

## ПРОДУКТЫ ДЛЯ ОБРАБОТКИ И РЕГЕНЕРАЦИИ СЕТОК

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

#### ❖ Концентрат-обезжириватель ATD-DEGREASER

Обезжириватель сеток **ATD-DEGREASER** предназначен для подготовки сеток к нанесению эмульсий и капиллярных плёнок. Хорошо очищает сетку от пыли и жирных пятен, обеспечивая отличную смачиваемость поверхности сетки водой для качественного нанесения эмульсии.

#### *Рекомендации по использованию:*

- Концентрат, разбавить водой в пропорции от 1:5 до 1:10
- Нанести на обе стороны сетки при помощи распылителя или щётки
- Тщательно смыть водой под высоким давлением

Произведено в России по заказу компании ООО «Ол Принтс Технологии».

#### ❖ Очистители сеток ATD-WASH

**ATD-WASH 1, ATD-WASH 2** - универсальные очистители сеток от любых видов красок.

Предназначены для очистки сеток от красок и лаков в процессе печати для открытия заблокированных ячеек сеток и после окончания печати, как при необходимости консервации трафаретных печатных форм для повторных тиражей, так и перед регенерацией сеток.

Активный очиститель **ATD-WASH 3** предназначен для глубокой очистки сеток, и рекомендован для очистки трафаретных печатных форм от остатков красок и лаков в процессе регенерации сеток. Обеспечивает глубокую очистку для более лёгкого отслаивания эмульсии.

**ATD-WASH 3** также можно использовать в качестве универсального очистителя при очистке сетки в процессе печати.

#### *Рекомендации по использованию:*

- Продукты готовы к использованию
- Нанести на сетку при помощи щётки с обеих сторон печатной формы
- Активный очиститель **ATD-WASH 3** нанести на печатную форму (трафарет) перед регенерацией с обеих сторон, тщательно смыть. Затем произвести отслаивание эмульсии с использованием отслаивателя **FOTECHEM 2048**. Если на сетке остались следы краски или лака, повторно произвести обработку сетки очистителем **ATD-WASH 3**

- Исключить попадание отработанного очистителя с остатками красок в сточные воды. Для очистки рекомендуется использовать отдельную ванну, не имеющую слива в городскую канализацию. Отработанный очиститель с остатками краски утилизировать в соответствии с правилами утилизации вредных отходов
- Произведено в России по заказу компании ООО «Ол Принтс Технологии».

### ❖ Отслаиватель эмульсии FOTECHEM 2048

Отслаиватель эмульсии предназначен для регенерации сеток. Отслаиватель разрушает эмульсионный слой на трафаретной печатной форме. **FOTECHEM 2048** эффективно удаляет все виды эмульсии (однокомпонентные фотополимерные, двухкомпонентные диазо и двойного отверждения) и капиллярные плёнки. Не подходит для эмульсий на основе желатина. Подходит для использования в автоматических моющих машинах.

#### **Рекомендации по использованию:**

- Концентрат, разводится с водой в соотношении 1:30. В зависимости от состояния эмульсии концентрация продукта в растворе может быть увеличена до 1:15. **ВАЖНО!** использовать продукт в концентрированном виде не допускается; повышение концентрации выше 1:15 приводит к обратному эффекту: эмульсия задубливается и регенерация становится невозможной
- Перед нанесением отслаивателя печатная форма должна быть тщательно очищена от краски
- Нанести раствор на обе стороны регенерируемой печатной формы при помощи жесткой щётки. Выждать 2-3 мин. и обработать поверхность эмульсии щёткой. **ВАЖНО!** не допускать высыхания отслаивателя на поверхности эмульсии, т.к. это также приводит к задубливанию эмульсии и делает регенерацию невозможной
- Смыть сильным напором воды, использовать аппарат высокого давления
- Если при отслаивании возникли трудности, это может свидетельствовать о нарушении технологии изготовления печатных форм, а именно, о неполном высыхании эмульсии перед экспонированием и/или о неполном экспонировании. Также затруднена регенерация эмульсии, подвергшейся дополнительному задубливанию специальными средствами

Произведено в ЕС.

### ❖ Щелочная паста ATD-PASTE

Продукт предназначен для очистки сеток от остатков эмульсии в процессе регенерации сеток после отслаивания эмульсии. Пастообразная консистенция позволяет легко наносить продукт на сетку. Имеет слабый запах.

#### **Рекомендации по использованию:**

- Использовать в том случае, если на сетке после отслаивания эмульсии отслаивателем **FOTECHEM 2048** и повторной очистки активным очистителем **ATD-WASH 3** остаются пятна и теньевые изображения

- Продукт готов к использованию
- Нанести на сетку с обеих сторон при помощи щётки. Интенсивно обработать поверхность сетки щёткой. Смыть сильным напором воды из аппарата высокого давления
- Не оставлять на сетке более 5 минут, т.к. продукт агрессивен к сетке, и при длительном воздействии возможно её повреждение
- Обычно остаточные изображения содержат остатки как эмульсии, так и краски. Поэтому рекомендуется комбинировать щелочную пасту **ATD-PASTE**, удаляющую остатки эмульсии, с активным очистителем **ATD-WASH 3** для удаления остатков краски. Для этого на сетку поверх нанесённой пасты **ATD-PASTE** необходимо нанести очиститель **ATD-WASH 3**. Время воздействия не должно превышать 5 мин. Затем смыть сильным напором воды из аппарата высокого давления

Произведено в России по заказу компании ООО «Ол Принтс Технологии».

## **БЕЗОПАСНОСТЬ**

Все продукты предназначены только для промышленного использования. Хранить вдали от источников тепла. При работе с продуктами рекомендовано использовать защитные перчатки и очки. При контакте с глазами или кожей промыть немедленно большим количеством воды и обратиться за врачебной помощью при раздражении глаз.

### **Где купить:**

[www.atd.ru](http://www.atd.ru)

Москва, ул. Электrozаводская, д. 21, стр. 17

+7 (495) 748-20-20, +7 (499) 689-53-63

[info@allprintstech.ru](mailto:info@allprintstech.ru)

Екатеринбург: +7 (343) 232-62-72

[ekb@atd-region.ru](mailto:ekb@atd-region.ru)

Казань: +7 (843) 570-28-93

[kazan@atd-region.ru](mailto:kazan@atd-region.ru)

Нижний Новгород: +7 (831) 279-86-64

[n.novgorod@atd-region.ru](mailto:n.novgorod@atd-region.ru)

Пятигорск: +7 (861) 204-01-65

[krasnodar@atd-region.ru](mailto:krasnodar@atd-region.ru)

Самара: +7 (846) 993-89-25

[samara@atd-region.ru](mailto:samara@atd-region.ru)

Иваново: +7 (495) 748-20-20

[info@allprintstech.ru](mailto:info@allprintstech.ru)

Краснодар: +7 (861) 204-01-65

[krasnodar@atd-region.ru](mailto:krasnodar@atd-region.ru)

Новосибирск, Омск: +7 (383) 363-32-41

[nvsb@atd-region.ru](mailto:nvsb@atd-region.ru)

Ростов-на-Дону: +7 (863) 310-30-43

[rnd@atd-region.ru](mailto:rnd@atd-region.ru)

Санкт-Петербург: +7 (812) 332-03-33

[spb@atd-region.ru](mailto:spb@atd-region.ru)