



ТОВ «СНЕ.Т»
Україна, 29018
м. Хмельницький, вул. Тернопільська, 17/2А
Тел./факс: + 380 382 725518 [e-mail:office@chet.com.ua](mailto:office@chet.com.ua)
КОД ЄДРПОУ 37329779, ПІН 373297722258
Св. № 100309939
UA923282090000026002050014575
АБ «Південний» м. Одеса, МФО 328209

Технические характеристики

Chembyo Cleaner PP

Средство для очистки проявочных процессоров при работе с термальными СТР пластинами.

Преимущества:

В процессе проявки проявитель растворяет эмульсионный слой с пробельных элементов печатной формы, что в свою очередь приводит к образованию эмульсионных частиц в самом растворе. В процессе работы проявителя данные частицы оседают на фильтрах, стенках трубопроводов, стенках проявочной ванны валиках и других деталях. Также при работе тэнов (для нагревания или охлаждения проявителя) на них образуются отложения в виде налета состоящего из взвешенных частиц нерастворённой эмульсии, что в свою очередь снижает эффективность работы нагревающего устройства и может привести к его поломке. Регулярное применение **Chembyo Cleaner PP** при промывке проявочного процессора при замене проявителя, позволит избежать выше описанных проблем. Регулярное применение **Chembyo Cleaner PP** позволяет существенно продлить ресурс работы циркулирующей помпы с крыльчаткой, нагревательных элементов и резиновых валиков в проявочном процессоре.

Свойства:

- очищает проявочный процессор от частичек эмульсии, кальция и других загрязнений



ТОВ «СНЕ.Т»
Україна, 29018
м. Хмельницький, вул. Тернопільська, 17/2А
Тел./факс: + 380 382 725518 [e-mail:office@chet.com.ua](mailto:office@chet.com.ua)
КОД ЄДРПОУ 37329779, ПІН 373297722258
Св. № 100309939
UA923282090000026002050014575
АБ «Південний» м. Одеса, МФО 328209

- сильная моющая способность
- Содержит ингибиторы коррозии

Применение:

Концентрация Cleaner PP с водой может быть от 1:1 до 1:8 в зависимости от загрязнения проявочного процессора. Как показывает практика обычно разбавляют 1:4 -1:6.

Слить отработанный проявитель. Извлечь отработанный фильтр и картриджа. Промыть водой проявочный процессор от остатков не растворенной эмульсии. Наполнить проявочный процессор разбавленным Cleaner PP, включить циркуляцию проявочного процессора и оставить на 60-120 мин. Тем временем с помощью Cleaner PP можно промыть (почистить) валики и щётки, которые были заранее сняты с проявочного процессора. Спустя 60-120 мин. слить с проявочного процессора Cleaner PP. Дважды наполнить проявочный процессор водой и тщательно промыть от остатков Cleaner PP. Третий раз наполнить проявочный процессор водой с добавлением проявителя в концентрации 1:8 и оставить работать на 30 мин. Данный этап очень важен, так как третья промывка нейтрализует возможные остатки Cleaner PP. Спустя 30 мин сливается моющий раствор с проявочного процессора и можно приступать к закачке свежего проявителя.

Рекомендации:

После проявки СТР пластин, для сохранения гидрофобных и гидрофильных участков печатной формы, а так же для снижения десенсибилизации экспонированного изображения, рекомендуется использовать **Chembyo Plate Gum S**



ТОВ «СНЕ.Т»
Україна, 29018
м. Хмельницький, вул. Тернопільська, 17/2А
Тел./факс: + 380 382 725518 [e-mail:office@chet.com.ua](mailto:office@chet.com.ua)
КОД ЄДРПОУ 37329779, ПІН 373297722258
Св. № 100309939
UA923282090000026002050014575
АБ «Південний» м. Одеса, МФО 328209

фізико-хімічні властивості:

Внешний вид	Прозрачная жидкость
рН	1-1,5
Плотность, при (20±1)°С, г/см ³	1,1

Умови зберігання:

Зберігати при температурі не вище 40 °С.

Плотно закрити канистру.

Не допускати попадання прямих сонячних лучей.

Упаковка:

20л.

Технолог СНЕ.Т
Анатолій Федоренко
+38067 382 71 40
e-mail: anatoliy.fedorenko@chet.com.ua

