

## Propitex Антиплесень



### Описание продукта

<b>Назначение и область применения</b>	Препарат для борьбы против дрожжевых и мицелиальных грибов, водорослей, насекомых, применяется для дезинфекции каменной кладки стен и фасадов, кроме изделий, эксплуатируемых в грунте или под водой. Повышает адгезию дисперсионных красок и штукатурок, предотвращает вспучивание и осыпание краски.
<b>Свойства</b>	Желтоватая прозрачная жидкость, обладает долговременным «лечебным эффектом». Предотвращает повторное заражение, эффективно борется с появлением синевы на свежесрубленной древесине, а также с грибами на поверхности древесины, которые вызывают потерю качества древесины при сушке. Формирует прозрачные растворы с водой, ароматическими углеводородами, спиртами, гликолями, эфирами. Не смешивается с кетонами, алифатическими или хлорированными растворителями.
<b>Состав</b>	Антисептик, вода, тарный консервант, ПАВ, целевые добавки
<b>Фасовка</b>	1кг; 5 кг

### Нанесение

<b>Подготовка основания</b>	Раствор следует нанести после проведения механической очистки поверхностей. Для сильно зараженных поверхностей и для внутреннего использования рекомендуется провести дополнительную обработку Propitex Антиплесень перед механической очисткой поверхности, чтобы не допустить распространения спор грибов и водорослей.
-----------------------------	--

<b>Нанесение</b>	Наносить при температуре не ниже +5°C. Обработку лесоматериалов производят путем нанесения на поверхность кистью, губкой, валиком с синтетическим ворсом или распылителем. Обработанную древесину следует защитить от попадания воды и атмосферных осадков до полного высыхания.
<b>Расход</b>	100-150 г/м <sup>2</sup>
<b>Чистка рабочих инструментов</b>	По окончании работ инструмент промывают водой или мыльным раствором.
<b>Время высыхания</b>	Не менее 24 часов при температуре (16-20)°C и относительной влажности воздуха 60%.
<b>Температура нанесения</b>	Температура обрабатываемой поверхности должна быть не ниже +5°C.

## Примечания

<b>Меры безопасности</b>	Работы следует проводить в хорошо проветриваемых помещениях или на открытом воздухе. При работе использовать индивидуальные средства защиты: очки, резиновые перчатки, защитную одежду, при нанесении краскопультom дополнительно использовать респиратор. При попадании средства на слизистые оболочки и кожные покровы – смыть большим количеством воды. При необходимости обратиться к врачу.
<b>Хранение</b>	Хранить и транспортировать в плотно закрытой таре, отдельно от пищевых продуктов при температуре от +5°C до +30°, предохраняя от влаги, тепла и прямых солнечных лучей всеми видами транспорта, в крытых транспортных средствах. Возможно хранение при температуре от -15°C до +60°C (при кратковременном воздействии). После вскрытия продукт использовать в течение 14 дней. Гарантийный срок хранения 12 месяцев.
<b>Утилизация</b>	Пустую тару с высохшими остатками плотно закрывают крышками и выносят в места сбора бытового мусора.

Эта техническая информация составлена на основе новейшего уровня техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта покупатель / пользователь должен технически правильно проверить наши материалы на их пригодность для предусмотренного объекта, принимая во внимание условия данного объекта. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания настоящее теряет свою силу.

**Meffert AG**  
Farbwerke

**Meffert Polilux**

142434 МО, Ногинский р-н,  
территория «Ногинск-Технопарк», д.14

Telefon +7 495 221 66 66 •

E-Mail: info@profilux.ru

[www.profilux.ru](http://www.profilux.ru)

Техническая информация от: Май 2017