

PROSEPT 42.**Антисептик для консервации круглого неокоренного леса.****Концентрат 1:19.****НАЗНАЧЕНИЕ:**

PROSEPT 42 предназначен для защиты круглых лесоматериалов различных пород в штабеле. Применяется в весенне-летний период, для предотвращения снижения сортности древесины от действия биологических агентов. Предотвращает и останавливает заселение штабеля короедом, поражение деревоокрашивающими (синева, мраморная гниль) и дереворазрушающими грибами, снижает усушечное растрескивание торцов в летний период. Применяется в качестве транспортного антисептика и защитной пропитки для обработки торцов крупномерных пиломатериалов.

**МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ:**

PROSEPT 42 - водорастворимый концентрат биологически активных веществ на водной основе с широким спектром фунгицидной и инсектицидной активности. Препарат эффективен против насекомых-древоточцев и их личинок, действия плесневых, дереворазрушающих и деревоокрашивающих грибов.

PROSEPT 42 при обработке торцов круглого леса либо крупномерных пиломатериалов, фиксируется в древесине на 2-3 мм, образуя пленку, которая снижает паропроницаемость и эффективно регулирует интенсивность выхода влаги. За счет этого механизма до 75% уменьшается степень (глубина) усушечного растрескивания торцов крупномерных лесо-, пиломатериалов хвойных и лиственных пород при атмосферной сушке, транспортировке и хранении в летний период. Срок действия этого механизма - 3-5 месяцев. Срок защиты от биологических агентов - от 3 до 24-х месяцев. Антисептирование не приводит к изменению физических свойств древесины. Не препятствует дальнейшей обработке.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Для обработки древесины развести концентрат водой в соотношении 1:19.

Возможны два способа обработки древесины:

1. Обильное нанесение рабочего раствора на поверхность распылением или разбрызгиванием. Для этого подходят любые разбрызгивающие устройства, например: ранцевый распылитель, моечный аппарат высокого давления, пожарная мотопомпа. Нанесение должно быть равномерным по всей поверхности штабеля, торцы пропитать до насыщения.

2. Погружение материала в рабочий раствор (окунание). Для обработки данным способом используйте емкости из металла, пластика. Среднее время погружения в раствор - 30 секунд. Также возможна обработка в распылительных камерах проходного типа (например, встроенных в линию сортировки).

В случае обработки древесины, пораженной деревоокрашивающими, дереворазрушающими грибами, перед процедурой антисептирования возможна обработка торцов для их осветления и санации отбеливателем для древесины PROSEPT 50, который удаляет грибок и восстанавливает естественный цвет древесины. Работы проводить при температуре не ниже +5° С.

РАСХОД: зависит от способа обработки и породы древесины и составляет от 80 до 150 г концентрата на 1 м³.

ФОРМА ВЫПУСКА: 33 кг, 220 кг, 1100 кг.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

При изготовлении рабочего раствора и работе с ним использовать индивидуальные средства защиты. Раствор применять только по назначению. При попадании раствора на кожу или в глаза промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу.

ХРАНЕНИЕ:

Беречь от детей. Хранить в плотно закрытой таре, предохранять от воздействия прямых солнечных лучей. Многократное переохлаждение концентрата не приводит к ухудшению эксплуатационных свойств. Препарат пожаро- и взрывобезопасен.

Срок хранения: 36 месяцев.