



АНТИСЕПТИК УНИВЕРСАЛЬНЫЙ
АНТИПЛЕСЕНЬ
для любых поверхностей

- ✓ эффективно удаляет и предотвращает биопоражение поверхностей;
- ✓ идеально подходит для обработки уже пораженных участков;
- ✓ не образует пленки на обработанных участках;
- ✓ обеспечивает естественный воздухообмен;
- ✓ бесцветный, не окрашивает обрабатываемую поверхность.

Краткое описание	Универсальный антисептик широкого спектра действия. Предназначен для антисептической обработки различных поверхностей: древесина, бетон, штукатурка, кирпич, гипсокартон, керамическая плитка, кафель. Подходит для обработки ранее окрашенных любыми видами лакокрасочной продукции поверхностей. Удаляет различные виды грибков, водорослей, бактерий и плесени.
Состав	Специальный комплекс антисептиков и добавок, вода.
Плотность	1г/см ³
Цвет	бесцветный
Область применения	Предназначен для антисептической обработки различных поверхностей: древесина, бетон, штукатурка, кирпич, гипсокартон, керамическая плитка, кафель. Подходит для обработки ранее окрашенных любыми видами лакокрасочной продукции поверхностей. Применяется как для внутренних, так и для наружных работ.
Температура применения	от +5 °C до +30°C. Температура при проведении работ и последующие 24 часа не должна опускаться ниже +7°C.
Инструмент	кисть, валик или распылитель.
Подготовка поверхности	Наносить на сухую поверхность при температуре окружающего воздуха и поверхности не ниже +5°C. Подходит для обработки уже пораженных участков.
Нанесение	<p>При работе по зараженным поверхностям: через 15 минут после нанесения антисептического состава необходимо удалить непрочно держащиеся грибки или плесень, после чего поверхность промыть, просушить и повторно обработать антисептиком.</p> <p>При глубоком поражении основания необходимо предварительно зачистить поврежденный материал до здорового слоя и обработать его антисептиком с расходом 50-130 мл/м². При невозможности удаления поврежденного слоя, следует повторить обработку поверхности через 4-5 часов, после чего, выдержав 12 часов интервал, зачистить любым доступным способом, промыть, высушить поверхность и еще раз обработать антисептиком с расходом 40-100 мл/м² для закрепления результата.</p> <p>Для профилактической обработки поверхность следует промыть, просушить и обработать антисептиком с расходом 40-100 мл/м².</p>
Рекомендации по нанесению	Для долговременной защиты обработанных минеральных поверхностей рекомендуется поверхность окрасить акриловой краской.
Разбавление	Покрытие готовое к применению, но если необходимо, то разбавление водой возможно до 5%.
Расход	50-130 мл/м ² при глубоком поражении основания; 40-100 мл/м ² для повторной и профилактической обработки.
Время высыхания	при температуре (20±2)°C и нормальной влажности – 4 часа. Окрашивание производить не ранее, чем через 24 часа.
Очистка инструмента	После завершения работ инструмент промыть водой.
Срок годности	Гарантийный срок хранения - 24 месяца с даты изготовления при соблюдении условий транспортирования и хранения.
Транспортирование и хранение	Состав транспортируют в плотно закрытой таре при температуре выше 0°C. НЕ допускается транспортирование и хранение антисептика при температуре ниже 0°C.
Меры предосторожности, утилизация	Работы проводить в хорошо проветриваемом помещении. При работе использовать индивидуальные средства защиты: спецодежду, резиновые перчатки, защитные очки, респиратор. Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза следует промыть их большим количеством воды. После использования антисептического состава по назначению, тара с остатками продукта должна быть плотно закрыта упаковочными средствами и отправлена на бытовую свалку или специализированный пункт утилизации.
Фасовка	0.45л с триггером; 1; 3; 5; 10 л.

Качество продукции обеспечивается системой Менеджмента качества на предприятии и пятиступенчатым контролем качества на производстве, сертифицированных на соответствие ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)

ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ
8 800 500 70 80



Качество - наш приоритет!
www.abcfarben.ru