



## Mr. Bond Cleaner 808

Органический щелочной коррозионно неактивный реагент, разработанный для удаления окислов металлов, минеральных отложений и шлама. Образует на металлических поверхностях пассивирующую пленку, предупреждающую коррозию и образование отложений..

### Способ применения

1. Приготовить промывочный раствор в пропорции 1 литр реагента Mr. Bond Cleaner 808 на 100 литров воды.
2. Промывка системы
  - 2.1. Самостоятельная промывка. Добавить полученный раствор в систему и оставить действовать на срок 25—30 дней.
  - 2.2. Промывка с применением элиминейтора. Промыть систему при помощи элиминейтора Mr. Bond в течение 4—5 часов моющим раствором, в зависимости от степени загрязнения системы.
3. По завершении процесса промывки системы, слить отработанный раствор из системы и утилизировать в соответствии с принятыми нормами.
4. Запустить 1—2 цикла промывки чистой водой.
5. Для предотвращения образования новых отложений, залить в систему защитный ингибитор Mr. Bond Protector.

## Технический паспорт

### Миссия Mr. Bond

Сделать тепло доступным и долговечным, продлить срок эффективной службы отопительного оборудования и инженерных систем, сократить расходы потребителей на отопление и водоснабжение.

### Девиз Mr. Bond

Делаем лучшим образом с тем, что имеем, там, где находимся.

### Философия Mr. Bond

Мы считаем своим долгом донести до широкой аудитории важность и ценность сервисных инженеров, ценность мастеров ручного труда, которые делают всё необходимое для нашей с вами комфортной и уютной жизни! Пользователи наших продуктов — это настоящие герои современного мирного времени. И наши герои с гордостью выбирают Mr. Bond.

### Преимущества продукта

- Эффективно повышает теплоотдачу систем отопления
- Удаляет известковый налет, ржавчину, грязь
- Удаляет отложения гидроксида железа и магнетита
- Предохраняет поверхность металла от коррозии
- Безопасен для уплотнительных материалов благодаря технологии safe sealing
- Оказывает смазывающий эффект на клапаны и насосы

## Меры предосторожности

Не смешивать с другими продуктами бытовой химии. Избегать попадания на открытые участки кожи, слизистые. При использовании продукции не курить, не пить, не принимать пищу. По возможности, работать в хорошо проветриваемом помещении. После окончания работ необходимо тщательно вымыть руки.

**При вдыхании:** выйти на свежий воздух. При возникновении недомогания немедленно обратиться за получением медицинской помощи.

**При проглатывании:** выпить большое количество воды. Выйти на свежий воздух. Не вызывать рвоту, если не получены иные указания от медицинских работников. Немедленно обратиться за получением медицинской помощи.

**При попадании на кожу:** промыть большим количеством воды. При возникновении раздражения кожи, обратиться за медицинской помощью.

**При попадании в глаза:** осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы ими пользуетесь и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. Если раздражение глаз не проходит, обратиться за медицинской помощью. Более подробная информация указана в паспорте безопасности.

Для профессионального использования



В процессе работы рекомендуется использовать защитные очки, перчатки, респиратор и специальную кислотостойкую обувь

## Условия хранения

Хранить только в упаковке изготовителя в хорошо вентилируемом, сухом, недоступном для детей месте, вдали от источников тепла

## Срок хранения

3 года с даты изготовления, в таре производителя.

## Изготовитель

ООО «Грин Кемикалс»

Россия, 109052, г. Москва, ул. Смирновская, 25 стр. 3, этаж 1, оф. 6.

Тел.: 8 (800) 600-17-57

Эл. почта: [support@mypipal.ru](mailto:support@mypipal.ru)

ТУ 20.41.32-008-28682633-2022

По вопросам рекламаций и претензий к качеству изделий обращайтесь по телефону **8 (495) 771-71-17**, оставляйте заявку по почте [support@MyPipal.ru](mailto:support@MyPipal.ru) или сканируйте **QR-код** и связывайтесь с нами любым удобным для вас способом.

