



## TYTAN PROFESSIONAL 5S Биозащита строительной древесины (концентрат)

**TYTAN PROFESSIONAL 5S Биозащита строительной древесины** это многофункциональный антисептик предназначен для защиты деревянных элементов строений от воздействия дереворазрушающих, почвенных, плесневых, деревокрашивающих грибков и насекомых-древоточцев. Для обработки крыш, чердаков, мансандр, стропил, балочных каркасов, смежных стен, полов, ДВП и фанеры, амбаров, срубов, жилых помещений, пиломатериалов. Предназначен для 1-3 классов условий службы древесины согласно EN335-1, I-X согласно ГОСТ 20022.2. Продукт может быть использован в качестве праймера-антисептика перед нанесением лакокрасочных покрытий. Благодаря применению современных биоцидов, которые действуют при малой дозе продукт безопасный для людей и характеризуется низким расходом.

### ДОСТОИНСТВА

- ⇒ **Невымываемый (полностью связывается химически с древесиной)**
- ⇒ **Не проявляет коррозионной агрессивности**
- ⇒ **Пропитанную древесину можно окрашивать и клеивать**
- ⇒ **Низкий расход**
- ⇒ **Не содержит соединений хрома**
- ⇒ **Продукт имеет Санитарный сертификат №.....**

### МЕСТА ПРИМЕНЕНИЯ

Классы службы древесины согласно EN335-1:

1. Древесина под навесом, защищена от атмосферных осадков, не подвергающаяся увлажнению (напр. деревянные перегородки).
2. Древесина под навесом, защищена от атмосферных осадков, подвергающаяся временному увлажнению вследствие повышения влажности воздуха (напр. стропила).
3. Древесина подверженная частому увлажнению или намоканию и другим атмосферным условиям, над землей – снаружи (напр. беседки);

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Консистенция	Жидкий концентрат на водной основе
Состав	propiconazole, amine oxugen, fenoxycarb, целевые добавки
Разбавление водой (для концентрата)	1:19 (только для 1-ого класса службы древесины) 1:9 (для остальных классов)
Цвет	бесцветный или зеленый (вариант с красителем)
РН рабочего раствора	6,5
Коррозионная агрессивность к стали	Не проявляет
Расход концентрата:	
1-ый класс службы	30 гр./м <sup>2</sup>



## TECHNICAL DATA SHEET

2-ой класс службы	30 гр./м <sup>2</sup>
3-ий класс службы	40 гр./м <sup>2</sup>
Устойчивость к вымыванию	После 24 часов

### ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

#### Подготовка поверхности:

Влажность древесины не может превышать 25% (самая подходящая 18-20%)

Основание не может быть замерзшим, пыльным или загрязненным.

#### Подготовка продукта:

- Развести продукт водой в пропорции 1:19 (только для 1-ого класса службы древесины) или 1:9 (для остальных классов).

- Тщательно размешать

#### Нанесение:

##### Глубокая пропитка:

- Погрузить древесину в рабочий раствор на не менее чем 1 час (сухая или влажная древесина должна вымачиваться дольше). Поглащение концентрата: см. таблицу.

##### Поверхностное нанесение:

- Нанести продукт кистью, распылителем в несколько слоев (с промежуточной сушкой). Продукт надо нанести в количестве указанном в таблице. ВНИМАНИЕ: количество слоев зависит от влажности и породы древесины.

##### После нанесения:

- Беречь древесину от атмосферных осадков на протяжении 24 часов (за то время 5S связывается с волокнами древесины).

ВНИМАНИЕ: Если пилите, сверлите пропитанную древесину, данное место надо обработать пропиткой заново.

ВНИМАНИЕ: Зеленый вариант пропитки содержит краситель, который служит только для маркировки. Цвет может исчезать со временем.

##### Совместимость с лакокрасочными материалами:

Древесина пропитанная 5S может быть окрашиваемая большинством лакокрасочных материалов доступных на рынке. Однако, поскольку эта продукция вне контроля компании Селена, рекомендуем всегда проводить предварительное тестирование на небольшом участке. В случае отделки ЛКМ применяйте бесцветный вариант пропитки.

### ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Код EAN	Объем нетто	Цвет	Упаковка	К-во в коробке	К-во на поддоне
590 3518 04320 8	1л	бесцветный	Пластиковая бутылка	6	480
590 3518 00314 1	5л	бесцветный	Пластиковая канистра	4	108
590 3518 05646 8	1л	зеленый	Пластиковая бутылка	6	480
590 3518 05643 7	5л	зеленый	Пластиковая канистра	4	108



## TECHNICAL DATA SHEET

Хранить и транспортировать в фирменно закрытой таре в сухих условиях при температуре от +5 до +30°C. Допускается перевозка при температуре не ниже -12°C, но рекомендуется чтоб период транспорта не составлял больше 6 дней. Срок годности 36 месяцев с даты производства. Срок годности и номер партии указаны на упаковке.

### УКАЗАНИЯ ПО ТРАНСПОРТУ

Дорожный:	ADR:	Не касается
Морской:	IMDG:	Не касается
Воздушный:	ICAO / IATA-DGR:	Не касается
Номер UN:		Не касается

### УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

R38 Вызывает раздражение кожи. R41 Опасность серьезных повреждений глаз. R43 Может вызвать сенсибилизацию при контакте с кожей. R52/53 Вреден для водных организмов, может оказать длительное неблагоприятное воздействие на водную среду. S23 Не вдыхать пары/аэрозоли. S26 В случае попадания в глаза, немедленно промыть их большим количеством воды и обратиться к врачу. S36/37/39 Использовать специальную защитную одежду: перчатки, очки и маску. S46 В случае проглатывания немедленно обратиться к врачу и показать эту упаковку или этикетку. S51 Использовать только в хорошо вентилируемых помещениях. S60 Данное вещество и его резервуар надлежит устранять (ликвидировать) в качестве опасных отходов. Дополнительная информация: продукт содержит пропиконазол. Может вызвать аллергическую реакцию. За подробной информацией обращайтесь к паспорту безопасности доступной в «ТОВ Селена Україна».



Раздражающее

**Утилизация упаковки:** Проводите утилизацию упаковки согласно местному законодательству.

Последняя версия: 14.12.2011

Публикация данной карты технических данных отменяет все предыдущие версии.

Предоставленная здесь информация является достоверной, она основана на исследованиях, проведенных компанией Селена. Тем не менее, в связи с тем, что условия и способы использования наших продуктов не всегда могут быть нами проконтролированы, данная техническая информация не заменяет проведения специальных тестов потребителем для того, чтобы убедиться в возможности специальных применений наших продуктов. Селена гарантирует соответствие продукта указанным выше техническим характеристикам. Компания Селена не несет ответственность по обязательствам, данным для специфических применений или условий продаж. Селена также не несет ответственность за любой случайный или последующий ущерб, связанный с применением продукта. Рекомендации по использованию продукта не должны рассматриваться как попытки нарушения каких-либо патентов.