



goodhim™

Professional Chemical Engineering

www.goodhim.com

Тел./факс: +7 (495) 215-13-29, E-mail: prom@goodhim.com

АНТИСЕПТИК НЕВЫМЫВАЕМЫЙ ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ (ТОНИРУЮЩИЙ) GOODHIM EXTRA (ГОТОВЫЙ РАСТВОР)

Назначение и область применения:

Представляет собой водный раствор, предназначенный для усиленной защиты древесины от гниения, плесени, синевы и насекомых-древоточцев внутри помещений и на открытом воздухе, эксплуатируемой в тяжелых условиях эксплуатации при активном воздействии атмосферной влаги и длительном контакте с грунтом. Обеспечивает высокоэффективную защиту древесины различных пород в условиях усиленного вымывания. Используют для обработки причалов, беседок, фундаментов, черных полов, террас, каркасов стен, балок, шпал, перекладин, стропил и других деревянных конструкций.

Основные свойства:

- Химически связывается с древесиной.
- Не вымываем, пригоден для защиты древесины в контакте с грунтом.
- Не изменяет структуру древесины и не препятствует дальнейшей обработке.
- Используется— внутри/снаружи, придает коричнево-зеленый цвет (в зависимости от породы древесины), который служит фактом подтверждения обработки древесины.

Способы применения:

1. Выпускается в виде жидкости коричнево-зеленого цвета и является уже готовым раствором для применения.
2. Поверхность необходимо очистить от грязи, пыли, смолы и краски. В случае наличия грибковых поражений древесины рекомендуется первоначальная обработка ОТБЕЛИВАТЕЛЕМ GOODHIM DW400.
3. Перед применением — перемешать.
4. Равномерно нанести раствор по всей обрабатываемой поверхности древесины с помощью валика, кисти или любого разбрызгивающего устройства в 2-3 приема с интервалом 25-40 минут, обеспечивая нормируемый суммарный расход.
5. Работы следует проводить при t окружающей среды не ниже $+5^{\circ}\text{C}$.
6. Срок действия защиты древесины - до 35 лет, в зависимости от условий эксплуатации древесины.
7. Необходимо защитить обработанную древесину от попадания воды и атмосферных осадков до полного высыхания
8. **Расход** рабочего раствора: 200 - 250 гр/м².
9. Устойчивость к вымыванию формируется через 4-6 суток.

Упаковка и фасовка:



Пластиковая канистра 1, 5 и 10л.

Хранение и транспортировка:

Хранить антисептик в плотно закрытой таре отдельно от пищевых продуктов. Беречь от влаги. Гарантийный срок хранения — 36 месяцев от даты производства. Пожаро-взрывобезопасен. При замораживании и после размораживания препарат не теряет своих защитных свойств.

Меры безопасности:

Работать в защитных очках, перчатках, респираторе. При попадании на кожу или в глаза - промыть большим количеством воды. Класс опасности — IV («малоопасно») по ГОСТ 12.1.0076.

Состав:

Биоциды класса азолов, медь, вода.

Произведено: по ТУ-2386-004-03856078-2016.