

# Xilix®



www.xilix-gel.ru



ИННОВАЦИОННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ  
ТЕПЕРЬ И В РОССИИ



## ТИКСОТРОПНЫЙ Xilix® GEL



ПРОНИКАЕТ  
НА 3 - 6 CM



ЛИЧИНКИ



ТЕРМИТЫ



ДЕЙСТВУЕТ ВНУТРИ ДРЕВЕСИНЫ  
ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ



СТВ P+

ЕВРОПЕЙСКИЕ СЕРТИФИКАТЫ



СЕРТИФИКАТЫ БЕЗОПАСНОСТИ  
И ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА СОСТАВ



ГАРАНТИЯ  
ПРОИЗВОДИТЕЛЯ



СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА  
СТВ-P+ ОТ FCVA



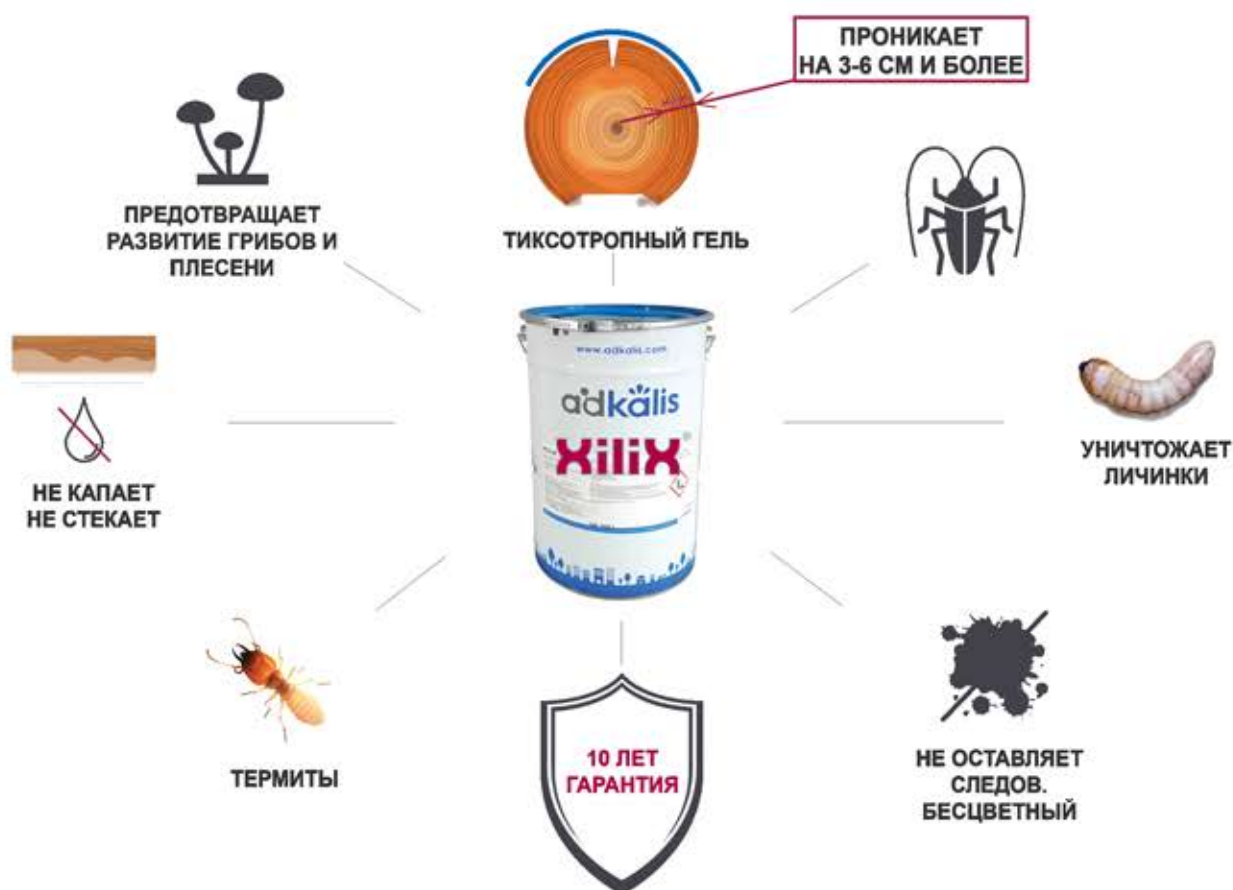
СВИДЕТЕЛЬСТВО О  
БЕЗОПАСНОМ ПРИМЕНЕНИИ  
В ВИНОГРАДАРСТВЕ



ВСЁ О ТЕНОЛОГИИ НА  
WWW.XILIX-GEL.RU

## Xilix® GEL

ГЕЛЬ ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ ВРЕДИТЕЛЕЙ  
**ВНУТРИ** И НА ПОВЕРХНОСТИ ДРЕВЕСИНЫ



1 БОЧКА  = 20л  

= 16,8 кг нетто

= ок. 45 - 200 м<sup>2</sup>



## ЧТО ТАКОЕ XILIX® GEL?



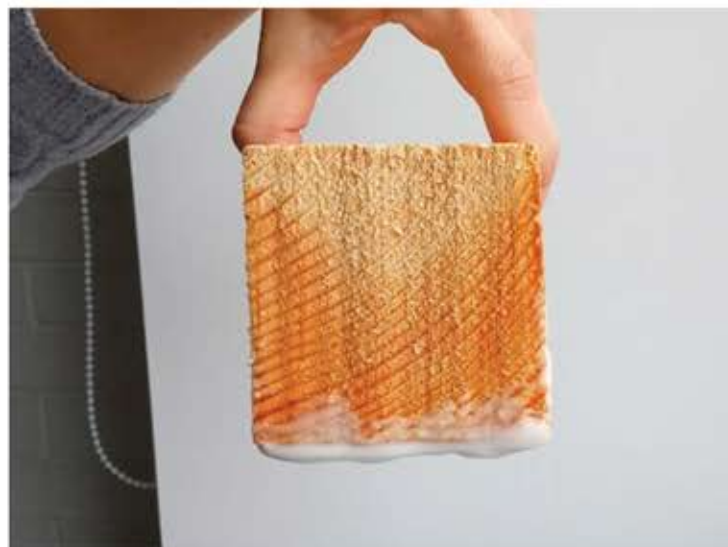
XILIX® GEL - это профессиональное биоцидное средство для борьбы с жуками, их личинками и плесенью внутри древесины. Не имеет аналогов на рынке РФ.

XILIX® GEL имеет консистенцию густого геля белого цвета, не имеет запаха, не оставляет пятен, не меняет цвет древесины. Экологичен и безопасен для людей.

## ИННОВАЦИОННАЯ ТИКСОТРОПНАЯ ФОРМУЛА XILIX® GEL

Уникальная инновационная тиксотропная формула геля, собственная разработка Беркем Групп, позволяет ему проникать в древесину на глубину до 6 см и уничтожать личинки жуков, грибка и плесени изнутри.

**Тиксотропность** - это уникальное свойство геля. Способность при соприкосновении с древесиной менять свою консистенцию на жидкую, проникать между волокнами древесины, а внутри древесины снова превратиться в гель. Полный цикл проникновения составляет до 27 дней в зависимости от влажности и породы древесины.



**Отличие** Ксилликс Геля от обычных жидких антисептиков и пропиток заключается в том, что густой гель можно нанести на древесину толстым слоем. Он не капает и не стекает с вертикальных поверхностей или потолка. Это позволяет нанести до 450 г на 1 м<sup>2</sup> препарата даже на вертикальные поверхности, как того требует технология производителя для обеспечения максимального проникновения и био защиты.

XILIX® GEL не только уничтожает все вредные организмы внутри древесины, но и обеспечивает самую долгую защиту из всех препаратов на рынке. Производитель дает гарантию на действие Ксилликс 10 лет от повторного заражения насекомыми при соблюдении технологии обработки! Это подтверждено европейскими сертификатами.



## ВИДЫ ГЕЛЯ.

### Xilix® GEL

СОДЕРЖИТ:  
• ИНСЕКТИЦИД ПЕРМЕТРИН



### Xilix® GEL CURATIF FONGI PLUS

СОДЕРЖИТ:  
• ИНСЕКТИЦИД ПЕРМЕТРИН  
• ФУНГИЦИД ПРОПИКОНАЗОЛ



## ОПИСАНИЕ:

Технология XILIX® GEL Adkalis (Франция) - профессиональное средство для уничтожения личинок и жуков **ВНУТРИ ДРЕВЕСИНЫ** с гарантией 10 лет от повторного заражения и защита от плесени.

**В состав Ксиллик Геля Куратиф Фонги Плюс** дополнительно к инсектициду перметрину входит фунгицид пропиконазол, уничтожающий споры и грибы плесени. После нанесения Ксиллик Гель Куратиф Фонги Плюс еще долгое время препятствует появлению и развитию новой плесени. Ни один препарат на рынке не способен проникать так глубоко в древесину, как это делает Ксиллик Гель. Все остальные препараты могут проникать внутрь дерева максимально на несколько миллиметров! Поэтому иные жидкие препараты реально обеспечивают защиту от нового заражения только в течение 1 - 1,5 года (потом следует наносить новый слой). Но, самое важное, иные препараты не способны лечить древесину, так как личинки жуков разрушающие ее находятся на глубине 1-6 сантиметров. И только Ксиллик Гель способен проникнуть вглубь древесины и вылечить от заражения.

**Секрет XILIX® GEL в его тиксотропности.** Гель при воздействии с деревом превращается в жидкость - протекает по волокнам, а внутри дерева опять застывает в гель. Ни один жидкий препарат не позволяет добиться такого результата.

**Ксиллик Гель экономичен** - достаточно разовой обработки.

**Ксиллик Гель не окрашивает дерево.** Большинство пропиток на базе меди или цинка оставляют зеленоватый оттенок.

**Ксиллик Гель экологичен, безопасен, не имеет запаха.**

**Ксиллик Гель укрепляет структуру дерева** изнутри, действует на глубине 10 лет.

Многие объекты ЮНЕСКО были вылечены с помощью технологии Ксиллик Гель.



ВСЁ О ТЕНОЛОГИИ НА  
[WWW.XILIX-GEL.RU](http://WWW.XILIX-GEL.RU)

# Xilix®

 [www.xilix-gel.ru](http://www.xilix-gel.ru)

ИННОВАЦИОННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

## Xilix® GEL

(ADKALIS, ФРАНЦИЯ)

**ЗАЩИТИТ ВАШ ДОМ ОТ ЖУКОВ НА 10 ЛЕТ**

**С ГАРАНТИЕЙ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ!**



**ЗДОРОВЫЙ  
ДОМ**



**ЭКОНОМИЯ**



**ГАРАНТИЙНЫЙ  
СЕРТИФИКАТ**

**ВЫСОКАЯ ЦЕННОСТЬ  
ТВОЕГО ДОМА**



**ВСЁ О ТЕНОЛОГИИ НА  
[WWW.XILIX-GEL.RU](http://WWW.XILIX-GEL.RU)**

## ЧТО ПРОИЗОЙДЁТ, ЕСЛИ НЕ ОБРАБОТАТЬ ДОМ ПО ТЕХНОЛОГИИ XILIX GEL?



ДРЕВЕСИНА СТАНЕТ  
УЯЗВИМОЙ?

**ЖУКИ И ПЛЕСЕНЬ  
ЗААТАКУЮТ ДОМ**



- Уже через год, максимум полтора, **ВСЕ пропитки перестанут действовать** и древесина станет уязвимой.
- Почему? Потому что **ВСЕ**, даже самые дорогие пропитки, действуют 1-2 мм на поверхности древесины и быстро дезактивируются.
- Стены, а особенно кровля дома, подвергнется атаке жуков и спор плесени.



**ЛИЧИНКИ ПРЕВРАТЯТ  
БРЁВНА В ТРУХУ**



- Как происходит заражение? Жук залетает через окно или открытую дверь.
- Либо человек сам заносит заражение, например, через дерево для камина.
- Следует помнить, что жуки всегда переносят споры плесени. И наоборот – плесень в доме привлекает жуков.
- Жуки чувствуют запах плесени на расстоянии нескольких километров!



**ДОМ ПРИДЁТ В  
НЕГОДНОСТЬ И  
ОБЕСЦЕНИТСЯ!**

**ДОМ ИЛИ ЧАСТЬ  
КОНСТРУКЦИИ МОЖЕТ  
ОБРУШИТСЯ**

- Жук прогрызает древесину и откладывает яйца внутри на глубине!
- Из яиц выводятся личинки и могут жить внутри даже несколько лет! Всё это время личинка уничтожает древесину изнутри! При чём внешне бревно может казаться целым.
- Ни одна пропитка не способна уничтожить личинку жука, т.к. действует исключительно на поверхности!
- Со временем **дом превратится в руину...**

