



## Biotol Spray

Дезинфицирующее средство против плесени, мхов, лишайников и водорослей

- ✓ Без хлора
- ✓ Готово к применению
- ✓ Для наружных и внутренних работ



Описание	
<b>Свойства</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Готовое к применению эффективное средство для профилактики и уничтожения микрофлоры (плесени, мхов, лишайников и водорослей) на окрашенных, каменных, бетонных, керамических, деревянных и других поверхностях, как при наружных, так и при внутренних работах.</li> <li>✓ Средство не содержит соединений ртути и других тяжелых металлов, практически без запаха.</li> </ul>
<b>Назначение</b>	Для обработки поверхностей в помещениях с повышенной влажностью: ванных комнатах, кухнях, прачечных и т.д. Средство также применяется для обработки наружных стен и оконных рам, цоколей зданий, карнизов, ограждений балконов, шиферных и черепичных крыш и т.д., а также архитектурных и мемориальных памятников, оград и плит и т.п., при уходе и реставрации.
<b>Типы поверхностей под грунтование</b>	Бетон, газобетон, асбокемент, штукатурка, шпатлевка, кирпичная кладка, кирпичная кладка, гипсокартон, ДВП, ДСП, и т.д.
<b>Стандарты качества</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Готов к применению</li> <li>✓ ТУ 2443-050-50910635-2010</li> <li>✓ Системы менеджмента качества и экологического менеджмента компании – производителя соответствуют международным стандартам ISO 9001:2008 и 14001:2004.</li> </ul>

Технические характеристики	
<b>Подготовка поверхности</b>	Поверхности, обильно покрытые разрастаниями микрофлоры, мешающими проникновению средства к подложке, перед обработкой рекомендуется осторожно очистить скребком, щеткой и т.п., стараясь не допускать заражения чистых, не пораженных участков поверхности.
<b>Нанесение</b>	<p>Средство обильно распылять на поверхность, пораженную микроорганизмами. Во время нанесения следует избегать попадания средства на рядом находящиеся предметы. Если вблизи находятся растения, цветы, огородные культуры, трава и кустарники, их следует закрыть полизтиленовой пленкой. Через 1-2 дня (при изменении цвета произрастаний) поверхность тщательно очистить скребком, жесткой щеткой или губкой.</p> <p>Для профилактики повторного возникновения загрязнений поверхность после механической очистки следует обработать средством Biotol-Spray еще раз.</p> <p>Перед окраской или шпатлеванием обработанная поверхность должна быть просушенна не менее суток при нормальных условиях.</p> <p>Внимание! Допускается образование незначительного количества осадка в виде хлопьев.</p>
<b>Цвет</b>	Бесцветный. Внимание! Допускается образование незначительного количества осадка в виде хлопьев.
<b>Расход</b>	Упаковки 0,5 л достаточно для обработки 2-4 м <sup>2</sup> .
<b>Время высыхания</b>	24 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.
<b>Очистка инструментов</b>	Сразу после использования промыть водой. Засохший состав очищается механически.
<b>Состав</b>	Фунгицид, функциональные добавки, вода.

Информация	
<b>Морозостойкость</b>	Внимание! Морозостойкой является продукция, имеющая отметку «мороз» в дате изготовления, указанной на упаковке.
<b>Гарантийный срок хранения</b>	18 месяцев от даты выпуска, указанной на упаковке.
<b>Условия хранения</b>	Хранить и транспортировать в неповреждённой оригинальной упаковке при температуре от +5°C до +35°. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.
<b>Меры предосторожности</b>	<p>При использовании соблюдать требования по безопасности. Содержит биоцид, бензалкония хлорид &lt; 4,5%. Перед использованием ознакомиться с инструкцией по применению.</p> <p>Раздражает глаза, дыхательные пути и кожу. Хранить в недоступном для детей месте. Избегать вдыхания капель. При попадании в глаза сразу ополоснуть большим количеством воды и обратиться к врачу. Носить подходящие защитные перчатки. Носить защиту глаз или лица. При проглатывании химиката немедленно обратиться к врачу и показать ему тару или этикетку химиката. Работать в хорошо проветриваемом помещении.</p>
<b>Утилизация</b>	Остатки высохшего состава подлежат утилизации как бытовой мусор, полимерная тара подлежит сбору для вторичной переработки или утилизации как бытовой мусор.
<b>Плотность</b>	1 кг/л.
<b>Штрих- коды ЕАН</b>	0,5l 4 607 003 912 604
<b>WWW</b>	<a href="http://www.eskaro.ru/produkciya/katal/specs/biotol_spray/">http://www.eskaro.ru/produkciya/katal/specs/biotol_spray/</a>
<b>Объем/масса</b>	0,5 л /кг