



PR

КИСЛОТНОЕ ОПОЛАСКИВАЮЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ПАРОКОНВЕКТОМАТОВ

Технические характеристики

Состав: сбалансированная смесь кислот >60%; неионогенные ПАВ 5-15%; консерванты 5-15%.

Плотность – $1,0 \pm 0,02$ г/см куб. при $t = 20^{\circ}\text{C}$.

Значение pH – $3,8 \pm 0,20$ (1% раствора в дистиллированной воде).

Меры предосторожности

При работе с концентратом:

- использовать резиновые перчатки;
- при попадании на кожу или на слизистую оболочку глаз – обильно промыть водой, обратиться к врачу;
- не смешивать с щелочными моющими средствами.

Упаковка (канистры): 5 л

Хранить в сухом помещении в плотно закрытой оригинальной упаковке при температуре – $5...+25^{\circ}\text{C}$, вдали от источников света.

Гарантийный срок хранения – 12 месяцев

Свидетельство о гос. регистрации:
СГР № ВУ.70.06.01. 015.Е.001208.03.18

Назначение. Предназначено для ополаскивания камеры пароконвектомата. Применяется после щелочного моющего средства «Abat PW».

Свойства. Концентрированное жидкое беспенное средство кислотного характера. Не содержит хлора и фосфатов! Хорошо растворимо в воде.

Эффективность. Хорошо увлажняет поверхности. Не оставляет разводов, ускоряет высыхание и придает красивый ровный блеск. Нейтрализует остатки щелочных моющих растворов. Не имеет запаха. Экономично в использовании.

Воздействие на материалы. Не вызывает коррозии, при регулярном использовании предотвращает образование известковых отложений на поверхности камеры.

Безопасность. В химическом отношении стабильно в воде и на воздухе, не разлагается с выделением вредных веществ.

Рекомендации по применению

При дозировке ополаскивателя руководствоваться соответствующими инструкциями для пароконвектоматов Abat.

- 1) Дозировка ополаскивателя составляет: 0,2-0,5 г/л
- 2) Температура – $75-95^{\circ}\text{C}$.
- 3) Для мытья камеры пароконвектомата рекомендуется использовать щелочное моющее средство для пароконвектоматов Abat PW.

Примечание. Оптимальные концентрации подбираются в каждом конкретном случае в зависимости от степени загрязнения камеры пароконвектомата. Не смешивать с другими препаратами!