



ОГНЕЗ®-СЕПТ ПРОФ-Н

Невымываемый антисептик для тяжелых условий
(концентрат)

Технологическая инструкция

ОГНЕЗ®-СЕПТ ПРОФ-Н

Невымываемый антисептик для тяжелых условий (концентрат)

ТУ 2499-004-09089668-2014

красота
надежность
безопасность

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Назначение	<ul style="list-style-type: none"> ✓ биозащита деревянных конструкций, работающих в особо тяжелых условиях эксплуатации; ✓ обеспечивает усиленную защиту от гниения, плесени, синевы и насекомых-древоточцев: <ul style="list-style-type: none"> ▪ деревянных конструкций; ▪ наружных и внутренних стен жилых домов и хозяйственных построек; ▪ садовой мебели; ▪ настилов по грунту; ▪ элементов подвальных конструкций; ✓ применяется в зонах риска, с условиями активного и длительного воздействия атмосферной влаги, при контакте с грунтом и органическими отходами; ✓ используется в качестве биозащитной грунтовки под нанесение ЛКМ.
Достоинства	<ul style="list-style-type: none"> ✓ высокоэкономичное средство, поставляется в виде жидкого концентрата; ✓ обеспечивает усиленную защиту деревянных конструкций в особо тяжелых условиях эксплуатации (класс VIII-XIII по ГОСТ 20022.2-80); ✓ срок службы пропитки - до 25 лет; ✓ возможность использования состава как самостоятельно, так и в качестве биозащитной грунтовки под нанесение ЛКМ; ✓ концентрат допускает замораживание, после разморозки сохраняет свои свойства; ✓ пожаро - взрывобезопасен; ✓ покрытие после высыхания экологически безопасно, не выделяет вредных для человека веществ в водную и воздушную среды; ✓ средство не летуче, не имеет запаха; ✓ не содержит органических растворителей.
Состав	Вода, высокоэффективные антисептические и целевые добавки.
Внешний вид обработанной древесины	Темно-зеленый, возможен шоколадный оттенок
Упаковка	Канистра 5 л, 10 л, бидон 50 л.
Хранение и транспортировка	<p>Транспортировка и хранение состава осуществляется в герметично закрытой оригинальной упаковке вдали от источников тепла, открытого огня и прямых солнечных лучей при температуре от 0 до +40°C.</p> <p>Перед применением состав необходимо выдержать при комнатной температуре в течение суток.</p> <p>ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ СОСТАВА - 12 месяцев с момента изготовления при условии сохранности герметичности оригинальной тары.</p>

ПРИМЕНЕНИЕ

Подготовка рабочего раствора	Концентрат разбавить водой в соотношении от 1:1 до 1:4 в зависимости от условий эксплуатации обрабатываемой конструкции
Метод нанесения	Синтетические кисть, валик, губка, методом воздушного распыления, методом погружения в пропиточную ванну. Инструмент и оборудование промыть водой сразу после применения.
Условия нанесения	Состав наносить за 2 прохода без промежуточной сушки (мокрый по мокрому). Пропитка методом погружения в емкость с раствором антисептика на 1,5-2 часа обеспечивает наилучший биозащитный эффект и длительный срок защиты. При работах температура воздуха должна быть не менее +10°C, относительная влажность воздуха не более 90 %.

Расход	<ul style="list-style-type: none"> ✓ при поверхностной пропитке - 200-400 г/м² обрабатываемой поверхности ✓ методом погружения - 30 - 60 кг/1 м³ изделий из древесины.
Сушка	Сушку обработанной древесины производить в естественных условиях при температуре от +5 °С до +30 °С в течение 10-12 часов . Полностью готовая к последующей обработке (окраске, дополнительной пропитке) древесина должна приобрести темно-зеленую окраску.
Примечание	<p>С целью сохранения специфических свойств данного средства не допускается смешивать его с другими материалами.</p> <p>Дополнительные мероприятия: Необходимо предварительно защитить соседние с окрашиваемой поверхности, такие как керамика, натуральный камень, лакокрасочные покрытия, клинкер, металл, древесина. При попадании брызг состава ОГНЕЗ-СЕПТ ПРОФ-Н на указанные поверхности незамедлительно смыть водой.</p>

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Требования безопасности	<p>Состав относится к малоопасным веществам, пожаро-, взрывобезопасен. Является коррозионно-активной жидкостью. В помещениях, где проводятся работы необходимо обеспечить естественную или принудительную вентиляцию. Обработку производить, используя средства индивидуальной защиты рук, органов зрения и дыхания. Не допускать попадания состава внутрь организма.</p> <p>При попадании на кожу и в глаза необходимо смыть большим количеством воды.</p>
Утилизация	Утилизация тары производится с соблюдением природоохранных норм и требований, предусмотренных местным законодательством. Не допускать попадание антисептика в почву и в сточные воды.
Примечание	В случае обработки основания, которое не включено в данную техническую инструкцию необходимо обратиться за консультацией в отдел сбыта нашей организации. Мы рады будем оказать Вам помощь.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

г. Кострома	<p>156003, г. Кострома, ул. Разъезд 5-ый км, д. 8, оф. 207 Тел./факс: +7(4942) 51-51-45, 35-67-43 e-mail: ognezashita-kostroma@mail.ru</p>
-------------	--

www.ognez.ru

Обращаем Ваше внимание, что приведенные выше данные были получены в ходе практического применения и лабораторных испытаний, являются ориентировочными и поэтому в целом не носят обязывающий характер. Эти данные представляют собой лишь общие указания и описания нашей продукции, а также информируют о ее назначении и порядке применения. При этом необходимо учитывать, что вследствие многообразия и различия рабочих условий на строительных объектах невозможно охватить каждый отдельный случай. Поэтому при возникновении сомнения рекомендуем произвести пробное применение, либо обратиться к нам за дополнительной информацией. Если нами не было оформлено четкого письменного подтверждения пригодности особых качеств и свойств продукта для конкретной цели применения, определенного в договорном порядке, то техническое консультирование или информирование, даже осуществляющиеся в меру полноты наших знаний, в любом случае не являются обязывающими.