

Паспорт безопасности
в соответствии с **1907/2006/WE, ст. 31**

Дата печати: 30.01.2018

Версия 1

Дата переработки
25.01.2018

Раздел 1. Наименование вещества/препарата и фирмы / предприятия

1. Идентификация вещества/ препарата и компании-производителя

1.1 Идентификация вещества/препарата

Код : _____

Наименование товара : воск мягкий

1.2 Применение материала: Воск, разработанный для заполнения дефектов поверхности

1.3 Информация о компании-производителе:

TP

Selena FM S.A.

ul. Strzegomska 2-4, 53-611 Wrocław, Poland tel.: +48 71 78 38 290, fax: +48 71 78 38 291 e-mail: office@selena.com www.selena.fm.com

Отдел, предоставляющий информацию: msds@selena.com

1.4 Номер телефона экстренной связи: Номера экстренных служб : 112 (24h)

Раздел 2: Состав / Данные по составляющим компонентам

2. Состав продукта:

Воск пчелиный	$30 \leq C < 50$
Воск микропластичный	$30 \leq C < 50$
Углеводород восковой	$30 \leq C < 50$

Раздел 3: Меры по оказанию первой помощи

3.1 Описание мер первой медицинской помощи

Общие указания:

Не наносит вреда здоровью персонала. Однако, ниже приведены меры безопасности на случай вдыхания, проглатывания и попадания на кожные покровы.

• **После вдыхания:**

Выйти на свежий воздух. Если дыхание неровное, обратиться за медицинской помощью.

После контакта с кожей:

немедленно промыть большим количеством чистой воды. Снять загрязненную одежду.

Паспорт безопасности
в соответствии с 1907/2006/WE, ст. 31

Дата печати: 30.01.2018

Версия 1

Дата переработки: 25.01.2018

Торговое наименование: Воск мягкий

(Продолжение со страницы 1)

При образовании раздражения, обратиться за медицинской помощью.

После попадания в глаза:

Промыть при помощи чистой воды в течение как минимум 15 минут, после чего обратиться за медицинской помощью.

После проглатывания: Немедленно обратиться за медицинской помощью. Вызвать рвоту только по рекомендации врача. Ничего не давать через рот пострадавшему.

3.2 Указание на необходимость оперативной медицинской помощи и специального режима

Отсутствует какая-либо соответствующая информация.

Раздел 4. Противопожарные меры

Поставить контейнер в прохладное место. Всегда использовать противопожарное оборудование.

Раздел 5. Меры против случайных выбросов

Погасить источник пламени или тепла: накрыть, разлившийся материал впитывающей тканью, собрать остатки материала.

Раздел 6. Хранение и обращение

Хранить в хорошо проветриваемых помещениях, с плотно закрытой крышкой. Не курить вблизи. Хранить вдали от источников огня, тепла и искр.

Раздел 7. Индивидуальная защита

Для минимизации воздействия на оператора рекомендуется носить соответствующую защитную одежду, например : шлем для защиты лица, головы и шеи, водостойкие перчатки и халат, устойчивые к воздействию материала.

Не есть. Не пить и не курить при работе. Тщательно мыть рука с мылом и водой после окончания работы. Рекомендован душ.

Раздел 8. Физические и химические свойства

Продолжение на странице 3)

Паспорт безопасности
в соответствии с 1907/2006/WE, ст. 31

Дата печати: 30.01.2018

Версия 1

Дата переработки: 25.01.2018

Торговое наименование: Воск мягкий

Запах-характерный (продолжение со страницы 2)
Состояние-твердый
Растворимость - растворим в растворителях
Цвет- окрашен
Плотность – 0,828 кг/л
Летучие органические компоненты 0%
Летучий углеводород 0 %

Раздел 9. Стабильность и реактивность

Материал стабилен при нормальных условиях хранения и работы. При нагревании или попадании в огонь, оксид углерода может выделяться, что опасно для здоровья человека.

Раздел 10. Токсикологическая информация

В соответствии с имеющимися данными, этот материал не может причинить вреда здоровью. Однако, с ним надо обращаться с осторожностью, с соблюдением всех правил, обычно принятых в производственной практике.

Раздел 11. Экологическая информация

Используйте этот материал в соответствии со сложившейся рабочей практикой. Информировать компетентные органы, если материал проник в систему водоснабжения или систему в почву.

Раздел.12 Информация по утилизации

Материал следует утилизировать при помощи специальных контейнеров. Кислоты могут быть нейтрализованы путем добавления специальных биодобавок.

Раздел 12. Информация по транспортировке

Материал не является опасным в свете положений действующей правил Code of International Carriage of Dangerous Goods by Road u Rail (RID), а также International Maritime Dangerous Goods Code (IMDG), и International Air Transport Association (IATA) regulations.

Раздел 13. Информация

Символы внимания – нет

Обозначение опасности R – нет

(Продолжение на странице 4)

Паспорт безопасности
в соответствии с 1907/2006/WE, ст. 31

Дата печати: 30.01.2018

Версия 1

Дата переработки: 25.01.2018

Торговое наименование: Воск мягкий

(продолжение со страницы 3)

Рекомендации по обращению S – нет
Этот материал не является обязательным предметом для наличия знаков опасности в соответствии с требованиями 67/548/ЕЕС и 1999/45/ЕС

Раздел 14. Иная информация

Библиография

1. Правила 1999/45/СЕ
2. Правила 67/548/СЕЕ
3. Правила 91/155/СЕЕ
4. The Merck Index.- 10 th Edition
5. Безопасное обращение с химикатами;
6. Niosh- Registry of Toxic Effects of Chemical Substances
7. INRS- Fiche toxicologique (Toxicological sheet)
8. Patty- Industrial Hygiene and Toxicology
9. N.I Sax- Dangerous Properties of Industrial Materials

Замечания для пользователей:

Информация, содержащаяся в настоящем Паспорте основана на имеющейся у нас информации на момент его издания.

Пользователю следует рассматривать эту информацию в соответствии с конкретными условиями работы.

Этот документ не следует рассматривать как гарантию качеств того или иного материала. Использование материала не находится под нашим постоянным контролем, следовательно, находятся под ответственностью пользователя.

Следуйте рекомендациям по безопасности и здоровью. Производитель не несет ответственность за любые проблемы, возникшие в связи с нарушением правил обращения с материалом.