



## Техническая информация

### Антисептик "Супербио" «GOLDBASTIK BB 20». Защита древесины. Концентрат 1:9



1,25 кг

5 кг

#### ПРЕИМУЩЕСТВА

- 2 в 1: профилактика + стоп уже начавшемуся биопоражению;
- трудновымываем — защита даже при воздействии атмосферных осадков (срок службы до 2 лет);
- не содержит солей тяжелых металлов и канцерогенных веществ;
- высокая проникающая способность без образования высолов и пленок (связывается с клеточной тканью древесины);
- как самостоятельное покрытие и как антисептический грунт под покраску любыми составами;
- длительный срок действия за счет очень низкой разлагаемости активных веществ;
- не выделяет запаха, не влияет на прочность, склеиваемость и дыхание древесины;
- обработанная древесина сохраняет текстуру и безопасна для зеленых насаждений, человека, домашних животных.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Форма выпуска	готовый состав / концентрат 1:9
Состав	fungicidal active substances and auxiliary components in water-based medium. Contains the most modern, ecologically safe, and safe biocides
Консистенция	низковязкая жидкость
Цвет покрытия	бесцветный либо с легким желтоватым оттенком (в зависимости от породы)

Плотность	древесины) готовый состав - ок. 1,0 г/см <sup>3</sup> , концентрат - ок. 1,05 г/см <sup>3</sup>
Время полного высыхания	не менее 24 часов
Готовность к эксплуатации	через 24 часа
Способ нанесения	кисть, валик, распыление, окунание, вымачивание, автоклавирование
Суммарный расход рабочего раствора (при поверхности обработке)	не менее 250-350 г/м <sup>2</sup>
Расход рабочего раствора на 1 слой (при	от 125 г/м <sup>2</sup>



<b>Поверхностной обработке</b>	2-3 слоя и более с промежуточными сушками не менее 20-40 мин.
<b>Условия применения</b>	температура воздуха, состава и основания не ниже +5°C, влажность древесины не более 30%
<b>Применение</b>	внутри и снаружи "под навесом" (в условиях гигроскопического и конденсационного увлажнения, без контакта с почвенной влагой и атмосферными осадками)
<b>Класс условий службы по ГОСТ 20022.2-2018</b>	с I по VIII
<b>Прогноз срока службы</b>	<p><u>Внутри помещений и снаружи "под навесом"</u>**:</p> <p>1) Поверхностная обработка (кисть, валик, распыление, окуривание): до 8 лет</p> <p>2) Глубокая пропитка (вымачивание, автоклавирование): до 20 лет</p>
<b>Морозостойкость</b>	да, допускается транспортное замораживание до -15°C
<b>Пожароопасность</b>	нет
<b>Условия хранения</b>	при температуре от +5 до +35°C
<b>Гарантийный срок хранения</b>	4 года, в заводской невскрытой упаковке

\* Для увеличения срока службы рекомендуется покрывать обработанную древесину пленкообразующими составами

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для обработки новых и ранее обработанных антисептиком деревянных стен, перегородок, полов, обрешеток, мансард, чердачных конструкций внутри зданий и сооружений, а также других внешних (под навесом) и внутренних деревянных элементов, конструкций различного назначения.

### УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ, СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

- Работы следует выполнять при температуре воздуха, основания и состава не ниже +5°C. Не обрабатывать ранее окрашенную пленкообразующими материалами и влажную (более 30%) древесину. Очистить поверхность от пыли, грязи, опилок, коры и прочих покрытий. Пораженную синевой и потемневшую древесину рекомендуется первоначально обработать отбеливателем GOLDBASTIK BC 18.
- Концентрат.** Взболтать и разбавить водой в соотношении 1 к 9 (9 л воды на 1 кг концентрата), перемешать. Наносить кистью, валиком или распылителем в 2-3 приема и более с интервалом не менее 20-40 минут. Каждый слой наносится до полного насыщения древесины. Наиболее эффективные способы пропитки материала рабочим раствором: окуривание на 2-5 минут и более; вымачивание 6 часов и более, например, в пропиточной ванне из полиэтилена, устроенной в углублении в земле.
- Обработанную древесину следует защитить от попадания влаги до ее полного высыхания (не менее 24 часов). Для увеличения срока службы рекомендуется покрывать обработанный материал пленкообразующими составами.

### ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

Хранение и транспортировка при температуре от +5 до +35°C в заводской невскрытой упаковке. Допускается транспортное замораживание до -15°C, которое не влияет на свойства продукта. Не подвергать воздействию влаги, тепла, прямых солнечных лучей. Пустую тару утилизировать как бытовой мусор.

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Хранить в недоступном от детей месте. Использовать индивидуальные средства защиты. Избегать контакта с глазами и кожей. При попадании в глаза немедленно не меньше минуты промыть их водой.

### СТАНДАРТЫ КАЧЕСТВА

- Соответствует требованиям ТУ.
- Не подлежит государственной регистрации и обязательной



Сайт: [goldbastik.ru](http://goldbastik.ru)  
Почта: [info@goldbastik.ru](mailto:info@goldbastik.ru)

Материалы высшей пробы



сертификации.

3. Качество продукции гарантируется системой управления качеством, сертифицированной по ISO 9001:2015.

Приведенная выше информация основана на лабораторных испытаниях и нашем практическом опыте. Мы не имеем возможности контролировать процесс и условия применения рассматриваемой продукции. По этой причине производитель не несет ответственность за любой ущерб, связанный с нарушением технологии применения материала либо применением материала не по назначению. Успех проведения работ зависит от профессионализма и практического опыта исполнителя работ, так и тщательного исполнения инструкций в настоящем техническом описании. За дополнительной консультацией следует обращаться в отдел по техническому сопровождению GOLDBASTIK. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в технические описания на продукцию без предварительного уведомления. Всегда актуальная информация о продуктах доступна по адресу [www.goldbastik.ru](http://www.goldbastik.ru).



Сайт: [goldbastik.ru](http://goldbastik.ru)  
Почта: [info@goldbastik.ru](mailto:info@goldbastik.ru)

Материалы высшей пробы