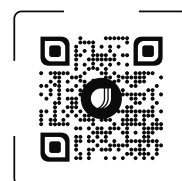




Mr. Bond 900



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 900

Крем-смазка для монтажа пластиковых труб ПВХ

Назначение продукта

Mr. Bond 900 — морозостойкая смазка для монтажа пластиковых труб представляет собой водную эмульсию кремнийорганической жидкости с добавками углеводов, эмульгаторов и консерванта. Облегчает сборку труб и фасонных частей систем канализации и дренажа. Обеспечивает подвижность системы в процессе эксплуатации. Защищает резиновые уплотнители от пересыхания и скручивания.

Преимущества

- Термо- и морозостойкая — работает от -30 °C до +60 °C.
- Технология Stop leaching защищает от вымывания водой.
- Имеет высокую коллоидную стабильность.
- Не является токсичной.
- Не пачкает.
- Легко наносится.
- Подходит для наружных и внутренних работ.
- Имеет нейтральный запах.

Характеристики

Внешний вид	Однородная, густая эмульсия без комков
Пенетрация без перемешивания при 25 °C (ГОСТ 5346)	290-350
Коллоидная стабильность эмульсии (ГОСТ 7142 метод Б)	≥ 10 %
t° использования	от 0 °C

Инструкция по применению

1. Равномерно нанесите небольшое количество крем-смазки на гладкий конец трубы или фасонной части.

2. Произведите монтаж соединения. Рекомендованная температура продукта при нанесении не ниже 0 °C.

Меры предосторожности

Не применять внутрь. В случае попадания смазки на кожу, ее удаляют с помощью любого моющего средства, воды или ветоши. В случае попадания смазки в глаза следует промыть их большим количеством воды и при необходимости обратиться к врачу.



Условия хранения

Хранить только в упаковке завода-изготовителя, в закрытом складском помещении. Рекомендуемая температура хранения от -40 °C до +40 °C.

Срок годности 24 месяца с даты изготовления.

Транспортировка: Продукция не относится к категории опасной в соответствии с ГОСТ 19433-88.

Фасовка: полиэтиленовые тубы весом 250 г.

Изготовитель

ООО «Грин Кемикалс»

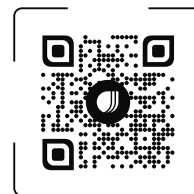
Россия, 109052, г. Москва, ул. Смирновская, 25 стр. 3, этаж 1, оф. 6.

Тел.: 8 (800) 600-17-57

Эл. почта: office@mypipal.ru

ТУ 20.59.41-007-28682633-2026

По вопросам рекламаций и претензий к качеству обращайтесь: +7 (495) 771-71-17, office@mypipal.ru или сканируйте QR-код и связывайтесь любым удобным для вас способом.



Для заметок:

