

СЕНЕЖ ИНСА



Антисептик СЕНЕЖ ИНСА предназначен для защиты древесины от некоторых грибов поверхностной плесени и синевы, а также предупредительной и истребительной защиты от насекомых-древоточцев на всех стадиях их развития в условиях гигроскопического и конденсационного увлажнения, периодического воздействия атмосферных осадков, без контакта с грунтом.

Антисептик СЕНЕЖ ИНСА применяют для обработки строганных, пиленых, рубленых деревянных изделий, конструкций и поверхностей внутри помещений и на открытом воздухе на объектах жилищного, общественного, производственного и сельскохозяйственного назначения, а также для обработки лесо- и пиломатериалов экспортного и местного назначения при атмосферной сушке, накоплении, хранении и перевозке всеми видами транспорта, включая морской, в лесной и деревоперерабатывающей промышленности.

Специальный трудновываемый антисептик с усиленной защитой от насекомых-древоточцев

- ✓ Двойное направленное действие – эффективен против насекомых и низших грибов
- ✓ Предупредительное или истребительное воздействие на насекомых в зависимости от расхода
- ✓ Одобрен FSC, точно сбалансированное соотношение эффективности и экологичности
- ✓ Трудновываем – обеспечивает защиту в сложных условиях эксплуатации
- ✓ Не изменяет естественный цвет и внешний вид древесины
- ✓ На водной основе, не содержит органических растворителей
- ✓ Подходит для любых видов последующей обработки
- ✓ Не влияет на прочность, склеиваемость и окрашиваемость древесины
- ✓ Выдерживает замораживание без потери свойств
- ✓ Пожаро-, взрыво- безопасен

Способ применения

Антисептик СЕНЕЖ ИНСА наносят на очищенную от пыли, грязи, старых покрытий поверхность древесины кистью, валиком, распылителем. Для истребительной обработки обеспечивают расход не менее 300 г/м². При сильных поражениях состав вводят в летные и личиночные отверстия. Для предупредительной обработки в бытовых условиях разбавляют водой 1:9 и наносят с расходом не менее 150 г/м². При промышленном применении разбавляют водой 1:19 и наносят на круглые лесоматериалы в пачках или поштучно с расходом не менее 300 г/м². Для штабелированных лесоматериалов обеспечивают расход в 2-3 раза выше, используют менее разбавленный раствор.

Расход

Расход СЕНЕЖ ИНСА зависит от степени поражения древесины и составляет не менее 300 г/м² для истребительной обработки и не менее 15 г/м² для предупредительной. При невозможности сплошной обработки расход увеличивают.

Тип средства

Стабилизированная водная композиция активных веществ для применения в разбавленном (предупредительная обработка) и неразбавленном (истребительная обработка) виде.

Метод воздействия

Антисептик СЕНЕЖ ИНСА проникает в поверхностные слои древесины и химически связывается с ней, блокирует процессы жизнедеятельности низших грибов и насекомых-древоточцев, активно включаясь в их клеточный метаболизм и оказывая комбинированное подавляющее воздействие.

Меры безопасности

При разбавлении и проведении работ исключить контакт с открытыми частями тела, попадание внутрь. При попадании в глаза и рот – промыть водой. Класс опасности – IV («малоопасно») по ГОСТ 12.1.007. Разрешено к применению Роспотребнадзором РФ, Минздравом РБ, МОЗ Украины. Пожаро-, взрыво- безопасно. Утилизировать как бытовые отходы.

Хранение и транспортировка

Хранить и транспортировать антисептик СЕНЕЖ ИНСА в герметично закрытой таре изготовителя отдельно от пищевых продуктов. После размораживания и перемешивания свойства сохраняются. Гарантийный срок хранения – 18 мес.

Упаковка

Антисептик СЕНЕЖ ИНСА упаковывают в полиэтиленовые канистры массой нетто 5 кг, пластиковые бочки со съемной крышкой массой нетто 60 кг, а также транспортные контейнеры со сливным крапом массой нетто 1000 кг.

