



Концентрат проявителя для аналоговых позитивных офсетных пластин.

Chembyo Plate Dev 1+9

Свойства:

- не кристаллизуется на валах и частях проявочного процессора;
- не повреждает печатный элемент на пластинах;
- отсутствие отложений;
- полная растворимость.

Применение:

- для проявления позитивных аналоговых офсетных пластин;
- для получения готового раствора - смешивайте 1л Chembyo Plate Dev 1+9 и 9 л воды;
- готовый раствор используется как для автоматической, так и для ручной проявки;
- при использовании очень жесткой воды для приготовления готового раствора, рекомендуется уменьшить количество воды и соблюдать пропорции: 1л концентрата и 8л воды.

Температура:

- 22 - 24 С ° готового раствора.

Время проявления:

- около 30 секунд.

Подкачка:

- используйте смесь 1 части Chembyo Plate Dev и 1 части воды в количестве, равном 60 мл на каждый квадратный метр пластины.

Упаковка: 1, 10 и 20 литров.