



## Состав защитный универсальный "Биозащита-концентрат" (антисептик для деревянных и каменных поверхностей)

Для предотвращения образования и распространения грибков, плесени, синевы, гнили и других биоразрушителей на различных поверхностях внутри и снаружи помещения, а также для предотвращения заражения дерева деревопоражающими насекомыми.

Рекомендуется обрабатывать поверхности перед нанесением любых лакокрасочных материалов, перед оклейкой обоев и пр. Пригоден для обработки влажной (до 20%) древесины. Останавливает уже начавшееся биопоражение. Подавляет плесень, обеспечивает эффективную защиту в течение 5 лет. **Для получения готовой к применению биозащиты разбавить водой в соотношении (концентрат:вода) - 1:9.**

<b>Область применения</b>	Для внутренних и наружных работ. Для влажных помещений, для дверей, для крыши, для мебели, для окон, для пола, для потолков, для стен, для фасадов и т.п.		
<b>Материал обработки</b>	бетон, гипсокартон, гранит, дерево, камень, кирпич, мрамор, обои, оштукатуренная поверхность, паркет и т.п.		
<b>Технические данные</b>			
<b>Состав</b>	Антисептик, целевые добавки, вода		
<b>База (цвет)</b>	прозрачный		
<b>Колеровка</b>	-		
<b>Параметры</b>	<b>Критерии</b>	<b>Методика</b>	<b>Показатель</b>
	<b>Плотность</b>	ГОСТ 28513-90	1,0 г/см <sup>3</sup>
	<b>pH-уровень</b>	ГОСТ Р 52020-2003	8,5-9,5
	<b>Время высыхания</b>	ГОСТ 19007-73	30 мин
<b>Рекомендации по использованию</b>			
<b>Подготовка поверхности</b>	Влажность обрабатываемой поверхности должна быть не более 20%. Отслоившееся старое покрытие и непрочные верхние слои удалить щеткой или скребком. Поверхности, покрытые олифой, краской, лаком или другими пленкообразующими - ошкурить. Не смешивать с другими составами, не обрабатывать мерзлые основания		
<b>Подготовка материала</b>	Материал готов к применению. Перед использованием тщательно перемешать. <b>Для получения готовой к применению биозащиты разбавить водой в соотношении (концентрат:вода) - 1:9.</b>		
<b>Климатические условия использования</b>	Работы проводить при температуре воздуха и основания от +5°C до +30°C и относительной влажности воздуха не более 80%. Наиболее оптимальные условия: температура +20°C, влажность воздуха 65%. Опционально (префикс "-5" или "-10" в названии): допускается применение при отрицательных температурах окружающего воздуха (не ниже -5°C или -10°C) при строгом соблюдении инструкции на ее использование совместно с противоморозным защитным составом "Зима"		
<b>Инструмент</b>	валиком, кистью, распылителем		
<b>Рекомендации по нанесению</b>	Нанести на поверхность и распределить равномерным слоем. Состав наносить кистью, валиком, распылителем, краскопультом или окунанием. Для повышения концентрации активных веществ возможно повторное нанесение с интервалом 20-40 минут.		
<b>Расход</b>	Расход состава после разведения водой: 100-150 г/м <sup>2</sup> при нанесении в один слой. Продуктивность 7-10 м <sup>2</sup> /кг. Расход зависит от состояния основы и метода нанесения. При необходимости точный расчёт выполнить на объекте		
<b>Время высыхания</b>	Время высыхания при температуре воздуха 20±2°C и влажности воздуха 65%: 0,5ч - от пыли, 2ч - для окраски, 24ч – для эксплуатации. При пониженной температуре, а также повышенной влажности время высыхания может существенно увеличиться.		
<b>Меры предосторожности</b>	Состав пожаровзрывобезопасен. Внутренние работы проводить в проветриваемом помещении. Не смешивать с другими составами и растворителями. При нанесении исключить контакт с открытыми частями тела и попадание внутрь, использовать средства индивидуальной защиты. При попадании в глаза или рот немедленно промыть водой. Если раздражение не проходит - обратиться за медицинской помощью		
<b>Очистка инструментов</b>	Сразу после использования промыть водой		

<b>Поставка и хранение</b>					
<b>Транспортные характеристики</b>	<b>Вид фасовки</b>	<b>Размер, д*ш*в, мм</b>	<b>Групповая упаковка</b>	<b>Количество на паллете (0,8м*1,2м)</b>	<b>Вес на паллете</b>
	1л (канистра полиэт.)	112*62*215	15шт	432шт	432кг
	5л (канистра полиэт.)	178*154*250		90шт	450кг
	10л (канистра полиэт.)	220*190*305		50шт	500кг
	50л (бочка полиэт.)	334*334*595	-	6шт	300кг
<b>Условия штабелирования</b>	Паллеты друг на друга не ставить				
<b>Транспортировка и хранение</b>	Хранить и перевозить в герметично закрытой заводской упаковке при температуре от +5°С до +35°С в недоступном для детей месте. Не подвергать длительному воздействию прямых солнечных лучей. Допускается временное хранение и транспортировка при отрицательных температурах окружающего воздуха (до -30°С) - не более 1 мес. Максимальное допустимое число циклов заморозка/разморозка – не более 5. Перед применением необходимо разместить состав в помещении с комнатной температурой и выдержать не менее 1сут				
<b>Гарантийный срок</b>	24 мес от даты изготовления (смотреть информацию на упаковке)				
<b>ООО «Фарбен групп»</b> 620010, Россия, г.Екатеринбург, ул.Революции, 29, литер А Тел./факс: (343) 2435403 <a href="http://www.ozonfarbe.ru">www.ozonfarbe.ru</a>					