

**ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ****Антисептик-концентрат бесцветный Lakur**

<b>Тип</b>	Бесцветный биоцидный состав для древесины
<b>Назначение</b>	Защита деревянных конструкций внутри помещений и на открытом воздухе (под навесом) от гниения, плесени, насекомых-древоточцев, деревоокрашивающих грибов при периодическом промерзании и образовании конденсата в замкнутом пространстве. Рекомендуется для обработки стен, полов, перегородок, обрешёток, мансард, каркасов и срубов обшивных домов, межэтажных и чердачных перекрытий, мест закладки для хранения овощей в подвалах и деревянных ящиков для их транспортировки, отделочной древесины (вагонка, блокхаус) в качестве финишного покрытия или под лак.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

<b>Расход рабочего раствора</b>	Для строганной древесины 150-200 гр/м <sup>2</sup> , пиленной древесины 250-300 гр/м
<b>Способ нанесения</b>	С помощью кисти, валика или распылителя с интервалом 1-2 часа
<b>Свойства</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Увеличивает срок службы деревянных конструкций до 45 лет;</li> <li>- экологически безопасен для человека, животных и окружающей среды;</li> <li>- без запаха, не образует плёнки, не препятствует «дыханию» древесины;</li> <li>- бесцветный – не изменяет цвет древесины;</li> <li>- пропитанная древесина склеивается и окрашивается любыми лакокрасочными материалам;</li> <li>- допускается применение для наружных работ, при последующем покрытии лаком;</li> <li>- особенно эффективен против деревоокрашивающих грибов (синевы) и плесени;</li> <li>- обладает высокой проникающей способностью.</li> </ul>
<b>Срок годности</b>	Гарантийный срок хранения концентрата -18 месяцев, готового раствора – 5 суток. После размораживания и перемешивания свойства сохраняются.
<b>Фасовка</b>	1 л, 5 л
<b>Состав</b>	Фторид натрия, борная кислота, технологические добавки, вода.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

<b>Условия нанесения</b>	Температура воздуха окружающей среды или в рабочем помещении должна быть не ниже +5°C, а относительная влажность воздуха не выше 80%. Обрабатываемая древесина не должна быть влажной или мерзлой.
<b>Нанесение</b>	Разбавить водой в соотношении 1:9 и тщательно перемешать. Поверхностное антисептирование производят с помощью кисти, валика, распылителя за 2-3 раза с перерывом 1-2 часа.
<b>Очистка инструментов</b>	Промыть водой
<b>Меры предосторожности</b>	Работать в проветриваемом помещении. При попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды. Хранить в недоступном для детей месте. Относится к средствам с низкой коррозионной активностью по отношению к чёрным металлам. Тару утилизировать как бытовые отходы.