

Усадьба УЛЬТРА

АНТИСЕПТИК У-209 для уличных конструкций и дома

Защита древесины в условиях частого увлажнения

- ✓ останавливает уже начавшееся биопоражение
- ✓ трудновыводим – химически связывается с древесиной
- ✓ защита нижних венцов



Назначение:

Антисептик для защиты древесины от биопоражений на срок до 35 лет. Состав защищает древесину от гниения, синевы, плесени, насекомых-древоточцев на открытом воздухе при непосредственном воздействии атмосферных осадков. Антисептик защищает новые и ранее обработанные антисептическими составами поверхности уличных конструкций и домов. Состав химически связывается с древесиной и становится трудновыводимым.

Область применения:

Продукт применяют для обработки жилых и хозяйственно-бытовых построек, нижних венцов, садовой и дачной мебели, теплиц, парников, строганных, рубленых элементов строительных конструкций.

Применение:

Перед применением состав тщательно перемешать. Наносить на чистую подготовленную поверхность кистью, валиком или распылителем в 1-2 слоя с интервалом в 30 минут. Либо кратковременно погрузить материал в раствор антисептика. Работы проводить в хорошо проветриваемых помещениях или на открытом воздухе при температуре окружающей среды не ниже +5°C и относительной влажности воздуха не выше 80%. Окончательная устойчивость покрытия к вымыванию формируется полностью через 3-5 суток. Расход средства составляет 250-360 мл/м² в зависимости от способа нанесения.

Состав:

Водный раствор биоцидных веществ, функциональные добавки.

Свойства

- **гарантирует защиту деревянных изделий до 35 лет в условиях постоянного увлажнения (IX класс по ГОСТ 20022.2)**
 - останавливает уже начавшееся биопоражение
 - трудновыводим – химически связывается с древесиной
 - хорошо проникает в древесину
 - сохраняет текстуру, не препятствует естественному дыханию древесины
 - сохраняет эксплуатационные качества материала
- 🟡 ПРИДАЁТ ДРЕВЕСИНЕ СВЕТЛО-ЗЕЛЕНый ОТТЕНОК

Меры предосторожности:

Класс опасности по ГОСТ 12.1.007 – IV («вещества малоопасные»). Состав пожаро- и взрывобезопасен. При работе использовать средства индивидуальной защиты. При попадании на кожу или в глаза промыть проточной водой. Пустую тару утилизировать как бытовые отходы.

Хранение:

Хранить при t от +5 до +30°C. Допускается транспортировать при отрицательной температуре. Выдерживает до 5 циклов замораживания-оттаивания. Срок годности – 7 лет с даты изготовления.

бутылка: 1л; канистра: / 5л / 10л

