



Biotol E

Средство для уничтожения плесени, лишайников, мхов и водорослей

- Концентрат 1:5
- Для наружных и внутренних работ











Описание		
Свойства	 ✓ Средство не содержит соединений ртути и других тяжелых металлов, практически без запаха. ✓ Не окрашивает и не осветляет обрабатываемые поверхности. 	
Назначение	Для обработки поверхностей в помещениях с нормальной и повышенной влажностью: ванных комнатах, кухнях, прачечных и т.д. Средство 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.	
Типы поверхностей под грунтование	Бетон, газобетон, асбоцемент, штукатурка, шпатлевка, кирпичная кладка, кирпичная кладка, гипсокартон, ДВП, ДСП, и т.д.	
Стандарты качества	 ✓ Концентрат 1:5 ✓ ТУ 2443-050-50910635-2010 Системы менеджмента качества компании – производителя соответствуют международным стандартам ГОСТ Р ИСО 9001:2015 (ISO 9001:2015) Система Экологического Менеджмента компании сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 14001:2016 (ISO 14001:2015) 	

Технические характеристики		
Обработка поверхности	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.	
Нанесение	Перед применением концентрированное средство активно взболтать и разбавить водой в соотношении 1:5. Полученный раствор необходимо обильно, до образования мокрого слоя, нанести на поверхность кистью или губкой, а на поверхности большой площади – при помощи распылителя. Раствор наносить за несколько проходов, методом "влажным по влажному". На вертикальные поверхности для предотвращения образования подтеков наносить снизу-вверх. На поверхностях, сильно пораженных микрофлорой, процедуру необходимо повторить через 10- 15 минут. Во время нанесения следует избегать попадания средства на рядом находящиеся предметы. Если вблизи находятся растения, цветы, огородные культуры, трава и кустарники, их следует закрыть полиэтиленовой плёнкой. Перед окраской или шпатлеванием обработанная поверхность должна быть просушена не менее суток при нормальных условиях.	
Цвет	Бесцветный. Внимание! Допускается образование незначительного количества осадка в виде хлопьев.	
Разбавление	Перед применением концентрированное средство активно взболтать и разбавить водой в соотношении 1:5.	
Расход	2-4 м²/л готового раствора на один слой.	
Время высыхания	24 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.	
Рабочие инструменты	Губка, кисть, распылитель.	
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой. Засохший состав очищается механически.	
Состав	Биоцид, вода.	

Информация	
Морозостойкость	Внимание! Морозостойкой является продукция, имеющая отметку «мороз» в дате изготовления, указанной на упаковке.
Гарантийный срок хранения	18 месяцев от даты выпуска, указанной на упаковке.
Условия хранения	Хранить и транспортировать в неповреждённой оригинальной упаковке при температуре от +5°C до +35°. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	Хранить в недоступном для детей месте. Перед использованием ознакомиться с инструкцией по применению. При использовании соблюдать требования по безопасности. Раздражает глаза, дыхательные пути, кожные покровы. Избегать вдыхания капель. Во время работы со средством использовать защитные резиновые перчатки, применять защиту глаз и органов дыхания. При попадании на кожу промыть водой. При попадании в глаза незамедлительно промыть проточной водой с течение 10-15 минут. При необходимости обратиться к врачу. При проглатывании немедленно обратиться к врачу и показать ему тару или этикетку средства. Работать в хорошо проветриваемом помещении. Средство пожаровзрывобезопасно. Содержит биоцид: четвертичные аммониевые соединения.
Утилизация	Остатки высохшего грунта подлежат утилизации как бытовой мусор, полимерная тара подлежит сбору для вторичной переработки или утилизации как бытовой мусор.
Плотность	1 кг/л.
Штрих- коды EAN	0,5I 4 630 042 541 436 12шт x0,5I 4 630 042 541 443
www	http://www.eskaro.ru/produkciya/katal/specs/biotol/
Объем/масса	0,5 л /кг