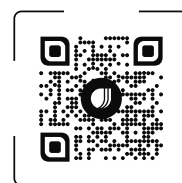




Mr. Bond PROTECTOR 820



Технический паспорт

myPipal.ru

История бренда

Ficus religiosa — это научное название дерева Pipal. Для многих культур Pipal — священное дерево, символ мудрости, жизни, долголетия и очищения. Оно ассоциируется со знанием, устойчивостью, стабильностью и способностью поддерживать жизнь.

Корни олицетворяют происхождение и очищающую силу природы.

«Давным-давно, в тропиках росло священное дерево Pipal. Его корни очищали воду, его тень давала защиту, его листья приносили спокойствие. Pipal стал символом надёжности природы.»

Pipal Chemicals это химия, вдохновлённая природной мудростью.

Ствол олицетворяет мудрость и ответственность Pipal Chemicals.

«Как ствол Pipal даёт устойчивость дереву, так и Pipal Chemicals обеспечивает устойчивость в работе инженерным системам. Мы не просто изготавливаем химические продукты — мы храним стабильность, чистоту и долговечность инженерных систем. Наши решения опираются на многолетний опыт, технические стандарты и внимание к деталям. Мы приносим в отрасль чистоту, порядок, эстетику и долговечность — как дерево, которое служит себе и тем, кто находится под его тенью.»

Крона олицетворяем результат выраженный в выгоде и уверенности для клиентов.

«Крона Pipal это символ жизни, дыхания и устойчивости. В нашем понимании это результат, который получает клиент: стабильная работа, долгий срок службы оборудования, лёгкость эксплуатации и уверенность в каждом процессе.»

Миссия

Мы создаём решения, которые делают тепло долговечным, работу специалистов — проще, а жизнь людей — спокойнее и безопаснее в будущем.

Высшая цель

Мы верим, что инженерия должна служить человеку — возвышая, а не обременяя его. Когда тепло, вода и воздух просто есть, человек получает главное — свободу быть собой. Наши решения рождаются там, где точность встречается с ответственностью. Где один верный выбор мастера превращается в годы безупречной работы.

Мы создаём технологии, чтобы специалист мог гордо сказать:

«Я отвечаю.»

Чтобы его труд стал символом надёжности, а не борьбы со сбоями.

Видение

Мы видим мир, где инженерные системы просто работают, не отвлекая человека от жизни, творчества и великих идей. Где тепло, вода и комфорт доступны каждому, а технологии служат безупречно.

Ценности Pipal



Ответственность

за результат, за людей, за будущее.



Экспертность

решения, рожденные из опыта и практики.



Простота

сложное делаем понятным и лёгким.



Практичность

удобно, надёжно, эффективно.



Безопасность

защищаем системы, людей, природу.

Mr. Bond PROTECTOR 820

Профессиональный реагент для защиты систем отопления

Назначение продукта

Mr. Bond PROTECTOR 820 — жидкий высококонцентрированный реагент для защиты систем отопления. Применяется после очистки систем отопления с контуром или без контура теплого пола, работающих на гликолевых теплоносителях или воде. Значительно снижает скорость образования коррозии и известковых отложений. Создает и удерживает пленочный защитный барьер, предотвращает накопление осадка шлама и ржавчины. Препятствует формированию газа.

Преимущества

- Применяется для всех металлов.
- Высокая концентрация.
- Подходит для любых теплоносителей.
- Безопасен для уплотнительных материалов благодаря технологии Safe sealing.
- Предохраняет поверхность металлов от коррозии.
- Оказывает смазывающий эффект на клапаны и насосы.

Химико-физические характеристики

Внешний вид	Прозрачная жидкость с характерным запахом, без посторон. включений
Концентрация	1:100
pH	12±0.5
Объем	1 л
Утилизация	не обязательна
Основа теплоносителя	любой теплоноситель

Инструкция по применению

1. Новые или работающие менее 6 месяцев системы отопления необходимо предварительно очистить от загрязнений, оставшихся после монтажа, реагентом Mr. Bond 808.
2. В старых и/или уже частично забитых известковыми отложениями и грязью системах, необходимо сначала выполнить профилактическую промывку от отложений, используя элиминатор для промывки систем отопления производства Pipal Chemicals и реагент

линейки Mr. Bond CLEANER 808 или 818, в зависимости от типа теплоносителя. Время промывки системы составляет 4 и более часов, в зависимости от степени загрязнения системы.

3. Добавьте реагент Mr. Bond PROTECTOR 820 в трубопровод в пропорции 1 л на каждые 100 л воды и оставьте его там сроком на 1 год. Через год повторите процедуру.

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.



