Ниже приводятся варианты, зарекомендовавшие себя на практике:

Так называемые «двойные изображения» или окрашивание сетки за счет остатков на ней фотоэмульсии предпочтительней всего удалять PREGAN NT-PASTE без добавки к ней активаторов. Время воздействия составляет от 5-ти до 10-ти минут.

При окрашивании грубых сеток (более, чем 77-55 (Т) при печати текстильными или пластизольными красками рекомендуется использовать смесь PREGAN NT-PASTE с PREGAN COMBI-CLEAN в соотношении 2:1 (две части PREGAN NT-PASTE и одну часть PREGAN COMBI-CLEAN.) Эта смесь может готовиться специально в емкости тщательным смешиванием обоих продуктов или непосредственно на трафарете путем втирания одного компонента в другой.

---

## Техническая информация

---

Время воздействия должно составлять от 5-ти до 10-ти минут, при больших загрязнениях оно должно быть дольше, однако не превышать 20-ти минут. Оптимального распределения можно добиться только на сухом трафарете, кроме того, вода не должна попасть в емкость, где находится смесь PREGAN NT-PASTE/ PREGAN COMBI-CLEAN. Для удаления «двойных изображений», которые вызваны печатными красками на основе растворителей или на основе воды на трафарет сначала наносится PREGAN COMBI-CLEAN и оставляется для воздействия в течение 5-ти - 10-ти минут. Только затем на трафарет наносится щеткой PREGAN NT-PASTE и время ее воздействия составляет также 5-10 минут. По истечении соответствующего времени воздействия продукты аккуратно смываются водой с помощью душа, а затем сито обрабатывается установкой для очистки с подачей воды под высоким давлением.

В качестве шерохователя алюминиевых рам: Перед натяжением трафаретной сетки тщательно нанесите PREGAN NT-PASTE на область склеивания алюминиевой рамы. Дайте выстояться около 3 минут, затем хорошо смойте водой.

### **Указания об опасности/ охрана окружающей среды:**

При работе с PREGAN NT-PASTE необходимо следить за проветриванием рабочего помещения. Избегать попадания на кожу и в глаза.

PREGAN NT-PASTE не содержит хлора и фосфатов. Помимо щелочи, содержит только биологически разлагаемые компоненты. Однако, отработанная вода, содержащая PREGAN NT-PASTE, не может, без надлежащей обработки сливаться в открытую воду. Пожалуйста, соблюдайте рекомендации, указанные в технических паспортах безопасности продукта!

**Хранение:** 1 год (при температуре 20-25 °С)