



## Mr.Bond First 800

Профессиональное средство первичной обработки новых систем отопления перед началом эксплуатации. Предназначено для удаления остатков заводской технической смазки с поверхности новых элементов системы отопления. Удаляет механические загрязнения, оставшиеся в системе после монтажа.

### Способ применения

1. Приготовить промывочный раствор в пропорции 1 литр реагента Mr.Bond First 800 на 100 литров воды.
2. Промывка системы
  - 2.1. Самостоятельная промывка:  
Добавить полученный раствор в систему и оставить действовать на срок 24 часа.
  - 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. Рекомендуемая температура раствора 50 °C
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 водяных систем отопления
- Удаляет все виды отложений
- Удаляет заводские технологические смазки
- Удаляет механические загрязнения
- Всегда горячие радиаторы
- Безопасен для уплотнительных материалов благодаря технологии safe sealing materials

## 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

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** или сканируйте QR-код и связывайтесь с нами любым удобным для вас способом.

