



При эксплуатации пароконвектоматов производства АО «Чувашторгтехника» и ООО «ЭЛИНОКС», мы рекомендуем использовать проверенные и адаптированные моющие и ополаскивающие средства ТМ Abat:

- жидкое моющее средство «Abat PW»,
- жидкое ополаскивающее средство «Abat PR»,
- моющие таблетки 2 в 1 «Abat PW&R tabs» с ополаскивающим эффектом,
- кислотное жидкое средство для декарбонизации бойлера «Abat Decalc»,
- кислотное моющее средство для удаления минеральных отложений «Abat Antimineral»;
- кислотное моющее средство для удаления минеральных отложений «Abat Antimineral Bio»

PW, PR, Decalc, PW&R tabs, Antimineral, Antimineral Bio

РЕКОМЕНДАЦИИ

по использованию моющих средств для пароконвектоматов торговой марки «Abat»

Для стабильной и качественной работы пароконвектомата необходимо проводить его регулярную очистку с применением специализированной химии. Пароконвектоматы очищают от жировых, белковых, углеводных загрязнений, а также от минеральных отложений (накипи).

ПРАВИЛА

1

ИСПОЛЬЗУЙТЕ ТОЛЬКО СПЕЦИАЛЬНОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВА

Для качественного мытья пароконвектомата необходимо использовать исключительно профессиональные средства для пароконвектоматов (такие средства содержат антикоррозионные добавки – комплексоны, эффективные моющие компоненты). Моющее средство может быть в жидкой форме или в виде таблеток в зависимости от выбранного режима мойки.

2

ЕСЛИ ХОТИТЕ, ЧТОБЫ КАМЕРА ВАШЕГО ПАРОКОНВЕКТОМАТА БЛЕСТЕЛА, НЕ ЗАБЫВАЙТЕ ПРО ОПОЛАСКИВАТЕЛЬ

Чтобы полностью удалить с поверхности камеры пароконвектомата остатки моющего средства и придать ей блеск, рекомендуется применять специальное ополаскивающее средство. Средство может быть в жидкой форме или в виде таблеток в зависимости от выбранного режима мойки.

3

ПРАВИЛЬНО ВЫБИРАЙТЕ ДОЗИРОВКУ ПРЕПАРАТОВ И ТЕМПЕРАТУРНЫЕ РЕЖИМЫ МОЙКИ

Используйте дозировку препаратов, указанную на упаковке. Дозаторы моющего и ополаскивающего средств, установленные в пароконвектомате, имеют специальный регулировочный винт для изменения дозирования моющего и ополаскивающего средств соответственно. Соблюдайте температурные режимы процессе мойки.

4

ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ХОРОШИХ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРИ МЫТЬЕ ПАРОКОНВЕКТОМАТА НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ЖЕСТКУЮ ВОДУ

Для обеспечения нормальной работы пароконвектомата необходимо использовать мягкую воду, содержащую малое количество извести, поэтому советуем использовать фильтр-систему с водоумягчителем, в противном случае на внутренней поверхности камеры пароконвектомата возможно появление белого налета извести.

5

ВСЕГДА СОБЛЮДАЙТЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ПАРОКОНВЕКТОМАТА

Стабильное качество работы пароконвектомата обеспечивается только при условии соблюдения всех рекомендаций по эксплуатации