|  |
| --- |
| Профессиональные средства для посудомоечных машин«Биоль ПМ-автомат», «Биолайт ОП-95ПМ» |
|  |
| image description | **Рекомендации по использованию моющих средств для посудомоечных машин торговой марки «Abat»**Посудомоечные машины работают с применением моющих и ополаскивающих средств. **ПРАВИЛО №1:** ИСПОЛЬЗУЙТЕ ТОЛЬКО СПЕЦИАЛЬНЫЕ МОЮЩИЕ СРЕДСТВА Для качественного мытья посуды необходимо использовать исключительно профессиональные средства для посудомоечных машин (такие средства имеют слабые пенящиеся свойства, содержат антикоррозионные добавки и комплексоны, эффективные моющие компоненты).**ПРАВИЛО №2:** ЕСЛИ ХОТИТЕ, ЧТОБЫ ВАША ПОСУДА БЛЕСТЕЛА, НЕ ЗАБЫВАЙТЕ ПРО ОПОЛАСКИВАТЕЛЬЧтобы полностью удалить с посуды остатки моющего средства и придать ей блеск, рекомендуется добавлять в машину специальный жидкий ополаскиватель. В его состав входит лимонная кислота, безопасная для посуды, а также функциональные добавки.**ПРАВИЛО №3:** ПРАВИЛЬНО ВЫБИРАЙТЕ ДОЗИРОВКУ ПРЕПАРАТОВ И ТЕМПЕРАТУРНЫЕ РЕЖИМЫ МОЙКИИспользуйте дозировку препаратов, указанную на упаковке. Дозаторы моющего и ополаскивающего средств, установленные в посудомоечной машине, имеют специальный регулировочный винт для изменения дозирования моющего и ополаскивающего средств соответственно. Соблюдайте температурные режимы в процессе мойки.**ПРАВИЛО №4:** ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ХОРОШИХ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРИ МЫТЬЕ ПОСУДЫ НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ЖЕСТКУЮ ВОДУДля обеспечения нормальной работы посудомоечной машины необходимо использовать мягкую воду, т.е. содержащую малое количество извести, поэтому советуем использовать фильтр-систему с водоумягчителем. В противном случае на посуде и внутренней поверхности самой машины появляется белый осадок извести. (*Получить информацию об уровне жесткости воды в вашем регионе можно в соответствующих технических службах).* **ПРАВИЛО №5:** ВСЕГДА СОБЛЮДАЙТЕ РЕКОМЕНДА-ЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫВысокое качество мойки посуды обеспечивается только при условии соблюдения всех рекомендаций по эксплуатации посудомоечного оборудования. |
| При эксплуатации посудомоечного оборудования, произведённого ОАО «Чувашторгтехника» и ООО «ФРОСТО», мы рекомендуем использовать проверенные и адаптированные моющие препараты от надёжных производителей.К таким препаратам относятся, в том числе, профессиональные моющие и ополаскивающие средства для посудомоечных машин, производства **ГК «Технология Чистоты», Россия:** - моющее средство **"Биоль ПМ-автомат"**,- ополаскивающее средство **"Биолайт ОП-95ПМ",** **Преимущество моющих средств**1. Стабильное качество, не уступающее импортным аналогам;
2. Удобная фасовка (канистры 5, 10, 20 и 30 л.);
3. Демократичные, доступные цены на фоне западных брендов;
4. Экономичны в использовании (поставляются в виде концентратов)
5. Продукция от производителя, поставляемая прямо с завода;
6. Безопасны при использовании. Являются негорючими жидкостями.
7. Разрешены для применения на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания (в столовых, ресторанах, кафе и т.п.), лечебно-профилактических учреждениях и в быту.
 |

|  |
| --- |
| **Биоль ПМ-автомат** арт. 057 **Концентрированное жидкое щелочное моющее средство для посудомоечных машин** |
| vfhnf | **Назначение.** Предназначено для мытья различных видов посуды в посудомоечных машинах туннельного, купольного типа и пр.. Применяется для мытья стеклянной, фарфоровой, фаянсовой посуды, а так же посуды из нержавеющей стали и пластмассы. Используется в сочетании с ополаскивателем « Биолайт ОП-95ПМ». *(Всегда используйте моющее и ополаскивающее средство одного производителя!)***Свойства. Концентрированное жидкое щелочное беспенное средство. Не содержит фосфатов и активного хлора! Хорошо растворимо, биоразлагаемо.****Эффективность.** Обладает хорошим моющим и обезжиривающим действием, хорошо растворимо в воде. Эффективно очищает посуду от пищевых загрязнений. Экономично в использовании. **Воздействие на материалы.** Не оказывает негативного воздействия на поверхности, выполненные из нержавеющих сталей, стекла, фарфора, пластика. **Безопасность.** В химическом отношении стабильно в воде и на воздухе, не разлагается с выделением вредных веществ. Является негорючей жидкостью, взрывопожаробезопасно.**Морозоустойчивость.** Замерзает, после размораживания возможно выпадение осадка, моющая способность сохраняется. Перед использованием препарат рекомендуется перемешать**Рекомендации по применению**При использовании препарата руководствоваться инструкциями по эксплуатации посудомоечных машин **Abat.**1). Дозировка моющего средства для посудомоечных машин:**- туннельного типа** **–** 2-5 мл на 1л воды;**- купольного типа –** 2-4 мл на 1л воды;- температура рабочего раствора – не менее 400С. 2) После мытья посуды для придания блеска рекомендуется использовать ополаскиватель кислотного характера Биолайт ОП-95ПМ (арт. 95).3). Подача препарата может быть ручной (непосредственно в ванну с водой перед началом работы и в процессе работы через равные промежутки времени), автоматической через дозаторы, а также смешанной (ручная + автоматическая).*Оптимальные концентрации подбираются в каждом конкретном случае в зависимости от типа машины. Не смешивать с другими препаратами**Внимание! Не использовать концентрат средства для обработки поверхностей из алюминия и цветных металлов* |
| **Технические характеристики****Состав:** Оптимизированная смесь щелочных моющих компонентов, комплексообразова-телей, ингибиторов коррозии.**Плотность** - 1,07±0,02 г/см куб. при t = 20 С.**Значение pH -** 11,80 ± 0,20 (1% раствора в дистиллированной воде). |
| **Меры предосторожности**П р и р а б о т е с к о н ц е н т р а т о м :- использовать резиновые перчатки;- при попадании на кожу или на слизистую оболочку глаз - обильно промыть водой, обратиться к врачу;- не смешивать с кислотными моющими средствами  |
| **Упаковка (канистры): 5, 10, 20, 30 л****Гарантийный срок хранения –24 месяца****Свидетельство о гос. регистрации:СГР № RU.77.01.34.015.Е.011170.12.12** |

|  |
| --- |
| **Биолайт ОП-95ПМ** арт. 095**Ополаскиватель посуды для посудомоечных машин (жидкое кислотное средство)** |
| 7921 | **Назначение**. Предназначено для ополаскивания посуды в посудомоечных машинах различного типа. Применяется после щелочных моющих средств**Свойства**  **Концентрированное жидкое беспенное средство кислотного характера. Хорошо растворимо в воде, биоразлагаемо. Не содержит фосфатов, неорганических сильных кислот.****Эффективность.** Обладает хорошими смачивающими свойствами. Нейтрализует остатки щелочных растворов. Придает блеск и глянец посуде и не оставляет подтеков при высыхании. Способствует быстрому высыханию. Экономично в использовании. При использовании воды высокой жесткости рекомендуется дополнительное умягчение специальными составами.**Воздействие на материалы.** Не вызывает коррозии оборудования, специальные добавки в составе ополаскивателя предотвращают образование отложений на поверхности оборудования. **Безопасность.** В химическом отношении стабильно в воде и на воздухе, не разлагается с выделением вредных веществ. **Морозоустойчивость.** Сохраняет моющую способность после размораживания.**Рекомендации по применению**При дозировке ополаскивателя руководствоваться соответствующими инструкциями для посудомоечного оборудования Abat.1) Дозировка ополаскивателя составляет:- для посудомоечных машин туннельного типа **0,8-1,0 мл на 1л воды**;для посудомоечных машин купольного типа **0,6-1,0 мл на 1л воды;**2) Температура – не менее 850С. 3) Для мытья посуды рекомендуется использовать щелочное средства для посудомоечных машин «Биоль ПМ-автомат». *П р и м е ч а н и е. Оптимальные концентрации подбираются в каждом конкретном случае в зависимости от типа машины. Не смешивать с другими препаратами!* |
| **Технические характеристики****Состав:** оптимизированная смесь органичес-ких кислот, специальных смачивающих антикоррозийных и комплексообразующих добавок**Плотность** - 1,06 ± 0,02 г/см куб. при t = 20 С.**Значение pH -** 2,60 ± 0,20 (1% раствора в дистиллированной воде). |
| **Меры предосторожности**- 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, 10, 20, 30 л****Гарантийный срок хранения –36 месяцев****Свидетельство о гос. регистрации:СГР № RU.77.01.34.015.Е.011170.12.12** |