

Антисептик-консервант транспортный для пиломатериалов NEOMID 460 SUPER



экономичная упаковка



защита от насекомых



защита от грибов (плесени)



глубокопроникающий



паро- и газопроницаемый



внутри/снаружи



экологически безопасный

НАЗНАЧЕНИЕ

Транспортный антисептик нового поколения с более высокой степенью разведения, предназначенный для защиты разнообразных деревянных конструкций и пиломатериалов от гниения, поражения дереворазрушающими и деревоокрашивающими плесневыми грибами, водорослями, мхами, лишайниками на срок до 8 месяцев, в том числе при хранении и транспортировке в вагонах, контейнерах железнодорожного, морского и других видов транспорта.

СВОЙСТВА:

- эффективно защищает древесину от гниения, поражения дереворазрушающими и деревоокрашивающими плесневыми грибами, насекомыми древоточцами, водорослями, мхами, лишайниками;
- экологически безопасный, полностью биоразлагаемый консервант;
- не токсичен при ингаляционном воздействии, не обладает сенсibiliзирующим действием;
- не изменяет цвет и структуру древесины;
- не препятствует дальнейшей обработке древесины — склеиванию, покрытию огнезащитными и лакокрасочными материалами.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

В связи с увеличенной концентрацией позволяет экономить затраты по доставке и хранению средства на объекте. Для приготовления рабочего раствора концентрат необходимо разбавить водой в соотношении 1:80 (по объему). Обработка пиломатериалов с влажностью выше транспортной составом NEOMID 460 Super в концентрации 1:50 позволяет осуществлять их транспортировку в экстремальных условиях (закрытых контейнерах до +30°C).

РЕКОМЕНДАЦИИ

Работы проводить при температуре окружающей среды и обрабатываемой поверхности не ниже +5°C.

СОСТАВ

Синергетическая смесь биоцидов, технологические добавки, вода.

| | |
|------------------------------|---|
| ИСПОЛЬЗОВАНИЕ | |
| РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ | |
| РАЗБАВЛЕНИЕ (РАЗВЕДЕНИЕ) | 1:80 |
| t НАНЕСЕНИЯ | t > +5°C |
| КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ | 1-2 |
| РАСХОД | 100-200 г/м ² |
| ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ | 24 ч |
| ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ | |
| t ХРАНЕНИЯ | +5°C < t < +40°C в прохладном месте, 5 циклов замораживания-размораживания |
| СРОК ГОДНОСТИ | 24 месяца 1 месяц - готовый раствор |
| СРОК ЗАЩИТЫ | 8 месяцев |

СГР № RU.78.01.06.008.E.000159.05.17 от 19.05.2017

| | | |
|------------------------------|------|-------|
| ОБЩЕЕ КОЛ-ВО ШТ. НА ПАЛLETTE | 24 | 2 |
| КОЛ-ВО УПАКОВОК НА ПАЛLETTE | | |
| КОЛ-ВО ШТУК В УПАКОВКЕ | | |
| ЕМКОСТЬ | 30кг | 200кг |