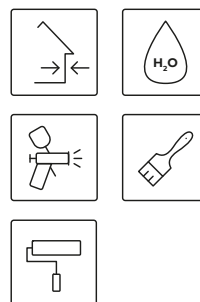


NEOMID®**ОТБЕЛИВАТЕЛЬ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ
NEOMID 500**

Отбеливающий и очищающий состав для древесины.

**ПРЕИМУЩЕСТВА:**

- ▶ Эффективно уничтожает древоокрашивающие и дереворазрушающие грибы
- ▶ Удаляет серый налет
- ▶ Возвращает древесине естественный цвет и повышает ее сортность
- ▶ Не изменяет структуру древесины, ее естественных свойств.
- ▶ Может быть использован для обработки паллет для хранения и транспортировки пищевых продуктов

ПРИМЕНЕНИЕ.

Рекомендуется защищать поверхности, не требующие обработки, от случайного попадания средства. Избегать попадания на оцинкованные крепежные элементы. Для работы с составом могут быть использованы емкости из пластмассы или стекла.

Состав рекомендуется применять в виде готового раствора (разведение водой 1:1); при сильном поражении древесины – в виде концентрата; при незначительном потемнении или для выравнивания цвета древесины – разведение водой 1:2. Для определения требуемой степени разведения необходимо провести предварительное отбеливание небольшого участка древесины. Раствор наносить кистью с жестким синтетическим ворсом, тщательно распределяя (втирая) в пораженную поверхность. Обесцвечивание происходит в течение (1 - 12) часов, в зависимости от степени поражения древесины, температуры окружающей среды и др.

В случае глубокого поражения грибами либо температуре при нанесении ниже +10°C может понадобиться повторная обработка.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ.

24 часа при температуре 16-20°C и относительной влажности воздуха 60%. Высохшая поверхность содержит некоторое количество кристаллической соли, которую необходимо смыть водой. Работы следует проводить в хорошо проветриваемых помещениях или на открытом воздухе при температуре окружающей среды и обрабатываемой поверхности не ниже +5°C.

РАСХОД СРЕДСТВА. – 100-200 г/м².

Для предотвращения повторного поражения древесины после отбеливания, в зависимости от назначения материала, рекомендуется обработка антисептиками.

! Перед отбеливанием рекомендуется проводить обесмоливание древесины хвойных пород, а также пробное нанесение состава на небольшой участок древесины.

! После отбеливания необходима смывка с поверхности древесины остатков раствора.

ОПАСНОСТЬ. Обладает раздражающим действием на кожные покровы и слизистые оболочки.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ.

Внимание! Канистру не ронять, не наклонять, не взбалтывать. В крышке имеется технологическое отверстие. При работе использовать индивидуальные средства защиты: очки, резиновые перчатки, респиратор, защитную одежду. При попадании средства на кожу или слизистые оболочки – немедленно промыть струей проточной воды в течение 5-10 мин. При необходимости обратиться к врачу.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА.

Транспортировать отдельно от пищевых продуктов. Беречь от детей. Хранить в плотно закрытой заводской таре, в вертикальном положении, в прохладном месте. Вскрытый препарат использовать в течение 10 дней. Избегать попадания прямых солнечных лучей и нагрева. При охлаждении средства до -10°C и ниже возможно выпадение осадка, который растворяется при повышении температуры. Сохраняет свои свойства после 5 циклов замораживания-размораживания. Пожаровзрывобезопасен. Утилизация согласно СанПиН 2.1.7.1322-03

СРОК ГОДНОСТИ. Срок годности 9 месяцев.

СОСТАВ. Водный раствор хлорсодержащего соединения, стабилизатор, активатор. Не содержит запрещенных в ЕС и РФ химических веществ.

СГР № ВУ.70.06.01.008.Е.001598.04.18 от 14.04.2018 г.