

GreenWOOD

**АЗБУКА
СОХРАНЕНИЯ
ДРЕВЕСИНЫ**

Каталог химических средств
для сохранения лесоматериалов
и защиты изделий на их основе



ООО «ИННОВАЦИЯ» — крупнейший российский производитель профессиональной и бытовой химии. Продукция компании хорошо известна специалистам в различных отраслях: в строительной и пищевой промышленности, в сельском и жилищно-коммунальном хозяйстве, в здравоохранении, в гостиничном и клининговом бизнесе, на предприятиях общественного питания и в транспортной сфере.



В основе динамичного развития нашей компании лежит бизнес-стратегия, отвечающая базовым принципам:

Чтобы оставаться на месте — надо бежать.

Чтобы двигаться вперед — надо бежать вдвое быстрее!

Хочешь найти свой путь — не иди по проторённой дороге!

«Лучшее — враг хорошего» — справедливое высказывание для всего, кроме качества нашего продукта.

Ассортиментный портфель компании включает более 800 высокоэффективных и экономически выгодных препаратов под собственными торговыми марками:

GreenLAB — моющие и дезинфицирующие средства;

GreenWAY — автохимия;

GreenWOOD — антисептики для обработки древесины.

Выходя на новые сегменты рынка, мы не клонируем аналоги. Продукция каждой нашей марки представляет собой новый вклад в развитие отрасли.

Антисептики **GreenWOOD** разработаны под контролем и при непосредственном участии специалистов в области лесного хозяйства с учетом новейших полевых исследований. Средства представляют собой сложные смеси химических веществ, синергетическое действие которых обеспечивает эффективную комплексную защиту древесины.

Новинка **GreenWOOD** — очередной уверенный шаг компании в расширении доли рынка и укреплении действующих позиций. Мы с гордостью представляем результат многолетней работы команды единомышленников, беззаветно преданных своему делу.

Благодарим всех участников проекта **GreenWOOD**:

- ученых, исследующих физико-химические процессы обработки древесины;
- специалистов деревообрабатывающей и лесозаготовительной отрасли, деливших бесценным опытом;
- технологов, мастерски воплотивших накопленные знания в рецептурах средств;
- дизайнеров, вдохнувших душу в продукт;
- всех сотрудников производственного цикла, безукоризненно претворяющих наш замысел в жизнь.

Отдельную благодарность выражаем всем участникам канала товародвижения: дистрибьюторам, оптовым компаниям, розничным магазинам, усилиями которых каждое средство **GreenWOOD** находит своего покупателя.

Антисептики GreenWOOD

для дистрибьюторов и оптовых покупателей

КОНКУРЕНТНЫЙ ПРОДУКТ

- Высокая биоцидная активность
- Широкий спектр действия
- Многофункциональность средств
- Исчерпывающий ассортимент
- Привлекательный товарный вид упаковки

ПРОДУМАННОЕ ЦЕНООБРАЗОВАНИЕ

- Доступная цена для потребителя в сегменте «Средний+»
- Отсутствие прямой зависимости от курса валют
- Ценовая политика, учитывающая интересы всех участников поставки



ЧЕСТНАЯ ДИСТРИБЬЮЦИЯ

- Один дистрибьютор на одной территории
- НЕТ — прямым поставкам потенциальным клиентам дистрибьютора!
- НЕТ — ценовой войне и демпингу!
- Заинтересованность в развитии бизнеса наших партнеров
- Бесперебойные поставки

АКТИВНОЕ ПРОДВИЖЕНИЕ

- Гарантированный бюджет на развитие продаж
- Маркетинговая активность, направленная на формирование узнаваемости и ценности торговой марки
- Акции и программы стимулирования потребительского спроса

Приглашаем к сотрудничеству компании, заинтересованные в продвижении продукции перспективной торговой марки на этапе ее выхода на рынок, в росте доходов и динамичном развитии бизнеса!

Структура ассортимента GreenWOOD

Серия BIO:
защита от микробиологического поражения

**ПЕРВИЧНАЯ ОБРАБОТКА
ЛЕСОМАТЕРИАЛОВ**

GREENWOOD BIO A
АНТИСЕПТИК
В УСЛОВИЯХ НОРМАЛЬНОЙ
ВЛАЖНОСТИ
Срок защиты: до 10 месяцев

GREENWOOD BIO B
АНТИСЕПТИК
В УСЛОВИЯХ ПОВЫШЕННОЙ
ВЛАЖНОСТИ
Срок защиты: до 10 месяцев

GREENWOOD BIO C
АНТИСЕПТИК, КОНСЕРВАНТ
В УСЛОВИЯХ НОРМАЛЬНОЙ
ВЛАЖНОСТИ
Срок защиты: до 2 лет

**СОХРАНЕНИЕ ДРЕВЕСИНЫ
НА ЭТАПЕ СТРОИТЕЛЬСТВА**

ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

GREENWOOD BIO D
АНТИСЕПТИК, ГРУНТОВКА
Срок защиты: до 15 лет

GREENWOOD BIO E
АНТИСЕПТИК, ГРУНТОВКА
Срок защиты: до 30 лет

ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ

GREENWOOD BIO F
АНТИСЕПТИК, КОНСЕРВАНТ,
ГРУНТОВКА
Срок защиты: до 10 лет

GREENWOOD BIO G
АНТИСЕПТИК, КОНСЕРВАНТ,
ГРУНТОВКА
Срок защиты: до 30 лет

**ДЛЯ ВНУТРЕННИХ
И НАРУЖНЫХ РАБОТ**

GREENWOOD BIO H
АНТИСЕПТИК, КОНСЕРВАНТ,
ГРУНТОВКА
Срок защиты: до 30 лет

GREENWOOD BIO I
АНТИСЕПТИК, КОНСЕРВАНТ,
ГРУНТОВКА
Срок защиты: до 45 лет

GREENWOOD BIO K
АНТИСЕПТИК, КОНСЕРВАНТ,
ГРУНТОВКА
Трудновываемый состав
Срок защиты: до 35 лет

GREENWOOD BIO L
АНТИСЕПТИК ДЕКОРАТИВНЫЙ,
ГРУНТОВКА
Невымываемый состав
Срок защиты: до 35 лет

Серия FIRE-BIO:
повышение огнестойкости, защита от биопоражения

ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ

GREENWOOD FIRE-BIO A
АНТИПИРЕН (I гр.), АНТИСЕПТИК,
ГРУНТОВКА
Защита от возгорания: до 7 лет
Защита от биопоражения: до 10 лет

GREENWOOD FIRE-BIO B
АНТИПИРЕН (I гр.), АНТИСЕПТИК,
ГРУНТОВКА
с контролем нанесения
Защита от возгорания: до 7 лет
Защита от биопоражения: до 10 лет

GREENWOOD FIRE-BIO C
АНТИПИРЕН (II гр.), АНТИСЕПТИК,
ГРУНТОВКА
Защита от возгорания: до 20 лет
Защита от биопоражения: до 20 лет

GREENWOOD FIRE-BIO D
АНТИПИРЕН (II гр.), АНТИСЕПТИК,
ГРУНТОВКА
с контролем нанесения
Защита от возгорания: до 20 лет
Защита от биопоражения: до 20 лет

**ДЛЯ ВНУТРЕННИХ
И НАРУЖНЫХ РАБОТ**

GREENWOOD FIRE-BIO E
АНТИПИРЕН (I гр.), АНТИСЕПТИК
Защита от возгорания: до 7 лет
Защита от биопоражения: до 10 лет

GREENWOOD FIRE-BIO F
АНТИПИРЕН (I гр.), АНТИСЕПТИК,
ГРУНТОВКА
с контролем нанесения
Защита от возгорания: до 5 лет
Защита от биопоражения: до 15 лет

GREENWOOD FIRE-BIO G
АНТИПИРЕН (II гр.), АНТИСЕПТИК
Защита от возгорания: до 15 лет
Защита от биопоражения: до 15 лет

GREENWOOD FIRE-BIO H
АНТИПИРЕН (II гр.), АНТИСЕПТИК,
ГРУНТОВКА
с контролем нанесения
Защита от возгорания: до 5 лет
Защита от биопоражения: до 15 лет

GREENWOOD FIRE-BIO I
АНТИПИРЕН (I гр.), АНТИСЕПТИК
порошок
Защита от возгорания: до 7 лет
Защита от биопоражения: до 10 лет

GREENWOOD FIRE-BIO K
АНТИПИРЕН (I гр.), АНТИСЕПТИК
порошок
с контролем нанесения
Защита от возгорания: до 7 лет
Защита от биопоражения: до 10 лет

Серия EXTREME:
защита древесины в экстремальных условиях эксплуатации

БАНИ, САУНЫ экстремальные условия температуры и влажности	АГРЕССИВНАЯ СРЕДА осадки, контакт с почвой и водой	УНИЧТОЖЕНИЕ НАСЕКОМЫХ	ВОССТАНОВЛЕНИЕ ДРЕВЕСИНЫ
ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ	ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ	ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ
GREENWOOD EXT A АНТИСЕПТИК, ГРУНТОВКА против плесени и грибка Срок защиты: до 12 лет	GREENWOOD EXT E АНТИСЕПТИК, КОНСЕРВАНТ Трудновываемый состав Срок защиты: до 35 лет	GREENWOOD EXT H АНТИСЕПТИК, ИНСЕКТИЦИД Невымываемый состав Срок защиты: до 5 лет	GREENWOOD EXT I ОТБЕЛИВАТЕЛЬ
GREENWOOD EXT B МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО с дезинфицирующим эффектом	GREENWOOD EXT F АНТИСЕПТИК, КОНСЕРВАНТ Невымываемый состав Срок защиты: до 35 лет		GREENWOOD EXT K ОЧИСТИТЕЛЬ от плесени, мха и водорослей
GREENWOOD EXT C АНТИСЕПТИК, ПРОПИТКА Состав на основе масел	GREENWOOD EXT G АНТИСЕПТИК, КОНСЕРВАНТ Невымываемый состав Срок защиты: до 55 лет		

Условные обозначения

Виды защиты древесины



Защита от споровых растений



Защита от насекомых-древоточцев



Защита от возгорания

Место применения



Обработка поверхностей
внутри помещения



Наружная обработка
зданий и конструкций



Универсальное применение:
для проведения как внутренних,
так и наружных работ

Дополнительные функции средств



Окрашивание для контроля нанесения



Окрашивание в декоративный оттенок



Очистка от органических загрязнений
Очистка поверхностей,
инфицированных споровыми растениями
Отбеливание

Экстремальные условия эксплуатации



Помещение с высокой влажностью



Резкий перепад температур



Контакт с грунтом



Контакт с водой

GreenWOOD

АЗБУКА СОХРАНЕНИЯ ДРЕВЕСИНЫ

Серия BIO: защита древесины от микробиологического поражения

Многофункциональные антисептические средства на основе смесевой композиции органических биоцидов. Предотвращают разрушение древесины вследствие воздействия биологических агентов: насекомых-древоточцев и споровых растений. Выполняют дополнительные функции консервации и грунтовки. Обеспечивают защиту древесины и лесоматериалов, а также конструкций и изделий на их основе на срок от 10 до 45 лет. Выпускаются в виде концентрированных средств и готовых растворов на водной основе в таре для промышленного и бытового применения.

НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ



Первичная обработка древесины
на лесозаготовительных предприятиях

A B C

Обработка древесины на этапах строительства
и защита готовых изделий:
для применения внутри помещений

D E

при проведении наружных работ

F G

универсальное применение:
для внутренней и наружной обработки

H I K L L

ПЕРВИЧНАЯ ОБРАБОТКА



Средства для предотвращения инфицирования и сохранения эксплуатационных свойств свежеспеленной и свежесрубленной древесины на период атмосферной сушки, хранения и транспортировки на лесозаготовительных производствах.

Рекомендуются для обработки оцилиндрованного бревна, торцов неокоренных круглых лесоматериалов, частично окоренных материалов, в местах механического повреждения коры, а также для защиты листовых древесных и пиломатериалов.

GREENWOOD BIO

A

АНТИСЕПТИК

Для хранения лесоматериалов в условиях нормальной влажности.

- Предотвращает развитие спор грибов
- Уничтожает яйца, личинки и взрослых особей насекомых-древоточцев
- Препятствует разрушению структурных элементов древесины



СРОК ЗАЩИТЫ: до 10 месяцев

Тип средства	Тара, л				
	5	10	20	200	1000
Концентрат 1:20	●	●	●	●	●

GREENWOOD BIO

B

АНТИСЕПТИК

Для хранения лесоматериалов в климатических поясах с повышенной атмосферной влажностью, а также в осенне-весенние сезоны в условиях интенсивных осадков.

- Предотвращает развитие спор грибов
- Уничтожает яйца, личинки и взрослых особей насекомых-древоточцев
- Препятствует разрушению структурных элементов древесины



СРОК ЗАЩИТЫ: до 10 месяцев

Тип средства	Тара, л				
	5	10	20	200	1000
Концентрат 1:15	●	●		●	●

GREENWOOD BIO

C

АНТИСЕПТИК, КОНСЕРВАНТ

Для хранения лесоматериалов в условиях нормальной влажности в течение длительного срока.

- Предотвращает развитие спор грибов
- Уничтожает яйца, личинки и взрослых особей насекомых-древоточцев
- Препятствует разрушению структурных элементов древесины



СРОК ЗАЩИТЫ: до 2 лет

Тип средства	Тара, л				
	5	10	20	200	1000
Концентрат 1:20	●	●		●	●
Готовый раствор			●	●	●

ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ



Многофункциональные высококонцентрированные средства антисептики-грунтовки для защиты древесины лиственных и хвойных пород от воздействия биологических разрушителей. Характеризуются длительным сроком действия.

Рекомендуются для обработки деревянных элементов зданий на этапе строительства и в процессе эксплуатации: бревенчатых стен, несущих конструкций, межэтажных перекрытий, потолочных балок, полов, оконных и дверных блоков.

GREENWOOD BIO D

АНТИСЕПТИК, ГРУНТОВКА

- Обладает антисептической активностью широкого спектра действия
- Предотвращает развитие спор плесневых, деревоокрашивающих и дереворазрушающих грибов
- Уничтожает яйца, личинки и взрослых особей насекомых-древоточцев, препятствуя образованию червоточин и разрушению структурных элементов древесины
- Выполняет функции грунтовочного покрытия: выравнивает поверхность, увеличивает адгезию с лакокрасочными материалами



СРОК ЗАЩИТЫ: до 15 лет

Тип средства	Тара, л			
	1	5	10	20
Концентрат 1:30	●	●		
Готовый раствор		●		●

GREENWOOD BIO E

АНТИСЕПТИК, ГРУНТОВКА

- Обладает антисептической активностью широкого спектра действия
- Предотвращает развитие спор плесневых, деревоокрашивающих и дереворазрушающих грибов
- Уничтожает яйца, личинки и взрослых особей насекомых-древоточцев, препятствуя образованию червоточин и разрушению структурных элементов древесины
- Выполняет функции грунтовочного покрытия: выравнивает поверхность, увеличивает адгезию с лакокрасочными материалами



СРОК ЗАЩИТЫ: до 30 лет

Тип средства	Тара, л			
	1	5	10	20
Концентрат 1:30	●	●		
Готовый раствор		●		●

ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ



Многофункциональные средства антисептики-консерванты-грунтовки длительного срока действия для защиты деревянных поверхностей, эксплуатирующихся на открытом воздухе, от воздействия биологических разрушителей.

Рекомендуются для обработки наружных поверхностей сооружений, конструкций, гражданских зданий, включая малоэтажные дома, изготовленных из древесины лиственных, хвойных пород деревьев и материалов на их основе.

GREENWOOD BIO **F**

АНТИСЕПТИК, КОНСЕРВАНТ,
ГРУНТОВКА

- Обладает антисептической активностью широкого спектра действия
- Предотвращает развитие спор плесневых, деревоокрашивающих и дереворазрушающих грибов
- Уничтожает яйца, личинки и взрослых особей насекомых-древоточцев, препятствуя образованию червоточин и разрушению структурных элементов древесины
- Выполняет функции грунтовочного покрытия: выравняет поверхность, увеличивает адгезию с лакокрасочными материалами



СРОК ЗАЩИТЫ: до 10 лет

Тип средства	Тара, л			
	1	5	10	20
Концентрат 1:20	●	●		●
Готовый раствор	●	●		●

GREENWOOD BIO **G**

АНТИСЕПТИК, КОНСЕРВАНТ,
ГРУНТОВКА

- Обладает антисептической активностью широкого спектра действия
- Предотвращает развитие спор плесневых, деревоокрашивающих и дереворазрушающих грибов
- Уничтожает яйца, личинки и взрослых особей насекомых-древоточцев, препятствуя образованию червоточин и разрушению структурных элементов древесины
- Выполняет функции грунтовочного покрытия: выравняет поверхность, увеличивает адгезию с лакокрасочными материалами
- Обеспечивает консервацию древесины на длительный срок



СРОК ЗАЩИТЫ: до 30 лет

Тип средства	Тара, л			
	1	5	10	20
Концентрат 1:20	●	●		●
Готовый раствор		●	●	●

ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



Многофункциональные средства универсального назначения антисептики-консерванты-грунтовки. Характеризуются усиленной способностью повышать биостойкость древесины лиственных и хвойных пород деревьев и материалов на их основе. Применяются для длительной защиты деревянных зданий и конструкций от воздействия биологических разрушителей как на этапе строительства, так и в процессе эксплуатации.

Рекомендуются для обработки деревянных конструкций и построек, эксплуатирующихся на открытом воздухе в условиях слабого и умеренного вымывания. Также используются для обработки внутренних элементов строений: цоколей, нижних венцов, стен, полов, обшивки, межэтажных перекрытий, потолочных балок, черепных брусков, несущих конструкций, окон, дверных блоков.

GREENWOOD BIO **H**

АНТИСЕПТИК, КОНСЕРВАНТ,
ГРУНТОВКА

- Обладает антисептической активностью широкого спектра действия
- Предотвращает развитие спор плесневых, дереворазрушающих и дереворазрушающих грибов
- Уничтожает яйца, личинки и взрослых особей насекомых-древоточцев, препятствуя образованию червоточин и разрушению структурных элементов древесины
- Выполняет функции грунтовочного покрытия: выравнивает поверхность, увеличивает адгезию с лакокрасочными материалами
- Обеспечивает консервацию древесины на длительный срок



СРОК ЗАЩИТЫ: до 30 лет

Тип средства	Тара, л			
	1	5	10	20
Концентрат 1:20	●	●		●
Готовый раствор	●	●		●

GREENWOOD BIO **I**

АНТИСЕПТИК, КОНСЕРВАНТ,
ГРУНТОВКА

- Обладает антисептической активностью широкого спектра действия
- Предотвращает развитие спор плесневых, дереворазрушающих и дереворазрушающих грибов
- Уничтожает яйца, личинки и взрослых особей насекомых-древоточцев, препятствуя образованию червоточин и разрушению структурных элементов древесины
- Выполняет функции грунтовочного покрытия: выравнивает поверхность, увеличивает адгезию с лакокрасочными материалами
- Обеспечивает консервацию древесины на сверхдлительный срок



СРОК ЗАЩИТЫ: до 45 лет

Тип средства	Тара, л			
	1	5	10	20
Концентрат 1:20	●	●		●
Готовый раствор		●		●

ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ

GREENWOOD BIO **K**

АНТИСЕПТИК, КОНСЕРВАНТ,
ГРУНТОВКА

Трудновываемый состав

- Обладает антисептической активностью широкого спектра действия
- Предотвращает развитие спор плесневых, деревоокрашивающих и дереворазрушающих грибов
- Уничтожает яйца, личинки и взрослых особей насекомых-древоточцев, препятствуя образованию червоточин и разрушению структурных элементов древесины
- Выполняет функции грунтовочного покрытия: выравнивает поверхность, увеличивает адгезию с лакокрасочными материалами
- Обеспечивает консервацию древесины на сверхдлительный срок в условиях умеренного вымывания



СРОК ЗАЩИТЫ: до 35 лет

Тип средства	Тара, л			
	1	5	10	20
Концентрат 1:10	●	●		●

GREENWOOD BIO **L**

АНТИСЕПТИК
ДЕКОРАТИВНЫЙ

Невымываемый состав

ПЕСОЧНЫЙ ОТТЕНОК

- Обладает антисептической активностью широкого спектра действия
- Предотвращает развитие спор плесневых, деревоокрашивающих и дереворазрушающих грибов
- Уничтожает яйца, личинки и взрослых особей насекомых-древоточцев, препятствуя образованию червоточин и разрушению структурных элементов древесины
- Окрашивает древесину в песочный оттенок, подчеркивая ее текстуру
- При вымывании цвета антисептические свойства сохраняются на длительный срок



СРОК ЗАЩИТЫ: до 35 лет

Тип средства	Тара, л			
	1	5	10	20
Концентрат 1:9	●	●		●

Серия FIRE-BIO: повышение огнестойкости древесины, защита от микробиологического поражения

Специализированные огне- и биозащитные средства на основе солей-антипиренов и смесевой композиции органических биоцидов. Антипирены-антисептики предотвращают разрушение древесины вследствие воздействия биологических агентов и повышают ее огнестойкость. При нагревании выделяются негорючие инертные газы, которые образуют преграду между древесиной и очагом тепла, разбавляют горючие газы пиролиза древесины до уровня невоспламенения. Выполняют дополнительные функции грунтовки. Обеспечивают защиту древесины от возгорания и биозащиту на срок от 7 до 20 лет. Выпускаются в виде порошковых концентратов, а также жидких концентратов и готовых растворов на водной основе.

НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ



Обработка древесины на этапах
строительства и защита готовых изделий:

для наружных работ

A B C D

универсальное применение:
для внутренних и наружных работ

E F G H I K

ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ

GREENWOOD FIRE-BIO

A

АНТИПИРЕН I-ой группы, АНТИСЕПТИК, ГРУНТОВКА

- Повышает огнестойкость древесины до трудногорючего и трудновоспламеняемого материала
- Обладает антисептической активностью широкого спектра действия
- Уничтожает насекомых-древоточцев и споры грибов
- Выравнивает поверхности, увеличивая адгезию с покрытием



СРОК ЗАЩИТЫ: от возгорания — до 7 лет, от биопоражения — до 10 лет

Тип средства	Тара, л			
	1	5	10	20
Концентрат 1:15	●	●		●
Готовый раствор		●	●	●

GREENWOOD FIRE-BIO

B

АНТИПИРЕН I-ой группы, АНТИСЕПТИК, ГРУНТОВКА

С КОНТРОЛЕМ НАНЕСЕНИЯ

- Повышает огнестойкость древесины до трудногорючего и трудновоспламеняемого материала
- Содержит вымываемый краситель для контроля обработанной площади
- Обладает антисептической активностью широкого спектра действия
- Уничтожает насекомых-древоточцев и споры грибов
- Выравнивает поверхности, увеличивая адгезию с покрытием



СРОК ЗАЩИТЫ: от возгорания — до 7 лет, от биопоражения — до 10 лет

Тип средства	Тара, л			
	1	5	10	20
Концентрат 1:15	●	●	●	●

GREENWOOD FIRE-BIO

C

АНТИПИРЕН II-ой группы, АНТИСЕПТИК, ГРУНТОВКА

- Повышает огнестойкость древесины до трудновоспламеняемого материала II-ой группы огнезащитной эффективности
- Обладает антисептической активностью широкого спектра действия
- Уничтожает насекомых-древоточцев и споры грибов
- Выравнивает поверхности, увеличивая адгезию с покрытием



СРОК ЗАЩИТЫ: от возгорания — до 20 лет, от биопоражения — до 20 лет

Тип средства	Тара, л			
	1	5	10	20
Концентрат 1:15	●	●		●
Готовый раствор		●	●	●

GREENWOOD FIRE-BIO

D

АНТИПИРЕН II-ой группы, АНТИСЕПТИК, ГРУНТОВКА

С КОНТРОЛЕМ НАНЕСЕНИЯ

- Повышает огнестойкость древесины до трудновоспламеняемого материала II-ой группы огнезащитной эффективности
- Содержит вымываемый краситель для контроля обработанной площади
- Обладает антисептической активностью широкого спектра действия
- Уничтожает насекомых-древоточцев и споры грибов
- Выравнивает поверхности, увеличивая адгезию с покрытием



СРОК ЗАЩИТЫ: от возгорания — до 20 лет, от биопоражения — до 20 лет

Тип средства	Тара, л			
	1	5	10	20
Концентрат 1:15	●	●	●	●

ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



Антипирены-антисептики-грунтовки — серия специализированных средств для комплексной защиты древесины от возгорания и воздействия биологических разрушителей.

Рекомендуются для обработки наружных поверхностей сооружений и внутри помещений: стен, балок, межэтажных перекрытий, несущих конструкций, окон, дверных блоков, полов.

GREENWOOD FIRE-BIO **E**

АНТИПИРЕН I-ой группы, АНТИСЕПТИК

- Повышает огнестойкость древесины до трудногорючего и трудновоспламеняемого материала
- Обладает антисептической активностью широкого спектра действия
- Уничтожает насекомых-древоточцев и споры грибов



СРОК ЗАЩИТЫ: от возгорания — до 7 лет, от биопоражения — до 10 лет

Тип средства	Тара, л			
	1	5	10	20
Концентрат 1:15	●	●	●	
Готовый раствор		●	●	●

GREENWOOD FIRE-BIO **F**

АНТИПИРЕН I-ой группы, АНТИСЕПТИК, ГРУНТОВКА

С КОНТРОЛЕМ НАНЕСЕНИЯ

- Повышает огнестойкость древесины до трудногорючего и трудновоспламеняемого материала
- Содержит вымываемый краситель для контроля обработанной площади
- Обладает антисептической активностью широкого спектра действия
- Уничтожает насекомых-древоточцев и споры грибов
- Выравнивает поверхности, увеличивая адгезию с покрытием



СРОК ЗАЩИТЫ: от возгорания — до 5 лет, от биопоражения — до 15 лет

Тип средства	Тара, л			
	1	5	10	20
Концентрат 1:15	●	●	●	
Готовый раствор		●	●	●

GREENWOOD FIRE-BIO **G**

АНТИПИРЕН II-ой группы, АНТИСЕПТИК

- Повышает огнестойкость древесины до трудновоспламеняемого материала II-ой группы огнезащитной эффективности
- Обладает антисептической активностью широкого спектра действия
- Уничтожает насекомых-древоточцев и споры грибов



СРОК ЗАЩИТЫ: от возгорания — до 5 лет, от биопоражения — до 15 лет

Тип средства	Тара, л			
	1	5	10	20
Концентрат 1:15	●	●	●	
Готовый раствор		●	●	●

ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ

GREENWOOD FIRE-BIO

H

АНТИПИРЕН II-ой группы, АНТИСЕПТИК, ГРУНТОВКА

С КОНТРОЛЕМ НАНЕСЕНИЯ

- Повышает огнестойкость древесины до трудновоспламеняемого материала II-ой группы огнезащитной эффективности
- Содержит вымываемый краситель для контроля обработанной площади
- Обладает антисептической активностью широкого спектра действия
- Уничтожает насекомых-древоточцев и споры грибов
- Выравнивает поверхности, увеличивая адгезию с покрытием



СРОК ЗАЩИТЫ: от возгорания — до 5 лет, от биопоражения — до 15 лет

Тип средства	Тара, л			
	1	5	10	20
Концентрат 1:15	●	●	●	
Готовый раствор		●	●	●

GREENWOOD FIRE-BIO

I

АНТИПИРЕН I-ой группы, АНТИСЕПТИК

ПОРОШКОВЫЙ КОНЦЕНТРАТ

- Повышает огнестойкость древесины до трудногорючего и трудновоспламеняемого материала
- Обладает антисептической активностью широкого спектра действия
- Уничтожает насекомых-древоточцев и споры грибов



СРОК ЗАЩИТЫ: от возгорания — до 7 лет, от биопоражения — до 10 лет

Тип средства	Тара, кг			
	1	5	10	20
Концентрат 1:4				●

GREENWOOD FIRE-BIO

K

АНТИПИРЕН I-ой группы, АНТИСЕПТИК

ПОРОШКОВЫЙ КОНЦЕНТРАТ

С КОНТРОЛЕМ НАНЕСЕНИЯ

- Повышает огнестойкость древесины до трудногорючего и трудновоспламеняемого материала
- Содержит вымываемый краситель для контроля обработанной площади
- Обладает антисептической активностью широкого спектра действия
- Уничтожает насекомых-древоточцев и споры грибов



СРОК ЗАЩИТЫ: от возгорания — до 7 лет, от биопоражения — до 10 лет

Тип средства	Тара, кг			
	1	5	10	20
Концентрат 1:4				●

Серия **EXTREME:** защита древесины в экстремальных условиях эксплуатации

Специализированные средства усиленного действия — антисептики, масла, инсектициды, очистители, отбеливатели. Сохраняют эксплуатационные свойства древесины в условиях воздействия агрессивной внешней среды: экстремального перепада температур, высокой влажности, длительного контакта с грунтом и водой. Предотвращают разрушение древесины вследствие воздействия биологических агентов. Восстанавливают внешний вид инфицированных поверхностей. Выполняют функции консервации. Обеспечивают защиту древесины и лесоматериалов, а также конструкций и изделий на их основе на срок от 12 до 55 лет. Выпускаются в виде концентратов и готовых растворов на водной основе.

НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ



Обработка древесины, эксплуатируемой
в экстремальных условиях:

помещения с повышенной влажностью, бани и сауны

A B C

длительный контакт с грунтом и водой

E F G

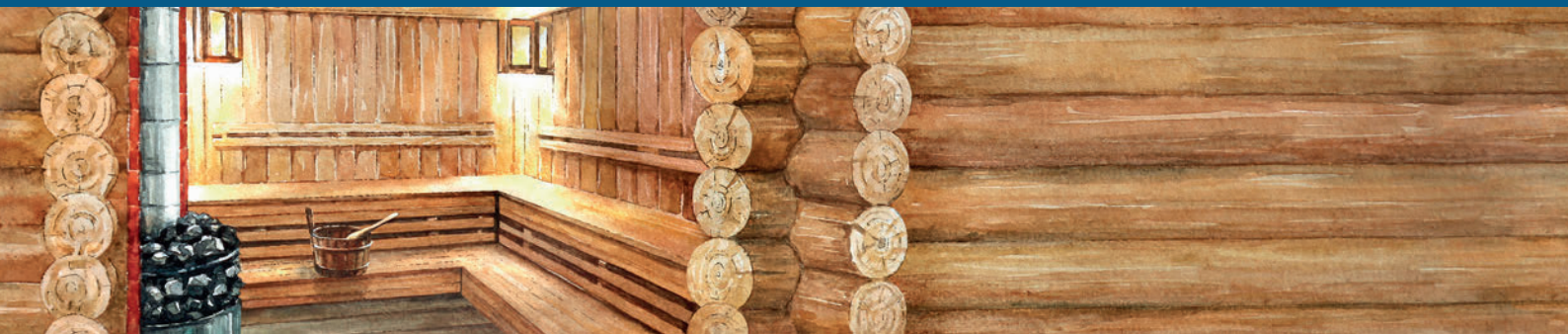
уничтожение насекомых

H

восстановление древесины

I K

ДЛЯ БАНИ И САУНЫ



Средства усиленного действия для защиты древесины лиственных и хвойных пород от воздействия биологических разрушителей в условиях экстремальных температурных перепадов, повышенной влажности, конденсационного увлажнения.

Рекомендуются для обработки внутренних помещений бань и саун, в том числе парных, моечных, душевых, предбанников.

GREENWOOD EXT

A

АНТИСЕПТИК, ГРУНТОВКА

- Уничтожает насекомых-древоточцев
- Предотвращает развитие спор плесневых и деревоокрашивающих грибов, останавливает рост грибницы в зонах поражения
- Выравнивает поверхности, увеличивая адгезию с покрытием



СРОК ЗАЩИТЫ: до 12 лет

Тип средства	Тара, л			
	1	5	10	20
Концентрат 1:30	●			
Готовый раствор		●		●

GREENWOOD EXT

B

МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО
с дезинфицирующим эффектом

НА ОСНОВЕ ХЛОРА

- Удаляет сложные загрязнения вследствие сгорания топлива: сажу, копоть, нагар
- Очищает известковый налет, характерный для помещений с повышенной влажностью и систематическим конденсационным увлажнением
- Предотвращает развитие спор плесневых и деревоокрашивающих грибов, останавливает рост грибницы в зонах поражения
- Оказывает дезинфицирующее действие — уничтожает патогенные микроорганизмы



Тип средства	Тара, л			
	1	5	10	20
Концентрат 1:10	●	●	●	

GREENWOOD EXT

C

АНТИСЕПТИК, ПРОПИТКА

НА ОСНОВЕ МАСЛА

- Придает износостойкость древесине, эксплуатируемой в условиях экстремального температурно-влажностного режима
- Образует влаго- и грязеотталкивающий поверхностный слой
- Предотвращает развитие спор плесневых и деревоокрашивающих грибов



Тип средства	Тара, л			
	1	5	10	20
Готовый раствор	●			

ДЛЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ В УСЛОВИЯХ АГРЕССИВНОЙ СРЕДЫ



Специальные средства антисептики-консерванты усиленного действия для защиты древесины от воздействия биологических разрушителей.

Рекомендуются для обработки деревянных сооружений и изделий, эксплуатируемых в условиях повышенной влажности, контакта с грунтом и водой.

GREENWOOD EXT **E**

АНТИСЕПТИК, КОНСЕРВАНТ
Трудновываемый состав

Применяется для обработки подвалов, элементов стропильных систем, чердачных перекрытий в сооружениях, расположенных на участках подтопления грунтовыми и поверхностными водами, в случаях систематической конденсации либо промерзания помещений. Также применяется для защиты элементов деревянных конструкций, установленных в зоне «земля – воздух»: опор линий электропередач и связи, столбов, заборов, шпал.

- Обеспечивает комплексную защиту древесины от биопоражения в условиях повышенной влажности и контакта с грунтом
- Предотвращает развитие спор грибов: плесневых, деревоокрашивающих, домовых, почвенных, атмосферных, аэроводных
- Останавливает рост грибницы в пораженных зонах
- Уничтожает яйца, личинки и взрослых особей насекомых-древоточцев
- Сохраняет высокую эффективность в течение длительного времени



СРОК ЗАЩИТЫ: до 35 лет

Тип средства	Тара, л			
	1	5	10	20
Готовый раствор	●	●		●

GREENWOOD EXT **F**

АНТИСЕПТИК, КОНСЕРВАНТ
Невымываемый состав

Применяется для обработки подводной части деревянных элементов судов и береговых сооружений и деревянных конструкций, установленных в зоне «земля – воздух»: опор линий электропередач и связи, столбов, заборов, шпал, а также для обработки фундаментов и внутренних помещений в сооружениях, расположенных на участках подтопления грунтовыми и поверхностными водами.

- Обеспечивает комплексную защиту древесины от биопоражения в условиях длительного контакта с грунтом и водой
- Предотвращает развитие спор грибов: плесневых, деревоокрашивающих, домовых, почвенных, атмосферных, аэроводных
- Останавливает рост грибницы в пораженных зонах
- Уничтожает яйца, личинки и взрослых особей насекомых-древоточцев
- Сохраняет высокую эффективность в течение длительного времени



СРОК ЗАЩИТЫ: до 35 лет

Тип средства	Тара, л			
	1	5	10	20
Концентрат 1:9	●	●		

ДЛЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ В УСЛОВИЯХ АГРЕССИВНОЙ СРЕДЫ

GREENWOOD EXT **G**

АНТИСЕПТИК, КОНСЕРВАНТ
Невымываемый состав

Применяется для обработки подводной части деревянных элементов судов и береговых сооружений, деревянных конструкций, установленных в зоне «земля – воздух»: опор линий электропередач и связи, столбов, заборов, шпал, а также для обработки фундаментов и внутренних помещений в сооружениях, расположенных на участках подтопления грунтовыми и поверхностными водами.

- Обеспечивает комплексную защиту древесины от биопоражения в условиях длительного контакта с грунтом и водой
- Предотвращает развитие спор грибов: плесневых, древоокрашивающих, домовых, почвенных, атмосферных, аэроводных
- Останавливает рост грибницы в пораженных зонах
- Уничтожает яйца, личинки и взрослых особей насекомых-древоточцев
- Сохраняет высокую эффективность в течение длительного времени



СРОК ЗАЩИТЫ: до 55 лет

Тип средства	Тара, л			
	1	5	10	20
Концентрат 1:10	●	●		●
Готовый раствор		●	●	●

УНИЧТОЖЕНИЕ НАСЕКОМЫХ



Специализированные средства усиленного действия для профилактики биопоражения и для оздоровления древесины, инфицированной насекомыми.

Рекомендуется для обработки пород древесины I-го и II-го класса стойкости к повреждению насекомыми-древоточцами.

GREENWOOD EXT **H**

АНТИСЕПТИК, ИНСЕКТИЦИД

Применяется для обработки свежесрубленной и выгруженной из воды древесины, круглых лесоматериалов и пиломатериалов в местах хранения, внешних и внутренних элементов зданий: стен, каркасов, межэтажных перекрытий, полов, изделий из древесины и материалов на ее основе.

- Обладает высокой биоцидной активностью в отношении групп насекомых, поражающих лесоматериалы на границе между корой и древесиной, а также в глубоких слоях
- Уничтожает лесных, штабельных, домовых и мебельных древоточцев
- Сохраняет высокую эффективность длительное время, что позволяет защитить древесину на период всего жизненного цикла насекомых



СРОК ЗАЩИТЫ: до 5 лет

Тип средства	Тара, л			
	1	5	10	20
Концентрат 1:10	●	●		

ВОССТАНОВЛЕНИЕ ДРЕВЕСИНЫ



Специальные средства усиленного действия для восстановления внешнего вида древесины, инфицированной биологическими разрушителями, и для очистки деревянных поверхностей от мха, водорослей, грибов.

Рекомендуется для обработки окоренных и неокоренных лесоматериалов, пило- и листовых материалов, деревянных конструкций и изделий.

GREENWOOD EXT



ОТБЕЛИВАТЕЛЬ

НА ОСНОВЕ ХЛОРА

- Обладает отбеливающим свойством
- Обесцвечивает грибные окраски, восстанавливая внешний вид древесины
- Останавливает рост грибницы деревоокрашивающих грибов
- Уничтожает яйца, личинки и взрослых особей насекомых-древоточцев, препятствуя образованию червоточин и разрушению структурных элементов древесины



Тип средства	Тара, л			
	1	5	10	20
Концентрат 1:2	●	●		●
Готовый раствор		●		●

GREENWOOD EXT



ОЧИСТИТЕЛЬ

НА ОСНОВЕ ХЛОРА

- Обладает фунгицидной активностью широкого спектра действия
- Очищает поверхность древесины от мха, водорослей, плесневых и деревоокрашивающих грибов
- Восстанавливает естественный цвет заболонной древесины, инфицированной спорными растениями
- Оказывает дезинфицирующий эффект, останавливает рост грибницы



Тип средства	Тара, л			
	1	5	10	20
Готовый раствор	●	●		



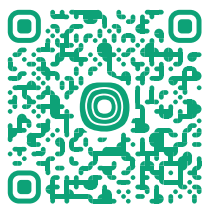
GreenWOOD
АЗБУКА СОХРАНЕНИЯ ДРЕВЕСИНЫ

АЗБУКА сохранения древесины **GreenWOOD** предоставляет эффективные комплексные решения для надежной защиты лесоматериалов на всех этапах: от первичной обработки до эксплуатации готовых изделий. Сохраняя каждый отдельный дом, забор или беседку, мы сберегаем главное богатство человечества, щедро подаренное природой, — наш лес!

АССОРТИМЕНТНЫЙ РЯД серии **BIO**

Наименование	Назначение	Применение	Условия эксплуатации: влажность	Срок БИО-защиты, лет	Концентрация	Тара / Артикул					
						1 л	5 л	10 л	20 л	200 л	1000 л
GREENWOOD BIO A	АНТИСЕПТИК	первичная обработка	нормальная	менее 1	Концентрат 1:20		GWB-AK/05	GWB-AK/10	GWB-AK/20	GWB-AK/200	GWB-AK/1000
GREENWOOD BIO B	АНТИСЕПТИК	первичная обработка	повышенная	менее 1	Концентрат 1:15		GWB-BK/05	GWB-BK/10		GWB-BK/200	GWB-BK/1000
GREENWOOD BIO C	АНТИСЕПТИК КОНСЕРВАНТ	первичная обработка	нормальная	2	Концентрат 1:20		GWB-CK/05	GWB-CK/10		GWB-CK/200	GWB-CK/1000
					Готовый раствор				GWB-CS/20	GWB-CS/200	GWB-CS/1000
GREENWOOD BIO D	АНТИСЕПТИК ГРУНТОВКА	внутренние работы	нормальная	15	Концентрат 1:30	GWB-DK/01	GWB-DK/05				
					Готовый раствор		GWB-DS/05		GWB-DS/20		
GREENWOOD BIO E	АНТИСЕПТИК ГРУНТОВКА	внутренние работы	нормальная	30	Концентрат 1:30	GWB-EK/01	GWB-EK/05				
					Готовый раствор		GWB-ES/05		GWB-ES/20		
GREENWOOD BIO F	АНТИСЕПТИК КОНСЕРВАНТ ГРУНТОВКА	наружные работы	нормальная	10	Концентрат 1:20	GWB-FK/01	GWB-FK/05		GWB-FK/20		
					Готовый раствор	GWB-FS/01	GWB-FS/05		GWB-FS/20		
GREENWOOD BIO G	АНТИСЕПТИК КОНСЕРВАНТ ГРУНТОВКА	наружные работы	нормальная	30	Концентрат 1:20	GWB-GK/01	GWB-GK/05		GWB-GK/20		
					Готовый раствор		GWB-GS/05	GWB-GS/10	GWB-GS/20		
GREENWOOD BIO H	АНТИСЕПТИК КОНСЕРВАНТ ГРУНТОВКА	внутренние и наружные работы	нормальная	30	Концентрат 1:20	GWB-HK/01	GWB-HK/05		GWB-HK/20		
					Готовый раствор	GWB-HS/01	GWB-HS/05		GWB-HS/20		
GREENWOOD BIO I	АНТИСЕПТИК КОНСЕРВАНТ ГРУНТОВКА	внутренние и наружные работы	нормальная	45	Концентрат 1:20	GWB-IK/01	GWB-IK/05		GWB-IK/20		
					Готовый раствор		GWB-IS/05		GWB-IS/20		
GREENWOOD BIO K	АНТИСЕПТИК КОНСЕРВАНТ ГРУНТОВКА Трудновываемый состав	внутренние и наружные работы	повышенная	35	Концентрат 1:10	GWB-KK/01	GWB-KK/05		GWB-KK/20		
GREENWOOD BIO L	АНТИСЕПТИК КОНСЕРВАНТ ГРУНТОВКА Невываемый состав	внутренние и наружные работы	повышенная	35	Концентрат 1:9	GWB-LK/01	GWB-LK/05		GWB-LK/20		

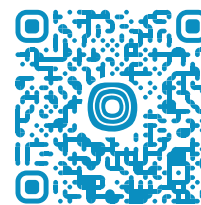
Подробная информация о средствах:
описание, способ применения, ассортимент



Серия **GREENWOOD BIO**



Серия **GREENWOOD FIRE-BIO**



Серия **GREENWOOD EXTREME**

Алгоритм присвоения артикула

GW — название торговой марки **GreenWOOD**

B — название серии **BIO**

F — **FIRE-BIO**

E — **EXTREME**

GWB-AK/05 — Объем тары

K — концентрированное средство

S — готовый раствор

N — порошковый концентрат

A (B, C, D, F...) — название средства

АССОРТИМЕНТНЫЙ РЯД серии FIRE-BIO

Наименование	Назначение	Применение	Срок защиты, лет		Концентрация	Тара / Артикул			
			БИО-защита	ОГНЕ-защита		1 л	5 л	10 л	20 л
GREENWOOD FIRE-BIO A	АНТИПИРЕН (I гр.) АНТИСЕПТИК ГРУНТОВКА	наружные работы	10	7	Концентрат 1:15	GWF-AK/01	GWF-AK/05		GWF-AK/20
					Готовый раствор		GWF-AS/05	GWF-AS/10	GWF-AS/20
GREENWOOD FIRE-BIO B	АНТИПИРЕН (I гр.) АНТИСЕПТИК ГРУНТОВКА с контролем нанесения	наружные работы	10	7	Концентрат 1:15	GWF-BK/01	GWF-BK/05	GWF-BK/10	GWF-BK/20
GREENWOOD FIRE-BIO C	АНТИПИРЕН (II гр.) АНТИСЕПТИК ГРУНТОВКА	наружные работы	20	20	Концентрат 1:15	GWF-CK/01	GWF-CK/05		GWF-CK/20
					Готовый раствор		GWF-CS/05	GWF-CS/10	GWF-CS/20
GREENWOOD FIRE-BIO D	АНТИПИРЕН (II гр.) АНТИСЕПТИК ГРУНТОВКА с контролем нанесения	наружные работы	20	20	Концентрат 1:15	GWF-DK/01	GWF-DK/05	GWF-DK/10	GWF-DK/20
GREENWOOD FIRE-BIO E	АНТИПИРЕН (I гр.) АНТИСЕПТИК	внутренние и наружные работы	10	7	Концентрат 1:15	GWF-EK/01	GWF-EK/05	GWF-EK/10	
					Готовый раствор		GWF-ES/05	GWF-ES/10	GWF-ES/20
GREENWOOD FIRE-BIO F	АНТИПИРЕН (I гр.) АНТИСЕПТИК ГРУНТОВКА с контролем нанесения	внутренние и наружные работы	15	5	Концентрат 1:15	GWF-FK/01	GWF-FK/05	GWF-FK/10	
					Готовый раствор		GWF-FS/05	GWF-FS/10	GWF-FS/20
GREENWOOD FIRE-BIO G	АНТИПИРЕН (II гр.) АНТИСЕПТИК	внутренние и наружные работы	15	5	Концентрат 1:15	GWF-GK/01	GWF-GK/05	GWF-GK/10	
					Готовый раствор		GWF-GS/05	GWF-GS/10	GWF-GS/20
GREENWOOD FIRE-BIO H	АНТИПИРЕН (II гр.) АНТИСЕПТИК ГРУНТОВКА с контролем нанесения	внутренние и наружные работы	15	5	Концентрат 1:15	GWF-HK/01	GWF-HK/05	GWF-HK/10	
					Готовый раствор		GWF-HS/05	GWF-HS/10	GWF-HS/20
GREENWOOD FIRE-BIO I	АНТИПИРЕН (I гр.) АНТИСЕПТИК ПОРОШОК	внутренние и наружные работы	10	7	Концентрат 1:4				GWF-IN/20
GREENWOOD FIRE-BIO K	АНТИПИРЕН (I гр.) АНТИСЕПТИК ПОРОШОК с контролем нанесения	внутренние и наружные работы	10	7	Концентрат 1:4				GWF-KN/20

АССОРТИМЕНТНЫЙ РЯД серии EXTREME

Наименование	Назначение	Применение	Условия эксплуатации: влажность	Срок био-защиты, лет	Концентрация	Тара / Артикул			
						1 л	5 л	10 л	20 л
GREENWOOD EXT A	АНТИСЕПТИК, ГРУНТОВКА для бани и сауны	внутренние работы	высокая	12	Концентрат 1:30	GWE-AK/01			
					Готовый раствор		GWE-AS/05		GWE-AS/20
GREENWOOD EXT B	МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО с дезинфицирующим эффектом для бани и сауны	внутренние работы	высокая	нет	Концентрат 1:10	GWE-BK/01	GWE-BK/05	GWE-BK/10	
GREENWOOD EXT C	АНТИСЕПТИК, ПРОПИТКА на основе масла для бани и сауны	внутренние работы	высокая	нет	Готовый раствор	GWE-CS/01			
GREENWOOD EXT E	АНТИСЕПТИК, КОНСЕРВАНТ Трудновываемый состав	внутренние и наружные работы	повышенная	35	Готовый раствор	GWE-ES/01	GWE-ES/05		GWE-ES/20
GREENWOOD EXT F	АНТИСЕПТИК, КОНСЕРВАНТ Невымываемый состав	внутренние и наружные работы	высокая	35	Концентрат 1:9	GWE-FK/01	GWE-FK/05		
GREENWOOD EXT G	АНТИСЕПТИК, КОНСЕРВАНТ Невымываемый состав	внутренние и наружные работы	высокая	55	Концентрат 1:10	GWE-GK/01	GWE-GK/05		GWE-GK/20
					Готовый раствор		GWE-GS/05	GWE-GS/10	GWE-GS/20
GREENWOOD EXT H	ИНСЕКТИЦИД	внутренние и наружные работы	нормальная	5	Концентрат 1:10	GWE-HK/01	GWE-HK/05		
GREENWOOD EXT I	ОТБЕЛИВАТЕЛЬ	внутренние и наружные работы	нормальная	нет	Концентрат 1:2	GWE-IK/01	GWE-IK/05		GWE-IK/20
					Готовый раствор		GWE-IS/05		GWE-IS/20
GREENWOOD EXT K	ОЧИСТИТЕЛЬ от плесени и мха	внутренние и наружные работы	нормальная	нет	Готовый раствор	GWE-KS/01	GWE-KS/05		

GreenWOOD
АЗБУКА СОХРАНЕНИЯ ДРЕВЕСИНЫ

ООО «ИННОВАЦИЯ», Россия, Санкт-Петербург
info@abcgreenwood.ru
www.abcgreenwood.ru

Бесплатный звонок по России:
8 800 350-67-45

Узнать больше?
Скачайте описания средств
для защиты древесины **GreenWOOD**

