

# Паспорт безопасности



В соответствии с директивой (ЕС) № 1907/2006 (REACH) приложение 2,  
Германия

Торговое наименование: Outdoor-Средство для очистки древесины № арт. 2019

Дата обработки : 15.12.2010

Дата печати : 14.12.2010

## 1.Название вещества или смеси и предприятия

### Данные о товаре

Торговое название Outdoor - Средство для очистки древесины  
Номер артикула 2019  
Применение Чистящее средство для удаления загрязнений и зелёного налёта с террас, камня и др. наружных поверхностей

### Данные о производителе

Фирма: ООО «BIOFA Naturprodukte W.Hahn GmbH» (ООО «БИОФА  
Naturprodukte В. Хан Гмбх»)  
D-73087 Бад Болль, ул. Добельштр.22  
Отдел предприятия: Чистящие средства  
Справочный отдел: Отдел по обеспечению качества, г-н Бойттенмюллер Андреас  
Телефон (в рабочее время): +49 (0) 7164-9405-0  
Экстренный номер: +49(0)1631753413 (не техничекая консультация)  
Интернет: www.biofa.de  
Email: info@biofa.de  
Импортер в Швейцарии: АО *Thymos AG*, CH-5600, Gleis 1, Tel.: +41(0)628924444

## 2.Возможные опасности

Согласно Предписанию в отношении опасных материалов, а также Директивам 67/548/ЕЕС и 1999/45/ЕС, в том числе, включая их изменения, производство продукта не классифицируется как опасное и не нуждается в специальной маркировке.

Специальная маркировка/символы: отсутствуют!  
Указатели особой опасности отсутствуют!  
для человека и окружающей среды: в состав входят макрибиотические амфотензиды!

## 3.Состав/данные о компонентах

### Химическая характеристика и состав:

Смесь из воды, микробиоцидных амфотензидов, амфотерных тензидов из кокосового жира.

### Опасные компоненты:

Наименование вещества	Номер CAS	Номер EINECS	Концентрация (весовая доля %)	Маркировка	R-фраза
Микробиоцидные амфотензиды: продукт реакции из 1,3 пропандиамина, C10-C16 алкилдеривата и хлоро-уксусной кислоты	139734-65-9	-----	< 2	N; C	22-34-50
Лаураמידопропил	4292-10-8	224-292-6	< 1	Xi	36

# Паспорт безопасности



В соответствии с директивой (ЕС) № 1907/2006 (REACH) приложение 2,  
Германия

Торговое наименование: Outdoor-Средство для очистки древесины № арт. 2019

Дата обработки : 15.12.2010

Дата печати : 14.12.2010

бетаны					
Полное значение R-фраз указано в 16 разделе!					
<b>4. Меры первой помощи</b>					
<b>Общие данные</b>	В случае неуверенности или при появлении симптомов следует обратиться к врачу. При потере сознания положить пострадавшего в стабильное положение. Никогда не подносить ко рту человеку, потерявшему сознание.				
<b>При вдыхании вещества</b>	Нет необходимости в особых мерах. Вынести пострадавшего на свежий воздух.				
<b>При попадании на кожу</b>	Немедленно снять всю загрязненную одежду и обувь. При контакте с кожей немедленно промыть большим количеством воды с мылом. Использовать чистящие средства. Избегайте растворителей. При проявлении кожных реакций следует обратиться к врачу.				
<b>При попадании в глаза</b>	В случае попадания вещества в глаза, немедленно промыть открытый глаз в течение . 15 минут под проточной водой. При необходимости обратиться к врачу.				
<b>При попадании в пищеварение</b>	Прополоскать рот и выпить большое количество воды. Не вызывать рвоту. Пострадавшего содержать в покое, тепле. Обратиться к врачу и предоставить этикетку с описанием состава продукта.				
<b>5. Меры пожарной безопасности</b>					
<b>Пригодные средства тушения</b>	Спиртоустойчивый пенообразователь . Диоксид углерода. Порошок. Распылитель (вода). <b>Согласовывать средство тушения с внешними условиями.</b>				
<b>Нерекомендуемые средства тушения</b>	Струя воды				
<b>Особое защитное оснащение и сгорания,</b>	При высокой температуре, а именно, при процессах				
<b>рекомендации по пожарной безопасности:</b>	могут возникнуть опасные продукты распада, такие, как диоксид углерода, монооксид углерода, копоть, угарный газ. Данные элементы могут нанести вред здоровью. Не вдыхать газы, образующиеся при взрывах и горении. Использовать противогаз.				
<b>Прочие рекомендации:</b>	Загрязненную воду после тушения собрать отдельно. Не допускать попадания в канализацию или водоемы. Жидкий продукт не является пожароопасным, пока в нём содержится вода.				
<b>6. Меры при случайной утечке</b>					
<b>Личные меры безопасности:</b>	Необходимо носить индивидуальную защитную одежду. Особый риск подскользнуться при свеженанесённом или пролитом продукте. Соблюдайте меры предосторожности в пунктах 7 и 8!				
<b>Меры по защите окружающей среды:</b>	Не допускать попадания в канализацию, водоемы				

## Паспорт безопасности



В соответствии с директивой (ЕС) № 1907/2006 (REACH) приложение 2,  
Германия

Торговое наименование: Outdoor-Средство для очистки древесины № арт. 2019

Дата обработки : 15.12.2010

Дата печати : 14.12.2010

<b>Способы для удерживания и очистки:</b>	или грунтовые воды. В случае загрязнения сообщить в соответствующие органы в соответствии с местными законодательством Очистить с помощью большого количества воды. Засыпать невозгораемым впитывающим средством (напр., песок, земля, вермикулит, диатомит) и собрать для последующего уничтожения в предусмотренные местным законодательством ёмкости (см.раздел 13).
<b>7.Применение и хранение</b> <b>Применение:</b> <b>Меры предосторожности при работе, а также общие меры гигиены и безопасности:</b>  <b>Меры пожарной безопасности:</b>  <b>Хранение:</b>	Использовать только при комнатной температуре. Не хранить рядом с продуктами питания, напитками, кормом. После окончания работы позаботиться об очистке и уходе за кожей. Снять загрязнённую одежду и обувь. Перед использованием продукта рекомендуется использовать защитный крем для кожи. Нет необходимости в особых мерах предосторожности! Хранить только в фирменной таре в прохладном, сухом месте. Беречь от жары и мороза. Открытые контейнеры должны быть хорошо закрыты и храниться в вертикальном положении.
<b>8.Ограничение и контроль воздействия вещества / индивидуальное защитное снаряжение</b> <b>Предельно допустимая концентрация</b> воздухе <b>загрязнений в воздухе п</b> находиться под <b>производственных помещений:</b> <b>Средства индивидуальной защиты:</b> <b>Защита дыхательных путей:</b> <b>Защита глаз:</b> <b>Защита рук:</b> <b>Защита тела:</b> <b>химические характеристики продукта</b> <b>Общие данные:</b> <b>Форма:</b> <b>Цвет:</b>	Нет компонентов, чья концентрация в производственных помещений должна контролироваться. При аэрозоле- или туманообразовании необходимо надеть защитную маску (как минимум фильтр А1/Р2). При опасности попадания брызг в глаза необходимо защитить лицо, надеть защитные очки. Рекомендуется использовать перчатки из нитрила, бутилкаучука, ПВХ и пр. Рекомендуется защитная рабочая одежда. <b>9. Физические и химические характеристики продукта</b> жидкий бесцветный, прозрачный



## Паспорт безопасности



В соответствии с директивой (ЕС) № 1907/2006 (REACH) приложение 2,  
Германия

Торговое наименование: Outdoor-Средство для очистки древесины № арт. 2019

Дата обработки : 15.12.2010

Дата печати : 14.12.2010

Данные об изготовлении отсутствуют. Оценка изготовления была произведена с помощью метода (метод расчёта), зафиксированного в Предписании в отношении опасных материалов, а также Директивами 67/548/ЕЕС и 1999/45/ЕС, в том числе, включая их изменения.

**Не допускать попадания в больших количествах в неразбавленном виде в грунтовые воды, водоёмы или канализации.**

**Стойкость и разлагаемость:** Продукт хорошо разлагается! Содержащиеся в продукте тензивы соответствуют требованиям Предписания в отношении моющих средств 648/2004/EG в отношении биологического разложения!

**Класс опасности загрязнения воды:** WGK 1: слегка опасен (согласно приложению 4 Административного распоряжения о водоопасных материалах)

### 13. Указания по утилизации

**Продукт:** Отходы должны быть утилизированы в соответствии с местными предписаниями, переданы в места сбора специальных отходов или проблемных веществ.

**Коды отходов / обозначения отходов по ЕКО (Европейскому каталогу отходов):** 07 06 отходы с производства, изготовления, распространения и использование жиров, смазочных средств, мыла, чистящих средств, а также средств по уходу за кожей и средств дезинфекции.  
07 06 99 отходы н.у.к.

**Упаковка:** Упаковочная ёмкость должна быть утилизированы в соответствии с местными предписаниями! Полностью очищенные упаковки могут повторно использоваться.

### 14. Данные по транспортировке

Согласно ADR/RID, IMDG, ICAO/IATA продукт не представляет никакой опасности!

### 15. Предписания по безопасности, охране здоровья и окружающей среды

Согласно Предписанию в отношении опасных материалов, а также Директивам 67/548/ЕЕС и 1999/45/ЕС, в том числе, включая их изменения, производство продукта не классифицируется как опасное и не нуждается в специальной маркировке.

**Маркировка опасности:** не применимо

## Паспорт безопасности



В соответствии с директивой (ЕС) № 1907/2006 (REACH) приложение 2,  
Германия

Торговое наименование: Outdoor-Средство для очистки древесины № арт. 2019

Дата обработки : 15.12.2010

Дата печати : 14.12.2010

**Предписания по безопасности:** не применимо

**R-фразы:**

**Предписания по безопасности:**

**S-фразы:**

S 02 Беречь от детей.

S 23 Не вдыхать жидкие и дымчатые пары.

S 24/25 Стараться избегать контакта с кожей и глазами.

S 37/39 При работе носить подходящую маску для лица и перчатки.

S 46 При попадании в пищеварение незамедлительно вызвать врача и предъявить этикетку на упаковке продукта.

**Местные предписания:**

**Указания по ограничению деятельности**

(§ 22 Закона об охране труда

Несовершеннолетних и

§ 5 Положения о декрете):

не применимо

**Инструкция по ликвидации и предотвращению аварий:**

не относится

**Инструкция по горючим жидкостям**

не применимо

**Класс опасности загрязнения воды:**

WGK 1: слегка опасен (согласно приложению 4  
Административного распоряжения о водоопасных  
материалах)

### 16. Прочие данные

**Значение R-фраз опасных компонентов (не классификация изготовления продукта):**

R 22 опасен для здоровья при проглатывании

R 34 вызывает раздражение

R 36 раздражает слизистую оболочку глаза

R 50 очень вреден для водных организмов

Информация, представленная в данном паспорте безопасности, опирается на наши знания и опыт в актуальный момент времени. Информация, содержащаяся в данном паспорте безопасности не является гарантией свойств продукта и не является основой для договорных правовых связей. Продукт может использоваться только для областей применения и обработки, описанных в данных данного технического паспорта. Приведенные данные взяты из действительных Паспортов безопасности поставщиков сырья, данные дыли получены в результате исследования в аккредитованной лаборатории или внутри компании.

Значительные изменения: новый продукт!

Версия 1