

Паспорт безопасности

в соответствии с Постановлением (ЕС) Номер 1907/2006 (REACH)



Торговая марка : Wintersteiger Easy Wax Liquid 50ml
Дата обработки : 10.10.2014
Напечатано : 29.01.2015
Версия (обработки) : 3.1.1 (3.1.0)

1. Обозначение вещества или смеси, и предприятия

1.1 Идентификатор продукта

Wintersteiger Easy Wax Liquid 50ml (24813)

1.2 Важные идентифицированные применения вещества или смеси и применения, которые не рекомендуются

Важные идентифицированные применения

Coating

1.3 Детальная информация о поставщике, который предоставляет паспорт безопасности

Поставщик (изготовитель/импортер/смежный пользователь/дистрибьютор)

HOLMENKOL GmbH

Улица : Monrepos 7

Почтовый индекс/Город : 71634 Ludwigsburg

Телефон : 07141 3894 0

Telefax : 07141 3894 100

Контактное лицо для получения информации : sdb@holmenkol.com

1.4 Номер вызова в чрезвычайной ситуации

+49 (0)30-19240, Internat. INFOTRAC +1 3523233500 Giftnotruf Berlin

Charité – Universitätsmedizin Berlin

Campus Benjamin Franklin

Haus VIII, UG

Hindenburgdamm 30

D-12203 Berlin

+49 (0)30-19240, Internat. INFOTRAC +1 3523233500

2. Возможные опасности

2.1 Определение класса вещества или смеси

Классификация в соответствии с Положением 67/548 ЕЭС или Положением 1999/45 ЕС

Легковоспламеняющийся.

F ; R 11

Классификация в соответствии с Положением (ЕС) № 1272/2008 [CLP]

Flam. Liq. 2 ; H225 - Легковоспламеняющиеся жидкие вещества : Категория 2 ; Жидкость и пар способны воспламеняться.

2.2 Элементы маркировки

Обозначение (67/548/ЕЭС или 1999/45/ЕС)

Символы опасности и обозначения опасности для опасных веществ и препаратов



F ; Легковоспламеняющийся

R- фразы (предупреждения о рисках)

11 Легковоспламеняющийся.

S-фразы (предупреждения о мерах безопасности)

2 Хранить в недоступном для детей месте.

51 Применять только в местах с хорошей вентиляцией.

46 При попадании в пищевод немедленно вызвать доктора и показать ёмкость или

Паспорт безопасности

в соответствии с Постановлением (ЕС) Номер 1907/2006 (REACH)



Торговая марка : Wintersteiger Easy Wax Liquid 50ml
Дата обработки : 10.10.2014
Напечатано : 29.01.2015

Версия (обработки) : 3.1.1 (3.1.0)

16 этикетку.
7/9 Держать вдали от источников возгорания - Не курить.
Хранить ёмкость плотно закрытой в хорошо проветриваемом месте.

Маркировка согласно Постановлению (ЕС) № 1272/2008 [CLP]

Пиктограммы опасности



Пламя (GHS02)

Слово, указывающее на степень опасности

Опасность

Указания на опасность

H225 Жидкость и пар способны воспламениться.

Указания по технике безопасности

P102 Хранить в недоступном для детей месте.

P210 Держать вдали от источников тепла/искр/открытого пламени/горячих поверхностей. - Не курить.

P271 Использовать только вне зданий или в хорошо проветриваемых помещениях.

P301/310 ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или вызвать врача.

P403/235 Хранить в холодном месте с хорошей вентиляцией.

P501 Утилизировать содержимое / контейнер опасных или специальных отходов.

2.3 Прочие опасности

Не

3. Соединения / Сведения о компонентах

3.2 Смеси

Опасные компоненты

ETHANOL ; ЕС-№. : 200-578-6; CAS-№ : 64-17-5

Весовая доля : 50 - 90 %

Классификация 67/548/ЕЭС : F ; R11

Классификация 1272/2008 [CLP] : Flam. Liq. 2 ; H225

Остальные ингредиенты

ETHANOL ; ЕС-№. : 200-578-6; CAS-№ : 64-17-5

Весовая доля : 50 - 55 %

Дополнительные указания

Текст R-, H- и EUN фраз: смотри в разделе 16.

4. Мероприятия по оказанию первой помощи

4.1 Мероприятия по оказанию первой помощи

Общие указания

Во всех случаях сомнения или при наличии симптомов обратиться за медицинской консультацией.

После вдыхания

Пострадавшего доставить на свежий воздух и обеспечить ему тепло и покой. При раздражении дыхательных путей обратиться к врачу.

При попадании на кожу

Паспорт безопасности

в соответствии с Постановлением (ЕС) Номер 1907/2006 (REACH)



Торговая марка :	Wintersteiger Easy Wax Liquid 50ml	Версия (обработки) :	3.1.1 (3.1.0)
Дата обработки :	10.10.2014		
Напечатано :	29.01.2015		

При появлении реакции на коже обратиться к врачу.

После попадания в глаза

При попадании в глаза незамедлительно промыть глаза при открытых веках в течение 10-15 минут проточной водой и обратиться к главному врачу.

После глотания

Срочно прополоскать рот и запить большим количеством воды. Не вызывать тошноту.

4.2 Важнейшие острые или проявляющиеся с задержкой симптомы и воздействия

Отсутствует какая-либо информация.

4.3 Показание на незамедлительную врачебную помощь или специализированное лечение

Не

5. Необходимые меры при пожаротушении

5.1 Огнегасящие средства

Подходящие средства тушения

Спиртоустойчивая пена. Сухой порошок для тушения. Двуокись углерода (CO₂). Водяной туман

Неподходящие огнегасящие средства

Мощная водяная струя.

5.2 Особые опасности, исходящие от вещества или смеси

Термическое разложение может привести к высвобождению разъедающих газов и паров.

5.3 Указания по пожаротушению

В случае пожара: Использовать автономный дыхательный аппарат.

6. Меры при случайном, непроизвольном выбросе

6.1 Меры личной безопасности, Личное защитное снаряжение и Неотложная информация

Удалить источники возгорания. Принять меры по обеспечению хорошей вентиляции. Смотреть в мерах по профилактике под пунктами 7 и 8.

6.2 Мероприятия по защите окружающей среды

Не допускать попадания в канализацию и водоёмы.

6.3 Методы и материал для задержания и очистки

Собрать с влаговпитывающими материалами (песок, кизельгур, кислотосвязующие, универсальный связующий материал). С полученным материалом обращаться согласно разделу по утилизации.

6.4 Ссылка на другие разделы

Не

7. Обращение и хранение

7.1 Меры предосторожности для обеспечения безопасного обращения

Рекомендуется так организовать весь производственный процесс, чтобы исключить следующее: Вдыхание паров или тумана/аэрозолей Не распылять в сторону огня или тлеющих предметов. Материал использовать только в местах, где открытый свет, огонь и другие источники воспламенения находятся вдали. Применять только в местах с хорошей вентиляцией.

Защитные мероприятия

Противопожарные мероприятия

Держать вдали от источников возгорания - Не курить.

7.2 Условия для безопасного хранения с учетом несовместимости

Паспорт безопасности

в соответствии с Постановлением (ЕС) Номер 1907/2006 (REACH)



Торговая марка : Wintersteiger Easy Wax Liquid 50ml
Дата обработки : 10.10.2014
Напечатано : 29.01.2015

Версия (обработки) : 3.1.1 (3.1.0)

Хранить ёмкость плотно закрытой. Хранить в прохладном, хорошо проветриваемом месте. Предохранять от УФ-излучения/солнечный свет. Жара.

Указания по совместному складированию

Класс хранения : 3

Класс хранения (TRGS 510) : 3

7.3 Специфические виды конечного использования

Не

8. Ограничение и контроль выдержки/ Индивидуальные средства защиты

8.1 Контрольные параметры

Предельные значения на рабочем месте

ETHANOL ; CAS-№ : 64-17-5

Тип предельного значения (страна происхождения) : TRGS 900 (D)

Предельное значение : 500 ppm / 960 мг/м³

Ограничение пикового значения : 2(II)

Общие замечания : Y

Версия : 02.04.2014

8.2 Ограничение и контроль выдержки

Индивидуальные средства защиты

Сменить контаминированную одежду. Принять меры по обеспечению хорошей вентиляции.

Защита глаз/лица

Оправа очков защитные очки

Защита кожи

Защита рук

При частом попадании на руки Необходимо использовать проверенные защитные перчатки

Подходящий материал : Бутилкаучук.

Общие замечания : При обращении с химическими рабочими веществами, разрешено носить только химически стойкие, с CE-обозначением, включая четырехзначный контрольный номер, защитные перчатки. По возможности носить под основными перчатками хлопчатобумажные.

Защита тела

защитная одежда.

Защита органов дыхания

Средства личной защиты обычно не требуются.

9. Физические и химические свойства

9.1 Информация об основных физических и химических свойствах

Важная информация по безопасности

Точка кипения / диапазон кипения :	(1013 гПа)	ca.	78 °C
Точка вспышки :			12 °C
Температура воспламенения :			425 °C
Нижний предел взрываемости :			3,5 Vol-%
Верхняя граница взрыва :			15 Vol-%
Давление пара :	(50 °C)	ca.	295 гПа
Плотность :	(20 °C)		0,855 г/см ³
Тест на разделение растворителя :	(20 °C)	<	3 %

Паспорт безопасности

в соответствии с Постановлением (ЕС) Номер 1907/2006 (REACH)



Торговая марка : Wintersteiger Easy Wax Liquid 50ml
Дата обработки : 10.10.2014
Напечатано : 29.01.2015
Версия (обработки) : 3.1.1 (3.1.0)

Вязкость : (23 °C) ca. 15 мПа.с

9.2 Прочая информация

Не

10. Устойчивость и реакционная способность

10.1 Реакционная способность

Отсутствует какая-либо информация.

10.2 Химическая стабильность

Отсутствует какая-либо информация.

10.3 Возможность опасных реакций

Отсутствует какая-либо информация.

10.4 Недопустимые условия

Жара. Предохранять от прямого солнечного излучения.

10.5 Несовместимые материалы

Окислительные средства, сильный.

10.6 Опасные продукты разложения

Отсутствует какая-либо информация.

11. Сведения о токсикологии

11.1 Информация о токсикологическом воздействии

Острые действия

Дополнительные указания

Определение класса смесей и использованный метод оценки согласно Положению (ЕС) 1272/2008 [CLP]

Раздражение и разъедающее действие

Дополнительные указания

Определение класса смесей и использованный метод оценки согласно Положению (ЕС) 1272/2008 [CLP]

12. Экологические данные

12.1 Токсичность

Отсутствует какая-либо информация.

12.2 Сведения об элиминировании

При надлежащем направлении небольших концентраций в приспособленные биологические очистные сооружения нарушения расщепляющей активности активного ила не ожидаются.

12.3 Биоаккумуляционный потенциал

Отсутствует какая-либо информация.

12.4 Подвижность в почве

Отсутствует какая-либо информация.

12.5 Результаты оценки на отнесение вещества к стойким, биоаккумулятивным, токсичным (PBT) и очень стойким, очень биоаккумулятивным (vPvB)

Отсутствует какая-либо информация.

12.6 Другие вредные последствия

Отсутствует какая-либо информация.

12.7 Дальнейшие экологические указания

Дополнительные данные

Не допускать неконтролируемого попадания продукта в окружающую среду.

Паспорт безопасности
в соответствии с Постановлением (ЕС) Номер 1907/2006
(REACH)



Торговая марка : Wintersteiger Easy Wax Liquid 50ml
Дата обработки : 10.10.2014
Напечатано : 29.01.2015
Версия (обработки) : 3.1.1 (3.1.0)

13. Указания по утилизации

13.1 Технология обработки отходов

Удалить в соответствии с официальными согласованиями.

14. Сведения о транспортировке

14.1 (ООН) UN-номер.

UN 1993

14.2 Официальное название для транспортировки

Сухопутный транспорт (ADR/RID)

FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (ETHANOL · METHYL ETHYL KETONE)

Морская доставка (IMDG)

FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (ETHANOL · METHYL ETHYL KETONE)

Воздушный транспорт (ICAO-TI / IATA-DGR)

FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (ETHANOL · METHYL ETHYL KETONE)

14.3 Классификация

Сухопутный транспорт (ADR/RID)

Класс(ы) : 3
Код классификации : F1
Номер опасности : 33
Код ограничения на перевозку в туннелях : D/E
Особые предписания : LQ 4 · E 2
Этикетка(и) на опасный груз : 3

Морская доставка (IMDG)

Класс(ы) : 3
EmS-Номер : F-E / S-D
Особые предписания : LQ 11 · E 2
Этикетка(и) на опасный груз : 3

Воздушный транспорт (ICAO-TI / IATA-DGR)

Класс(ы) : 3
Особые предписания : E 2
Этикетка(и) на опасный груз : 3

14.4 Группа упаковки

II

14.5 Опасности для окружающей среды

14.6 Особые меры предосторожности для пользователя

Не

15. Правовые предписания

Предписания по безопасности, охране здоровья и окружающей

15.1 среды/специфические юридические предписания относительно вещества или смеси

Национальные предписания

Класс загрязнения воды (WGK)

Класс : 1 (Слабо опасен для воды) Классификация в соответствии с VwVwS

15.2 Оценка безопасности веществ

Паспорт безопасности
в соответствии с Постановлением (ЕС) Номер 1907/2006
(REACH)



Торговая марка :	Wintersteiger Easy Wax Liquid 50ml	Версия (обработки) :	3.1.1 (3.1.0)
Дата обработки :	10.10.2014		
Напечатано :	29.01.2015		

Отсутствует какая-либо информация.

16. Прочая информация

16.1 Указания по изменению

07. Указания по совместному складированию - Класс хранения

16.2 Сокращения и акронимы

Не

16.3 Важные ссылки на литературу и источники данных

Не

16.4 Текст R-, H- и EУН фраз (Номер и полный текст)

H225 Жидкость и пар способны воспламеняться.

H11 Легковоспламеняющийся.

16.5 Учебные инструкции

Не

Данные в этом паспорте безопасности соответствуют тому уровню сведений, которыми мы располагали на день сдачи его в печать. Информация должна служить вам отправной точкой для безопасного обращения с названным в данном паспорте безопасности продуктом при хранении, обработке, транспортировке и утилизации. Данные не относятся к другим продуктам. Поскольку продукт смешивается или перерабатывается с другими материалами,