



## Анти-плесневая пропитка «PRESIDENT R1Tox»

для наружных и внутренних работ  
ТУ 2316-024-51309101-2008  
СГР № RU.77.99.88.015.E.052890.12.11



**Описание** Микробиоцидная пропитка President R1Tox предназначена для обработки поверхностей, поврежденных или подверженных фунгицидным (грибковым) и альгицидным (водорослевым, моховым) поражениям, предотвращения их повторного поражения и обесцвечивание выцветов от этих поражений. Применяется как для обработки, так и для подготовки к окраске пораженных поверхностей разного типа (минеральных, деревянных, пластиковых и др.).

Используется также для обеспечения санитарии на пищевых, животноводческих и фармацевтических предприятиях, в больницах, в тепличных хозяйствах.

Представляет собой готовый к применению водный раствор биоцида. **Близкий аналог пропитки Saratox.**

### **Отличительные особенности**

- Очищает от биопоражения грибками, водорослями, мхом;
- Надолго защищает от их повторного появления;
- Удаляет (обесцвечивает) выцветы от биопоражений;
- Не разрушает обрабатываемые основания;
- Поддерживает экологию помещений;
- Состав биоразлагается в земле за непродолжительный период времени.

Материал пожаровзрывобезопасный.

### **Технические данные**

<b>Цвет в таре</b>	бесцветный
<b>Состав</b>	фунгициды, альгициды, целевые добавки, вода
<b>Разбавитель</b>	не разбавлять!
<b>Плотность, г/см<sup>3</sup></b>	ок.1,0
<b>Расход, г/м<sup>2</sup></b>	90÷300 в зависимости от степени зараженности, характера поверхности и метода нанесения
<b>Способ нанесения</b>	жесткие кисти или щетки
<b>Время высыхания до степ. 3</b>	1 час при +20°С и относительной влажности воздуха 65%
<b>Условия нанесения</b>	температура от +5°С до +30°С, относительная влажность воздуха не более 80%
<b>Хранение</b>	В нескрытой таре в сухих складских помещениях при температуре от +5°С до +25°С; предохранять от влаги и попадания прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения - 24 месяца.

### **Рекомендации по применению:**

- Перед окраской поверхность очистить от пыли, жирных пятен и других загрязнений и разделяющих веществ, а также от мелящих и слабодержащихся покрытий. Обрабатываемая поверхность должна быть прочной и сухой!
- Нанесение на фасады зданий допускается только в отсутствии осадков на сухие поверхности. При солнечной погоде лучше обрабатывать затененные участки фасада, чтобы предотвратить преждевременное высыхание, что влияет на качество обработки.
- Биообрастания на внутренних поверхностях удалить механически и влажной промывкой или протиркой. При этом соблюдать законодательные и ведомственные предписания (например, порядок применения биологически активных и опасных веществ). На внешних поверхностях биообрастания удалить водо- или пароструйным методом.
- Поверхности обработать President R1Tox с помощью жестких кистей или щеток и дать хорошо высохнуть.
- Поверхности после обработки не промывать.
- При обработке фасадов растения и почву, располагающиеся вблизи обрабатываемых поверхностей, защитить пленочными укрытиями.

### **Меры предосторожности:**

Окрасочные работы выполнять в рабочей одежде, в перчатках и защитных очках. Сразу после окончания работ руки и инструменты вымыть теплой водой с мылом. При попадании в глаза и на слизистые оболочки, а также на кожу сразу промыть большим количеством воды с мылом. При несчастном случае или плохом самочувствии, немедленно обратится за медицинской помощью (показать этикетку, по возможности).

Не допускать попадания в канализацию, водоемы, на почву. Отходы утилизировать согласно действующему законодательству РФ.

***При использовании в ответственных случаях необходимы  
рекомендации изготовителя!***