

Лист технических данных Версия 2

Пропитка Дезинфектор, Дезинфектор-концентрат ТУ 2386-009-49630959-05

Назначение Для лечения и защиты деревянных, бетонных, кирпичных покрытий от плесени, грибка, насекомых.

Свойства Не тонирует древесину. Не образует пленку. Не имеет неприятного запаха.

Состав	<i>Дезинфектор</i>	<i>Дезинфектор-концентрат</i>
	Водный раствор солей.	Концентрированный водный раствор солей.

Упаковка	<i>Дезинфектор</i>	<i>Дезинфектор-концентрат</i>
	Пластиковая тара массой 0,5 кг, 1 кг, 5 кг, 10 кг, 30 кг	Пластиковая тара массой 1 кг, 5 кг

Технические характеристики

Внешний вид	Бесцветная или светло-соломенная жидкость, допускается незначительная мутность и осадок
Плотность при 20°C, г/см ³	1,03-1,12
Морозостойкость, циклы	5
pH	2,5-5,5
Время полного высыхания, час	24
Температура нанесения, °C, не менее	+8
Расход (на один слой)	1 л на 5-7 м ²

Условия хранения Хранить в плотно закрытой таре, вдали от отопительных приборов и воздействия прямых солнечных лучей, при температуре не ниже 0°C. В случае замораживания продукцию оттаивают при комнатной температуре и тщательно перемешивают до получения однородной массы. После размораживания полностью сохраняет свои свойства.

Гарантийный срок хранения В невскрытой таре производителя 60 месяцев со дня изготовления.

Транспортировка Всеми видами транспорта в условиях, исключающих воздействие атмосферных факторов (крытые фургоны, вагоны и т.п.). Продолжительность транспортировки при температуре ниже 0°C не должна превышать 1 месяца. Продукт не относится к опасным грузам. Код экстренных мер не требуется.

Утилизация отходов Тара и неиспользованные остатки пропитки после высушивания утилизируются как бытовые отходы.

Безопасность Продукция пожаровзрывобезопасна и не токсична. Применять индивидуальные средства защиты рук и органов дыхания. При использовании продукции не курить, не пить, не принимать пищу. При попадании на кожу и в глаза промыть водой. Хранить в недоступном для детей месте. Избегать попадания в водную среду и почву. Не применять для обработки металлических, окрашенных, стеклянных поверхностей и кафеля.

Вся информация верна на день публикации. Опубликованные технические данные и инструкции могут быть изменены без предварительного предупреждения.