

## Техническое описание Артикул 3776

# Induline SW-900

Бесцветная водная грунтовка-импрегнат на основе льняного масла, для защиты от синевы и гнили.

### Сфера применения

Induline SW-900 применяется для защиты от синевы и гниения всех деревянных конструкций, не несущих статической нагрузки и не имеющих контакта с почвой с внешней стороны согласно DIN 68 800-3, а также для обработки деформирующихся и недеформирующихся деревянных конструкций, например, окон дверей, деревянной обшивки и т.д.

### Технические параметры продукта

Плотность:	около 1, 006 г/ см <sup>3</sup> при 20 °С
Вязкость:	ок. 11 с вискозиметр 4 мм при 20 °С ок. 54 с вискозиметр 2 мм при 20 °С
Форма поставки:	емкость из белой жести 5л, 20 л, бочка пластиковая 120 л контейнер 1000 л
Цвет:	бесцветный

### Свойства продукта

Бесцветная грунтовка для защиты от гниения и синевы с биоцидным действием. За счёт укрепляющего действия дополнительно улучшает шлифовальные свойства и одновременно защищает от влаги, особенно торцевые поверхности древесины. Induline SW-900 отличается хорошим проникновением в основание.

### Знак качества

Продукту присвоен знак качества „RAL-Holzschutzmittel“ в результате официальной оценки эффективности защиты от вредителей древесины и официальной оценки санитарной и экологической безопасности при применении по назначению. Свидетельство RAL № 1033.

### Применение

Продукт наносить кистью, методом окунания и облива; нанесение методом распыления только в закрытых установках. Основание должно быть сухим и чистым, свободным от жира, воска, грязи и пыли. Продукт Induline SW-900 поставляется в готовом виде и подходящей для нанесения вязкости. Перед применением тщательно перемешать. Температура воздуха и температура обрабатываемого основания должна составлять от 15 до 30°С.

После высыхания древесину, подверженную атмосферному воздействию, следует покрывать лазурями и кроющими лаками.

По возможности выполнять нанесение продукта на непроницаемой основе; обработанную древесину до полного высыхания хранить на плотной непроницаемой поверхности, чтобы избежать попадания продукта в почву, а также иметь возмож-



ность вновь использовать стекающие излишки продукта либо соответствующим образом утилизировать продукт. При нанесении продукта методом распыления защищать окружающую среду (почву, водоемы, растения и т.д.) от попадания брызг.

Не вдыхать шлифовальную пыль. При проведении шлифовальных работ надевать респиратор со степенью фильтрации P2.

### Указания

Перед дальнейшим нанесением покрытия требуется промежуточное шлифование. Влажность древесины для последующих покрытий после грунтования в этой системе должна составлять для хвойных пород макс. 15%, для лиственных пород макс. 12%. Антисептики для древесины содержат биоцидные вещества для защиты древесины от вредителей. Использовать только в соответствии с инструкцией по эксплуатации и только по прямому назначению. Неправильное использование может нанести вред здоровью и окружающей среде. Не использовать на деревянных поверхностях, по своему назначению контактирующих с пищевыми продуктами и кормами. Предназначено для профессионального применения. Не сливать продукт или его остатки в водоемы в почву или в канализацию. Не применять в непосредственной близости от водоемов. Общие указания содержатся в «Спецификации по работе с антисептиками для древесины» промышленного объединения «Дойче Баухеми».

### Рабочий инструмент, очистка

Кисть, ванна для окунания, установка для струйного облива, распылительная установка. Очищать рабочие инструменты сразу после использования водой с чистящими средствами. Остатки продукта утилизировать согласно действующим предписаниям.

### Расход

80-90 мл/м<sup>2</sup>. Практическое значение получено согласно неза-

висимым исследованиям по DIN EN 152-1 и DIN EN 113.

160-200 мл/м<sup>2</sup> согласно результатам усиленной проверки в рамках исследований на соответствие требованиям RAL.

### Высыхание

Ок. 4 ч при 20°C и отн.вл.возд. 65%.

Ускоренная сушка при 30°C ок. 3 часа.

### Активный компонент

0,80% пропиконазол  
0,80 % йодпропинил-бутилкарбамат

100 г средства для защиты древесины содержат  
0,8 г пропиконазола  
0,8 г йодпропинил-бутилкарбамата

### Условия хранения

Хранить оригинальной закрытой упаковке, в сухом месте при температуре не ниже +8°C. Срок хранения 2 года. После использования плотно закрывать емкость. Соблюдать условия хранения вредных для водной среды веществ.

### Содержание летучих органических соединений (VOC)

Предельное значение по нормам ЕС для продукта (категория A/h): 30 г/л (2010). Содержание ЛОС в данном продукте - не более 25 г/л.

### Безопасность

#### Указания по опасности:

Вредно для водных организмов, при попадании в водную среду может длительное время оказывать вредное воздействие.

#### Меры предосторожности:

Беречь от детей.

Изолировать от продуктов питания, напитков и кормов.

При работе с продуктом не есть, не пить и не курить.

Не допускать попадания продукта на кожу.

При работе использовать защитные перчатки и защитную одежду.

При проглатывании немедленно обратиться к врачу и показать ему этикетку.

Избегать попадания в окружающую среду. Особые указания в техническом паспорте по безопасности.

Содержит пропиконазол и 3-йодпропинил-бутилкарбамат. Может вызвать аллергические реакции.

Код продукта: HSM-LV 10

#### Оказание первой помощи:

При вдыхании: обеспечить доступ свежего воздуха, в случае необходимости сделать искусственное дыхание, согреть пострадавшего. При наличии серьезных жалоб обратиться к врачу. При потере сознания уложить пострадавшего на бок, перевозить также в положении на боку.

При попадании на кожу: немедленно смыть водой с мылом и тщательно прополоскать. При длительном кожном раздражении обратиться к врачу.

При попадании в глаза: тщательно промыть открытые глаза проточной водой в течение нескольких минут и обратиться к врачу.

При попадании внутрь: прополоскать ротовую полость, выпить обильное количество воды. Не вызывать рвоту, немедленно обратиться к врачу.

### Утилизация

Значительные остатки продукта утилизировать в оригинальной упаковке в соответствии с действующими предписаниями.

Полностью опустошенные упаковки/тару отправить на вторичную переработку.

Код утилизации: 03 02 02

Хлорорганические антисептические средства для обработки древесины

**Федеральное агентство по охране труда и производственной медицине Германии (BAuA)**

Reg. № N-41537

### Обозначения

GefStoffV: -/  
WGK: 2  
ADR: -/

**Осторожно использовать биоциды. Перед применением всегда читать маркировки и техническое описание продукта.**

Представленная информация составлена на основе последних данных по технике производства и применения.

Так как применение и обработка данного продукта происходят вне нашего влияния, то и содержание настоящего технического описания не является гарантией производителя. Данные, выходящие за рамки описания, требуют письменного подтверждения со стороны завода-производителя.

При любых обстоятельствах сохраняют силу наши общие условия заключения торговых сделок. С изданием настоящего технического описания прежние теряют свою силу.

