

СВИДЕТЕЛЬСТВО БЕЗОПАСНОСТИ ИЗДЕЛИЯ

Дата печати: 20.03.2017

даты пересмотра: 9.11.2011

Контроль №: 02

Идентификация

BELINKA шпаклёвка для дерева

Stran 1 od 4

1. ДАННЫЕ О ИЗДЕЛИИ И ПОСТАВЩИКЕ

1.1 Идентификация подг. в-ва: **BELINKA шпаклёвка для дерева**

1.1.1 Техническое наименование/цель применения: **шпаклёвка для дерева**

1.2 Данные о производителе:

1.2.1 Имя поставщика:

belinka belles, d.o.o.

1.2.2 Адрес поставщика:

Ljubljana, Zasavska cesta 95

1231 Ljubljana - Črnuče

Slovenia

Телефон: +386 1 5886 299

Телефакс: +386 1 5886 303

e-mail: belles@belinka.si

<http://www.belinka.com/>

1.2.3 Лицо, ответственное за Паспорте безопасности: Marta Podobnik, marta.podobnik@belinka.si

1.3 Аварийный телефон: В случае опасности для здоровья посоветоваться с домашним или дежурным врачом или токсикологический центр в Москве (495)620-11-05.

2. СОСТАВ / ДАННЫЕ ОБ ОПАСНЫХ КОМПОНЕНТАХ

Опасности изделия: Продукт не представляет опасности для окружающей среды при условии соблюдения рекомендаций об его устранении (глава 13). В соответствии с действующей методикой Директивы о классификации, обозначению и упаковке опасных веществ или заготовок (раздел 15) ИЗДЕЛИЕ НЕ КЛАССИФИЦИРУЕТСЯ КАК ОПАСНОЕ.

3. КОНСТАТАЦИИ ОПАСНЫХ СВОЙСТВ

Состав: Лакокрасочные средства (краски и лаки) на основе синтетических полимеров или химически модифицированных природных полимеров, диспергированных или растворенных в воде.

Химическое наименование	Конц. %	CAS №	EC №	Индекс №	Обозн. опасн	R-предложения
Изделие не содержит опасных компонентов	-	-	-	-	-	-

4. МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

Возможные симптомы чрезмерного воздействия изделия на организм: Головокружение, тошнота, рвота, тяжелое дыхание, раздражение кожи или глаз. В таких примерах обратиться к врачу и показать ему это Свидетельство безопасности.

При чрезмерном вдыхании: Вдыхать свежий воздух. Находиться в покое. Не есть, не пить пока не исчезнут симптомы..

При принятии внутрь: Не есть. Пить только воду. Не вызывать рвоту.

При попадании на кожу и одежду: Удалить загрязненную одежду. Умыть кожу водой с мылом. Не использовать органических растворителей и разбавителей.

При попадании в глаза: Промывать с большим количеством воды не менее 15 мин. и обратиться к врачу.

5. МЕРЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО БЕЗОПАСНОСТИ ИЗДЕЛИЯ

Дата печати: 20.03.2017

даты пересмотра: 9.11.2011

Контроль №: 02

Идентификация

BELINKA шпаклёвка для дерева

Stran 2 od 4

- Меры профилактики:** Устранить все возможные источники возгорания: открытый огонь, сигареты, искрящие инструменты и аппараты. Закрывать емкость.
- Средства для гашения:** Пена, пыль, углекислый газ, а так же распыленная вода в ограниченном объеме.
- Способы гашения:** Тушить в направлении ветра. Негорящие емкости охлаждать распыленной водой, предотвратить утечку изделий и переместить их на безопасное место. Учитывать возможность того, что во время пожара могут настать вредные для организма вещества, газы и густая сажа. Рекомендуется использовать защитную маску с фильтром А.

6. ДЕЙСТВИЯ ПРИ РАЗЛИТИИ ПРОДУКТА

- Меры по личной защите:** Удалить возможные источники возгорания (огонь, сигарета, искры и т.п.) Защитить органы дыхания от вдыхания паров. Хорошо проветривать помещение.
- Меры по охране окружающей среды:** Не допускать попадания в воду, водоемы, подвалы, ямы или канализацию, а так же концентрации паров в закрытых помещениях.
- Методы очистки в аварийных случаях:** Удерживать и смешать пролитый продукт с землей, песком или другим абсорбирующим материалом. Смесь безопасно удалить на место, предназначенное для специальных и опасных отходов, или сжечь в соответствующей печи.

7. ПРИМЕНЕНИЕ ОПАСНОГО ПРОДУКТА И ЕГО ХРАНЕНИЕ

- Применение:** Во время использования изделия хорошо проветривать помещение. Учитывать действующие предписания о эмиссии опасных веществ в окружающую среду (см.раздел 12) и взрывоопасной границе (см.раздел 9). Обеспечить выполнение инструкций по рабочей безопасности. Емкости держать плотно закрытыми. Хранить в местах, недоступных неквалифицированным лицам. Во время работы не есть, не пить или курить.
- Хранение:** Не хранить вместе с пищевыми продуктами или кормом для животных. Хранить в хорошо закрытой емкости, в сухом и проветриваемом помещении или в соответствии с условиями, указанными на этикетке. На упаковке должна быть оригинальная этикетка поставщика. Хранить при температуре от +5°C до +35°C. НЕ ДОПУСКАТЬ ЗАМЕРЗАНИЯ ИЗДЕЛИЯ.

8. ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ

- Личная защита:** Средства личной защиты приспособить технологии нанесения изделия. Использовать материалы, стойкие к органическим растворителям (резина, специальная пластика). Использовать неискрящие инструменты.
- Защита органов дыхания:** Обеспечить такую вентиляцию на рабочем месте, чтобы концентрация паров растворителей, находящихся в изделии, не превышала предельной допустимой для профессионального подвержения.

Предписанные допустимые содержания опасных компонентов для профессиональной подвергаемости на рабочем месте в соответствии с Регламентом о защите рабочих перед риском подвержения химическим веществам (Германия TRGS 900):

Химическое наименование вещества	CAS №	Допустимое содержание (мг/м ³)
íîñ ñáááííçé		

СВИДЕТЕЛЬСТВО БЕЗОПАСНОСТИ ИЗДЕЛИЯ

Дата печати: 20.03.2017

даты пересмотра: 9.11.2011

Контроль №: 02

Идентификация

BELINKA шпаклёвка для дерева

Stran 3 od 4

- Защита рук:** Использовать материалы, стойкие к органическим растворителям (резина, специальная пластика). Всегда использовать защитные перчатки.
- Защита глаз:** Пользоваться защитными очками, при нанесении изделия распылением использовать маску для лица.
- Защита кожи:** Пользоваться защитной одеждой.

9. ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Вид:	Густая жидкость
Цвет:	Различные цвета
Запах:	Типичный
pH:	8.5-9.5
Температура вспышки:	Не применимо
Плотность (кг / л):	1.65-1.75 ISO 2811
Вязкость: v	DIN 53019 20°C 240000 - 310000 mPas
Массовая доля нелетучих веществ (вес. %):	75-77
Растворимость в воде:	Смешивается

10. УСТОЙЧИВОСТЬ И РЕАКТИВНОСТЬ

- Устойчивость:** Изделие является стойким при нормальных условиях обращения, хранения и использования. Хранить хорошо закрытым в заводской емкости.
- Реактивность:** Нереактивный и совместим с большинством обычных веществ, кроме экстремальных окислителей. Хранить хорошо закрытым в заводской емкости.

11. ТОКСИЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Вдыхание:** Длительное вдыхание содержащихся в изделии органических растворителей, в концентрациях, превышающих предельно допустимые для профессионального подвержения (см.раздел 8), может раздражать слизистую оболочку органов дыхания или влиять на нормальную работу печени, почек и центральной нервной системы.
- Принятие внутрь:** При попадании внутрь может повредить ткани желудочно-кишечного тракта.
- Попадание на кожу:** Длительный и интенсивный контакт с кожей может привести к потере кожного жирового слоя.
- Попадание в глаза:** Капли изделия или его пары в высоких концентрациях могут вызвать раздражение глаз. Симптомы воздействия изделия на организм указаны в разделе 4.

12. ЭКОТОКСИЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Изделие содержит - % летучих органических компонентов.
Биоразрушаемость в природном окружении долговременная.
Предупредить утечку в землю, воду, водоемы, канализацию и биологические очистные сооружения.
Рекомендуемый способ уничтожения-контролируемое высокотемпературное сжигание.

13. УСТРАНЕНИЕ ОТХОДОВ

- Изделия:** Негодные остатки и отходы изделия подлежат устранению в соответствии с требованиями о переработке специальных и опасных отходов (Соблюдать требования директивы 91/689/ЕЭС и последующих модификаций в отношении

СВИДЕТЕЛЬСТВО БЕЗОПАСНОСТИ ИЗДЕЛИЯ

Дата печати: 20.03.2017

даты пересмотра: 9.11.2011

Контроль №: 02

Идентификация

BELINKA шпаклёвка для дерева

Stran 4 od 4

отходов).

Классификационный номер отхода: 08 01 19

Упаковки:

В таре должно быть как можно меньше остатка краски. Пустая сухая тара классифицируется и утилизируется как неопасный отход.

14. ТРАНСПОРТНАЯ ИНФ

Перевоз по дороге/железной дороге – ADR/RID:

В соответствии с действующими предписаниями изделие не классифицируется как опасное.

Перевоз по морю – IMDG:

В соответствии с действующими предписаниями изделие не классифицируется как опасное.

15. ЗАКОНОМ ПРЕДПИСАННЫЕ ДАННЫЕ

Обозначение изделия:

R-предложения:

Изделию не присписывается никаких R-предложений.

S-предложения:

S 29 Не сливать в канализацию.

Свидетельство безопасности выдается профессиональному потребителю по его требованию.

Предписания: Данное Свидетельство безопасности изделия подготовлено в соответствии с Директивами 67/548, 88/379, 92/32, 99/45 EC.

16. ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Значение R-предложений из пункта 3:

Изделие не содержит компонентов, требующих приведения R-предложений в этом разделе.

Информации в этом Свидетельстве безопасности относятся только к указанному изделию в поставляемой форме и не обязательно действительны в случае, если этот материал используется в комбинации с другими материалами или в процессах, непредусмотренных в инструкциях по применению. По убеждению поставщика эти информации являются точными и достоверными на день оформления этого Свидетельства безопасности. Ответственность потребителя заключается в определении соответствия использования изделия в различных обстоятельствах. Данные из Свидетельства безопасности не являются доказательством качества изделия, а только рекомендацией для организации безопасного использования изделия. В случае несоблюдения мер предосторожности, описанных в Свидетельстве безопасности, или неправильного использования изделия, мы не отвечаем за последствия.

Обратите внимание на следующие ревидированные точки листа безопасности: 2,3.