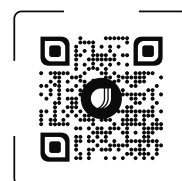




Mr. Bond ENAMEL



Технический паспорт

myPipal.ru

## Mr. Bond ENAMEL

**Профессиональный реагент для очистки накопительных водонагревателей**

### Назначение продукта

**Mr. Bond ENAMEL** — порошкообразный реагент для промывки накопительных водонагревателей при регулярном обслуживании. Предназначен для разборной и безразборной промывки накопительных водонагревателей (бойлеров) как ТЭНового, так и косвенного нагрева, объемом до 200 л.

Обеспечивает удаление накипи с нагревательных элементов (ТЭНов и змеевиков) и стенок накопительного бака.

Допуск по материалам: сталь, нержавеющая сталь, медь, медные сплавы, эмалированные поверхности. Применяется для безразборного и разборного методов промывки при соблюдении норм безопасности.

Применяется на предприятиях энергетики, теплоснабжения, коммунального хозяйства и на объектах малоэтажного строительства. Обеспечивает снижение затрат на отопление за счет улучшения теплообмена.

Продлевает срок службы оборудования и снижает затраты на обслуживание за счет удаления продуктов коррозии и минеральных отложений.

### Преимущества

- 2 в 1: безопасен для элиминейтеров и отопительного оборудования.
- Продлевает гарантию элиминейтеров Mr. Bond и ПРОМЫВАТОР.
- Порошкообразное средство.
- Биоразлагаемый.
- Удобное применение.
- Высокая эффективность.

### Химико-физические характеристики

|                             |                                       |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| Внешний вид                 | белый (серый) кристаллический порошок |
| Плотность                   | 1,5 г/см <sup>3</sup>                 |
| Показатель pH (раствор 10%) | 1.5±0.3                               |

### Инструкция по применению

#### Безразборная промывка:

1. Приготовить промывочный раствор в соотношении 50 г Mr. Bond ENAMEL на 1 л объема бака водонагревателя (5% раствор). Если водонагреватель не обслуживался несколько лет, концентрация может быть увеличена до 100 г на 1 л (10% раствор).
2. Слить воду из водонагревателя.
3. Заполнить водонагреватель подготовленным промывочным раствором.
4. Включить водонагреватель и подогреть раствор до 50–60 °С.
5. Выключить водонагреватель и подождать 3–4 часа в зависимости от предполагаемого загрязнения.
6. Слить промывочный раствор.
7. Промыть водонагреватель проточной холодной водой. Контролируйте уровень pH промывающей воды на выходе из водонагревателя.

#### Разборная промывка:

1. Приготовить промывочный раствор в соотношении 100 г Mr. Bond ENAMEL на 1 л объема промывочной ванны (10% раствор).
2. Слить воду из водонагревателя.
3. Извлечь ТЭН из бака водонагревателя в соответствии с инструкцией по эксплуатации водонагревателя.
4. Подогреть подготовленный раствор до 50–60 °С и залить его в промывочную ванну.
5. Поместить ТЭН в промывочный раствор на 1–2 часа.
6. Удалить с ТЭНа разрыхлившуюся накипь.
7. Промыть ТЭН в проточной воде.
8. Удалить из бака рыхлые отложения.
9. При необходимости заменить магниевый анод согласно инструкции по эксплуатации водонагревателя.
10. Установить ТЭН в бак нагревателя согласно инструкции по эксплуатации водонагревателя.
11. Промыть водонагреватель проточной холодной водой.

Реагент разлагается в природной среде.

#### Меры предосторожности

Не смешивать с другими товарами бытовой химии. Избегать попадания на открытые участки кожи, слизистые. При использовании продукции

