

## **PREGAN® C 44 A**

### **Водоэмульсионный очиститель трафаретов**

PREGAN C 44 A используется для удаления остатков краски после снятия копировального слоя. Он содержит медленно испаряющиеся растворители и поэтому может из-за длительного времени воздействия удалить сильные загрязнения с сетки трафарета. PREGAN C 44 A имеет неагрессивный запах и высокую точку воспламенения. Поскольку PREGAN C 44 A растворяет и многие фотомульсии для трафаретной печати, его нельзя использовать для очистки трафаретов во время процесса печати.

**Обработка:** Перед очисткой трафарета снять с него шпателем по возможности все остатки краски, затем щеткой или тряпкой нанести PREGAN C 44 A и счищать остатки до тех пор, пока не станет виден слой фотоэмульсии. Последующего смывания водой, смотря по обстоятельствам, можно избежать; если все же этот рабочий процесс необходим, то при сливе в канализацию необходимо следить за соблюдением допустимых значений в отношении содержания углеводорода.

Если после удаления копировального покрытия на трафарете остаются следы краски и фотоэмульсии, то трафарет с нанесенным PREGAN C 44 A оставляют на несколько минут, а затем тщательно счищают с сетки щеткой до тех пор, пока загрязнения не эмульгируются или не растворяются. При особенно сильно въевшихся в сетку остатках краски и эмульсии трафарет с нанесенным на него PREGAN C 44 A можно оставить для воздействия на несколько часов, при этом необходимо следить за тем, чтобы он не засох на сетке.

Так называемые "двойные изображения", которые не вызваны деформацией сетки, лучше всего счищаются щеткой смесью из PREGAN C 44 A и PREGAN® PASTE. Смесью, нанесенную на трафарет, оставляют для воздействия на несколько минут, потом аккуратно смывают ее водой, а затем смывают растворенные остатки устройством, подающим воду под высоким давлением.

**Цвет:**

Голубой

**Точка возгорания:**

Приблизительно + 59 °C

**Класс опасности:**

AIII

**Указания об опасности и охрана окружающей среды:**



## Техническая информация

---

При работе с PREGAN C 44 A рекомендуется носить защитные перчатки и очки. Пары не вдыхать и обращать внимание на хорошее проветривание рабочего помещения.

Избегать соприкосновения с глазами и кожей.

PREGAN C 44 A содержит углеводородные соединения, поэтому не может быть слит в канализацию.

Пожалуйста, следуйте рекомендациям технических паспортов безопасности!

### **Хранение:**

2 года (при температуре 20-25 °C) в закрытой оригинальной упаковке.