

ANTIMOUSSES GUARD®

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ОПИСАНИЕ СРЕДСТВА:

AntiMoussesGuard – инновационное средство в водной фазе, предназначенное для удаления мхов, лишайников, грибов и водорослей. Обладает устойчивым профилактическим действием в течение 2-5 лет после нанесения. Не содержит кислоты и фтора.

AntiMoussesGuard содержит ПАВы, которые позволяют быстро и легко удалить с поверхности плесень, грибок и прочие органические образования, которые потом можно смыть водой.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Материалы: дерево, черепица, камень, шифер, композиты, асфальт, бетон, ткань и проч.

Рекомендуется для обработки кровель, стен, балконов, террас, фонтанов, бассейнов, пирсов, теннисных кортов, ваннных, штор (ткань) и др.

Избегать контакта со стеклом и пластмассой.

СЕРТИФИКАТЫ:

- Сертификат соответствия, РФ
- Санитарно-эпидемиологическое заключение, РФ

СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА СРЕДСТВА:

| | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Наносится как на вертикальные, так и на горизонтальные поверхности. Подходит для наружных и внутренних работ. • Лечебная и профилактическая обработка. • Длительный срок действия. • Ограничивает образование мхов и лишайников. | <ul style="list-style-type: none"> • Средство безопасно и нетоксично. • Без растворителей, хлора и нонилфенола. • Средство биоразлагается более, чем на 95% в соответствии с нормами ОЭСР (OCDE). • Готово к использованию, легко наносится. • Не воспламеняется. |
|---|---|

ИНСТРУМЕНТЫ:

| | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|--------------------------------|-------|--|-----------------------------------|
| | и/или | | и/или | | и/или | | |
| Валик | | Кисть | | Пульверизатор низкого давления | | HVLP (Безвоздушный распылитель) / Компрессор (оптимальный инструмент для работы) | Электромиксер (для канистр 25 л.) |







МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

AntiMoussesGuard – безвредный для человека и окружающей среды продукт, тем не менее, при работе с продуктом Guard Industrie рекомендует использовать перчатки и защитную маску.

Перед нанесением необходимо провести пробное тестирование на небольшом участке поверхности, чтобы убедиться в совместимости средства и поверхности.

Работы с продуктом необходимо проводить в хорошо проветриваемом месте.

НАНЕСЕНИЕ СРЕДСТВА:

| | |
|--|--|
| <p>1. Подготовка поверхности</p>  | <p>Перед нанесением средства AntiMoussesGuard особое внимание необходимо уделить подготовке поверхности: обрабатываемая поверхность должна быть сухой, чистой, непыльной, очищенной от органических образований, пятен, следов атмосферного/промышленного/техногенного загрязнения, иметь нейтральный pH. При наличии на поверхности сильных зарослей мха, растительности или лишайников техническая служба рекомендует отскоблить наросты щеткой с жесткой щетиной.</p> <p>Для получения консультации по подбору средства и методики для очистки поверхности, обратитесь в тех. поддержку компании Guard Industrie:</p> |
| <p>2. Подготовка средства 3.</p>  | <p>Тщательно встряхнуть емкость со средством в течение 2-5 минут перед нанесением.</p> <p>Использовать средство в чистом виде, не разбавлять и не смешивать с другими средствами.</p> |
| <p>4. Нанесение средства</p>  | <p><i>AntiMoussesGuard</i> наносится при помощи пульверизатора низкого давления и/или HVLP и/или компрессора</p> <p>Внимание! Не наносить во время дождя или при сильной жаре!</p> <p>Рекомендуется применять средство в чистом виде, а также разбавлять водой в отношении 1:2, в зависимости от сложности загрязнений.</p> <p>Равномерно распылите средство по поверхности до насыщения пульверизатором садового типа или аппаратом низкого давления.</p> |
| <p>5. Временной промежуток</p>  | <p>Оставить поверхность сохнуть на 10 - 15 дней.</p> <p>Внимание! В холодную погоду фунгицид работает медленнее!</p> |
| <p>6. Очистка поверхности</p>  | <p>Удалите с поверхности остатки растительности щеткой или дождитесь, пока органические образования просто смоем дождем.</p> |
| <p>7. Очистка инструментов</p>  | <p>Сразу после окончания работ очистить водой инструменты и оборудование, использованные при нанесении.</p> |

Guard Industrie настоятельно рекомендует следить и ухаживать за обработанной поверхностью. Простая промывка водой обеспечит долговечность, опрятность и чистоту поверхности на долгие годы.



ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

| | | |
|--|---|---|
| <p><u>Расход</u> Расход зависит от пористости поверхности. Эти цифры приблизительны и даны для сведения: 8 -10 м² / литр</p> | <p><u>Хранение</u> Срок годности: 24 месяца. Хранить в сухом недоступном для детей месте. Беречь от холода, не хранить при температуре ниже +5°C и выше +30.</p> | <p><u>Емкости</u> Канистры 5, 25 литров.</p> |
|--|---|---|