



# ОГНЕЗ®-СЕПТ ПРОФ-Т

Транспортный антисептик для свежеспиленной  
древесины (готовый раствор)

Технологическая инструкция

# ОГНЕЗ®-СЕПТ ПРОФ-Т

Транспортный антисептик для свежеспиленной древесины (готовый раствор) ТУ 2499-004-09089668-2014

красота  
надежность  
безопасность

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Назначение	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ обработка поверхностей деревянных конструкций, к внешнему виду которых предъявляют особые эстетические требования;</li> <li>✓ эффективная защита от гниения, плесени, синевы и насекомых-древоточцев;</li> <li>✓ биозащита свежеспиленной древесины на период транспортировки или хранения;</li> <li>✓ использование в качестве биозащитной грунтовки под нанесение ЛКМ.</li> </ul>
Достоинства	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ обеспечивает защиту деревянных конструкций в умеренных условиях эксплуатации (класс V-VIII по ГОСТ 20022.2-80);</li> <li>✓ не изменяет цвет древесины, сохраняет ее текстуру;</li> <li>✓ возможность использования состава как самостоятельно, так и в качестве биозащитной грунтовки под нанесение ЛКМ;</li> <li>✓ допускает замораживание, после разморозки сохраняет свои свойства;</li> <li>✓ пожаро – взрывобезопасен;</li> <li>✓ покрытие после высыхания экологически безопасно, не выделяет вредных для человека веществ в водную и воздушную среды;</li> <li>✓ средство не летуче, не имеет запаха;</li> <li>✓ не содержит органических растворителей.</li> <li>✓ срок биозащиты при эксплуатации внутри помещения – до 10 лет, при эксплуатации в условиях атмосферы – до 9 месяцев</li> </ul>
Состав	Вода, высокоэффективные антисептические и целевые добавки.
Внешний вид	Прозрачный раствор с зеленым оттенком, допустим незначительный хлопьевидный осадок.
Упаковка	Канистра 5 кг, 10 кг, 20 кг.
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><b>ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ СОСТАВА</b> – 12 месяцев с момента изготовления при соблюдении условий хранения и сохранности герметичности оригинальной тары.</p>

## ПРИМЕНЕНИЕ

Метод нанесения	<p>Синтетические кисть, валик, губка, методом воздушного распыления, методом погружения в пропиточную ванну.</p> <p>Инструмент и оборудование промыть водой сразу после применения.</p>
Условия нанесения	<p>Состав наносить за 2 прохода без промежуточной сушки (мокрый по мокрому).</p> <p>Пропитка методом погружения в емкость с раствором антисептика на 5-10 минут обеспечивает наилучший биозащитный эффект и длительный срок защиты.</p> <p>При работах температура воздуха должна быть не менее +5°C, относительная влажность воздуха не более 90 %.</p>
Расход	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ при поверхностной пропитке – <b>200-400 г/м<sup>2</sup></b> обрабатываемой поверхности</li> <li>✓ методом погружения – <b>25-30 кг/1 м<sup>3</sup></b> изделий из древесины.</li> </ul>
Примечание	<p>С целью сохранения специфических свойств данного средства не допускается смешивать его с другими материалами.</p> <p><b>Дополнительные мероприятия:</b> Необходимо предварительно защитить соседние с окрашиваемой поверхности, такие как стекло, керамика, натуральный камень, лакокрасочные покрытия, клинкер, металл, древесина. При попадании брызг состава <b>ОГНЕЗ-СЕПТ ПРОФ-Т</b> на указанные поверхности незамедлительно смыть водой.</p>

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Требования безопасности	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. При попадании на кожу и в глаза необходимо смыть большим количеством воды.
Утилизация	Утилизация тары производится с соблюдением природоохранных норм и требований, предусмотренных местным законодательством.
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	156003, г. Кострома, ул. Разъезд 5-ый км, д. 8, оф. 207 Тел./факс: +7(4942) 51-51-45, 35-67-43 e-mail: <a href="mailto:ognezashita-kostroma@mail.ru">ognezashita-kostroma@mail.ru</a>
-------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

[www.ognez.ru](http://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.