ПАСПОРТ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ РЕГЛАМЕНТ ПО ХИМСОСТАВУ

Дата 4.03.2011 Предыдущая дата 5.01.2011 1 (5)

1. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ВЕЩЕСТВА/ПРЕПАРАТА И КОМПАНИИ/ПРЕДПРИЯТИЯ

1.1 Идентификация вещества/препарата

1.1.1 Торговое название

ПРЕСТО Р наносимая валиком шпатлевка

1.1.2 Код продукта

001 6548

1.2 Применение вещества/препарата

1.2.1 Выраженное в письменной форме

Работы по окраске.

Описание: Водоразбавляемая, готовая к применению шпатлевка

- 1.3 Идентификация компании/предприятия
- 1.3.1 Производитель, импортер, поставщик Tikkurila Oyj

1.3.2 Информация для контакта:

п/я а/я 53

Почтовый код и почта: FI-01301 ВАНТАА, ФИНЛЯНДИЯ

Телефон: +358 9 857 71 **Факс:** +358 9 8577 6936 1.3.4 **Ответственный за Паспорт техники безопасности:**

Tikkurila Oyj, Отдел безопасности продукции, адрес эл.почты: productsafety@tikkurila.com

- 1.4 Телефон на случай аварии
- 1.4.1 Номер телефона, имя и адрес

Tikkurila Oyi, Отдел безопасности и охраны окружающей среды: + 358 9 857 71

2. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОПАСНОСТИ

2.1 Классификация вещества или смеси

Продукт не классифицирован, как опасный в соответствии с Директивой ЕС 1999/45.

2.2 Маркировка

Специальные требования, касающиеся определенного препарата

2.3 Прочие опасности

_

3. СОСТАВ/ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИНГРЕДИЕНТАХ

3.1 Опасные компоненты

3.1.1 3.1.2 3.1.3 3.1.4

CAS № EINECS Химическое название Концентрация Классификация, вещества обозначение

_ _ _

4. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ

4.1 Специальные меры

В случае появления симптомов или при подозрении необходимо обратиться к врачу.

4.2 Вдыхание

_

4.3 Контакт с кожей

Кожу промыть водой с мылом или другим подходящим моющим средством. Не применять растворители и разбавители.

4.1.4 При попадании брызг в глаза

Удалить контактные линзы, если есть, и промыть незамедлительно глаза обильным количеством воды в течение мин. 15 минут, держа веки открытыми. При необходимости, обратиться к врачу.

4.1.5 При попадании внутрь организма

В случае, если продукт случайно попал вовнутрь, прополоскать рот водой (только в том случае, ксли пострадавший находится в сознании) и, при необходимости, обратиться к врачу.

4.2 Самые серьезные симптомы и воздействия, возникающие немедленно или через какое-то время.

4.3 Инструкции в случае необходимости срочной медицинской помощи или специального ухода.

Название ПРЕСТО Р наносимая валиком шпатлевка

Код 001 6548

2 (5)

_

5. МЕРЫ ПО ТУШЕНИЮ ПОЖАРА

5.1 Средства пожаротушения

5.1.1 Подходящие средства пожаротушения

5.1.2 Средства пожаротушения, которые нельзя использовать

5.2 Особые опасности при пожаре, вызываемые компонентом или смесью компонентов.

5.3 Противопожарные инструкции

_

6. МЕРЫ ПО ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ И ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

6.1 Меры предосторожности, индивидуальные средства защиты и действия во время чрезвычайных ситуаций

Соблюдать рекомендации о средствах индивидуальной защиты, перечисленных в разделах 7 и 8.

6.2 Меры предосторожности, касающиеся окружающей среды

Не допускать попадания материала в канализацию, водоемы и на почву.

6.3 Методы и средства, касающиеся защитных конструкций и очистки

Отходы собирать в емкости для отходов. Загрязненный участок очистить водой или другим подходящим материалом до того, как вещество высохнет. Избегать использования растворителей.

6.4 Ссылки на другие разделы

_

7. ОБРАЩЕНИЕ И ХРАНЕНИЕ

7.1 Меры по обеспечению безопасного обращения

Работу организовать таким образом, чтобы избежать контакта вещества с кожей и попадания брызг в глаза. Избегать вдыхания пара, тумана от распыления и пыли от шлифовки. Запрещается курение, прием пищи и напитков во время работы с продуктом.

7.2 Условия, обеспечивающие безопасное хранение, в том числе и несовместимость Хранить в сухом, прохладном, хорошо проветриваемом помещении. Хранить отдельно от окисляющихся материалов, а также сильно щелочных и сильно кислотных материалов. Не курить. Защищать от мороза. Хранить тщательно закрытым.

7.2 Специальное применение

-

8. ТРЕБОВАНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА И МЕРЫ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРСОНАЛА

8.1 Параметры рабочей зоны, подлежащие контролю

8.2 Предотвращение аллергической реакции

8.2.1 Технические меры

Обеспечить эффективную вентиляцию на рабочем месте.

8.2.2 Индивидуальная защита

8.2.2.1 Защита органов дыхания

При недостаточной вентиляции во время шлифовки использовать респиратор с полной маской или полумаской с противопылевым фильтром типа P2. При недостаточной вентиляции во время распыления использовать комбинированный респиратор типа AP (газопылевой).

8.2.2.2 Защита рук

Использовать защитные рукавицы, например, нитриловые (минимальный срок пробива – 480 минут). Защитные кремы могут способствовать защите участков кожи, соприкасающихся с веществом, однако, их нельзя использовать, если вещество уже попало на кожу.

Защитные рукавицы необходимо регулярно менять. Необходимо соблюдать данные изготовителем защитных рукавиц инструкции по использованию, хранению, уходу и замене.

Не рекомендуется использовать рукавицы из ПВХ.

8.2.2.3 **Защита глаз и лица**

Защищать глаза от брызг, особенно при распылении и шлифовке.

8.2.2.4 Защита кожного покрова

При распылении использовать специальную защитную одежду.

Дата 4.03.2011 Предыдущая дата 5.01.2011

Название ПРЕСТО Р наносимая валиком шпатлевка

Код 001 6548

3 (5)

0	本はなはしことでは	И ХИМИЧЕСКИЕ	CDCMCTDA
J.	WNISHIEGKNIE		COUNCIDA

9.1	Информация, касающаяся основных физических и химических свойств
9.1.1	Состояние
	Вязкая масса
9.1.6	Точка кипения/диапазон кипения –
9.1.7	Температура вспышки –
9.1.9	Возгорание (твердые вещества, газы)
9.1.10	Характеристики взрывоопасности
9.1.10.1	Нижний взрывоопасный предел
	-
9.1.10.2	Верхний взрывоопасный предел
	-
9.1.11	Давление пара
0.4.42	
9.1.13	Относительная плотность 1,1
9.1.14	Растворимость (растворимости)
9.1.14.1	Растворимость в воде
	Смешивается
9.2	Прочая информация
	_

10. СТАБИЛЬНОСТЬ И ХИМИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ

10.1 Реактивность

См. пункт 10.5.

10.2 Химическая стабильность

Стабильный при соблюдении рекомендуемых условий хранения и обращения (см. раздел 7).

10.3 Возможность опасных реакций

См. пункт 10.5.

10.4 Условия, которых необходимо избегать

При горении и высокой температуре могут выделяться вредные компоненты распада.

10.5 Несовместимые материалы

Хранить отдельно от окисляющихся материалов, а также сильно щелочных и сильно кислотных материалов.

10.6 Другие вредные воздействия

При пожаре могут образоваться вредные продукты распада, например, дым, угарный газ, углекислый газ и оксиды азота и т.п.

11. ИНФОРМАЦИЯ, КАСАЮЩАЯСЯ ТОКСИЧНОСТИ

11.1 Информация о токсичном воздействии

Продукт не подвергался токсикологическим тестам.

1.1.3 Аллергическая реакция

Продукт не классифицирован, как вызывающий аллергическую реакцию, однако он содержит небольшие количества консервантов, которые могут вызвать аллергическую реакцию у людей с повышенной чувствительностью: смесь 5-хлор-2-метил-2H-изотиазол-3-она и 2-метил-2H-изотиазол-3-она (3:1) и 1,2-бензизотиазол-3(2H)-он.

11.1.8Прочая информация о влияние на здоровье

Вдыхание: Длительное вдыхание тумана от распыления и пыли от шлифовки может раздражать органы дыхания.

Контакт с кожей: При повторяющемся и длительном контакте могут возникнуть повреждения естественного жирового слоя кожи, вызывающего контактный дерматит. Туман от распыления и пыль от шлифовки могут раздражать глаза.

Проглатывание: Проглатывание продукта может вызвать тошноту.

12. ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОПАСНОСТИ ДЛЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

12.1 Токсичность

12.1.1 Токсичность для водных организмов

Название ПРЕСТО Р наносимая валиком шпатлевка

Код 001 6548

4 (5)

- 12.2 Стабильность и разложение
- 12.2.1 Биологическое разложение

12.3 Биокумулятивный потенциал

12.4 Мобильность в почве

12.5 Результаты оценки РВТ и vPvB

12.6 Прочие вредные влияния

Продукт не подвергался экотоксилогическим тестам. Необходимо всегда очень тщательно обращаться с лакокрасочными материалами и не допускать их попадания на почву, в канализацию или водоемы.

13. МОМЕНТЫ, КАСАЮЩИЕСЯ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ

13.1 Методы обращения с отходами

Продукт, подлежащий уничтожению:

Отходы собираются и уничтожаются в соответствии с действующим федеральным и местным законодательством по защите окружающей среды. Код уничтожения жидких отходов по Европейскому Каталогу Отходов (EWC) для жидких отходов 08 01 11 или 08 01 12 (отходы краски и лака). Сухие остатки краски и отходы от проведения лакокрасочных работ можно, как правило, вывозить на свалку.

Утилизация тары (упаковки)

Пустую сухую тару передать на рециркуляцию. В случае отсутствия этой возможности перевозить на свалку.

14. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ

14.1 Номер документации ООН

14.2 Точное техническое название

14.3 Класс опасности при транспортировке

Не классифицирован

14.4 Группа упаковки

14.5 Опасность для окружающей среды

Продукт не классифицирован как опасный для окружающей среды в соответствии с правилами транспортировки.

- 14.6 Специальные предупреждения для пользователей
- 14.7 Перевозка в больших емкостях в соответствии с приложением II к Международной конвенции по предотвращению загрязнений с судов MARPOL 73/78 и код IBC

15. РАСПОРЯДИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- 15.1 Постановления и законодательство по безопасности, защите здоровья и окружающей среды, касающиеся непосредственно вещества или препарата
- 15.2 Оценка химической безопасности

16. ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ

16.8 Дополнительная информация

Данный Паспорт безопасности составлен на основании Приложения II (EC) № 453/2010 к Директиве (EЭС) № 1907/2006 (REACH).

Информация, предоставленная в данном Паспорте безопасности, основана на имеющемся у нас опыте и знаниях, а также действующих законах ЕС. Информация в данном паспорте относится лишь к описанию правил безопасной работы с продуктом и не является гарантией свойств продукта.

Дата 4.03.2011 Предыдущая дата 5.01.2011

Название ПРЕСТО Р наносимая валиком шпатлевка

Код 001 6548

5 (5)

Дополнительную информацию можно получить: Tikkurila Oyj Product Safety P.O. Box 53 FI-01301 Vantaa Finland

Тел.: +358 9 857 71 Факс: +358 9 8577 6936

эл.почта: productsafety@tikkurila.com