

## **Готовый к использованию проявитель для термальных офсетных СТР пластин (830 nm) Chembyo Dev Prima Gold R**

Chembyo Dev Prima Gold R - это специализированный подкрепитель для проявителей линейки Prima Gold. Его использование позволяет значительно понизить подачу раствора как при выводе пластин так и в временном диапазоне.

### **Свойства**

- максимальная ресурсность;
- повышенная экономичность при использовании;
- стабильные показатели проявления;
- отсутствие отложений в проявочном процессоре;
- совместим с пластинами разных производителей;
- способствует выводу осадка из резервуара проявочного процессора.

### **Применение**

- залейте в проявочный процессор проявитель Chembyo Dev Prima Gold;
- установите в виде регенератора Chembyo Dev Prima Gold R;
- задайте на процессоре режим подкачки регенератора в диапазоне 20-40 мл на квадратный метр (стандартное значение рекомендуется 30 мл/ кв.м) очный процессор;
- задайте на процессоре режим подкачки регенератора в диапазоне 20-40 мл на час обновления (стандартное значение рекомендуется 30 мл/ кв.м) очный процессор;
- Рекомендованная температура проявления пластины - 23 °C ( $\pm 2$  °C);
- Рекомендованное время проявления пластины – 25 секунд ( $\pm 10$  секунд).

### **Хранение**

Рекомендуется хранить при комнатной температуре.

Не рекомендуется хранить при температурах ниже +5 и высоких температурах, около

отопительных приборов и при воздействии прямого солнечного света.  
Хранить надлежит в закрытой таре.

**Время гарантийного использования:** 24 месяцев с даты изготовления.

**Упаковка** 20л.

### **Изготовитель: Chembuo, Россия**

Вышеописанные данные основываются на наших актуальных знаниях и опыте и не являются гарантией свойств описанного продукта с юридической точки зрения.



МОСКВА  
(495) 221-84-64  
[moscow@poligraph.club](mailto:moscow@poligraph.club)

ПЕТЕРБУРГ  
(812) 740-13-29  
[spb@poligraph.club](mailto:spb@poligraph.club)

ТУЛА  
(4872) 79-09-16  
[tula@poligraph.club](mailto:tula@poligraph.club)

ТВЕРЬ  
(4822) 788-077  
[tver@poligraph.club](mailto:tver@poligraph.club)

КАЗАНЬ  
(843) 528-05-89  
[kazan@poligraph.club](mailto:kazan@poligraph.club)