

Паспорт безопасности

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



Торговая марка : Wachsentrferner/ Cleaner 100 ml
Дата обработки : 28.01.2015
Напечатано : 29.01.2015

Версия (обработки) : 13.0.0 (12.0.1)

1. Обозначение вещества или смеси, и предприятия

1.1 Идентификатор продукта

Wachsentrferner/ Cleaner 100 ml (20420)

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

Важные идентифицированные применения

Средства для поверхностной обработки

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

Воспламеняющийся. · Вредно для здоровья: при проглатывании может привести к повреждениям легких.

R 10 · Xn ; R 65 · R 67 · R 66

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

Asp.Tox. 1 ; H304 - Опасно при вдыхании : Категория 1 ; Может при проглатывании или попадании в дыхательные пути привести к смертельному исходу.

Flam. Liq. 3 ; H226 - Легковоспламеняющиеся жидкие вещества : Категория 3 ; Жидкость и пар способны воспламеняться.

STOT SE 3 ; H336 - Специфическая токсичность для затронутого органа (однократная экспозиция) : Категория 3 ; Может вызывать сонливость и онуюбиляцию сознания.

2.2 Элементы маркировки

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

Символы опасности и обозначения опасности для опасных веществ и препаратов



Xn ; Вредный для здоровья

R- фразы (предупреждения о рисках)

10 Воспламеняющийся.

Паспорт безопасности

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



Торговая марка : Wachsentferner/ Cleaner 100 ml
Дата обработки : 28.01.2015
Напечатано : 29.01.2015

Версия (обработки) : 13.0.0 (12.0.1)

- 65 Вредно для здоровья: при проглатывании может привести к повреждениям легких.
67 Пары могут вызывать сонливость и помрачение сознания.
66 Многократное соприкосновение с кожей может привести к ее высыханию или растрескиванию.

S-фразы (предупреждения о мерах безопасности)

- 2 Хранить в недоступном для детей месте.
35 Отходы и контейнеры требуется удалить особым образом.
51 Применять только в местах с хорошей вентиляцией.
46 При попадании в пищевод незамедлительно вызвать доктора и показать ёмкость или этикетку.
26 При контакте с глазами тщательно промыть водой и проконсультироваться у доктора.
16 Держать вдали от источников возгорания - Не курить.
23 Не вдыхать газ/дым/пар/аэрозоль.
24 Избегать контакта с кожей.

Стандартные фразы для особых случаев, представляющих опасности для людей или окружающей среды

Особые опасности для людей (RSh)

P271 - Использовать только вне зданий или в хорошо проветриваемых помещениях.

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

Пиктограммы опасности



Пламя (GHS02) · Опасность для здоровья (GHS08) · Восклицательный знак (GHS07)

Слово, указывающее на степень опасности

Опасность

Указания на опасность

- H226 Жидкость и пар способны воспламениться.
H304 Может при проглатывании или попадании в дыхательные пути привести к смертельному исходу.
H336 Может вызывать сонливость и онуюбиляцию сознания.

Указания по технике безопасности

- P102 Хранить в недоступном для детей месте.
P210 Держать вдали от источников тепла/искр/открытого пламени/горячих поверхностей. - Не курить.
P233 Держать ёмкость плотно закрытой.
P310 Незамедлительно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или вызвать врача.
P331 Не вызывать тошноту.
P403/235 Хранить в холодном месте с хорошей вентиляцией.
P405 Хранить под замком.
P501 Утилизировать содержимое / контейнер опасных или специальных отходов.

Дополнительные признаки опасности (ЕС)

- EUN066 Многократное соприкосновение с кожей может привести к ее высыханию или растрескиванию.

Дополнительные указания

Anmerkung: Benzol < 0,1 %

2.3 Прочие опасности

Не

2.4 Дополнительные указания

Это изделие не содержит опасные вещества или препараты, которые должны высвободиться при нормальных

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



Торговая марка : Wachsentferner/ Cleaner 100 ml
Дата обработки : 28.01.2015
Напечатано : 29.01.2015

Версия (обработки) : 13.0.0 (12.0.1)

или рационально предсказуемых условиях применения.

3. Соединения / Сведения о компонентах

3.2 Смеси

Опасные компоненты

Hydrocarbons, C9-C10, n-alkanes, isoalkanes, < 2% aromatics ; Регистрационный номер REACH. : 01-2119471843-XXXX ; EC-№. : 927-241-2

Весовая доля : 50 - 100 %

Классификация 67/548/ЕЭС : R10 Xn ; R65 R67 R66

Классификация 1272/2008 [CLP] : Flam. Liq. 3 ; H226 Asp.Tox. 1 ; H304 STOT SE 3 ; H336

ALKANES, C9-12-ISO- ; EC-№. : 292-459-0; CAS-№ : 90622-57-4

Весовая доля : 5 - 10 %

Классификация 67/548/ЕЭС : R10 Xn ; R65 R66

Классификация 1272/2008 [CLP] : Flam. Liq. 3 ; H226 Asp.Tox. 1 ; H304

Hydrocarbons, C10-C12, n-alkanes, isoalkanes, < 2% aromatics ; Регистрационный номер REACH. : 01-2119471991-29-XXXX ; EC-№. : 923-037-2

Весовая доля : 5 - 10 %

Классификация 67/548/ЕЭС : R10 R53 Xn ; R65 R66

Классификация 1272/2008 [CLP] : Flam. Liq. 2 ; H225 Asp.Tox. 1 ; H304 Aquatic Chronic 4 ; H413

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

При вдыхании паров, проявление признаков отравления может также наступить только после нескольких часов, поэтому непременно обратиться к врачу.

После вдыхания

Обеспечить подачу свежего воздуха. При необходимости сделать искусственное дыхание кислородом. При потере сознания уложить в устойчивом положении на боку и вызвать врача.

При попадании на кожу

При контакте с кожей незамедлительно промыть большим количеством Вода и мыло. Кожу и слизистую оболочку лечить противогистаминным средством и кортикостероидными препаратами.

После попадания в глаза

При попадании в глаза промывать глаза при открытых веках длительное время водой, затем немедленно обратиться к главному врачу. Раздражение глаз: Посетить окулиста.

После глотания

При глотании дать срочно пить: Вода Немедленно вызвать врача.

4.2 Важнейшие острые или проявляющиеся с задержкой симптомы и воздействия

Информация об острой кожной или ингаляционной токсичности отсутствует

4.3 Показание на незамедлительную врачебную помощь или специализированное лечение

Не

5. Необходимые меры при пожаротушении

5.1 Огнегасящие средства

Подходящие средства тушения

Паспорт безопасности

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



Торговая марка : Wachsentrferner/ Cleaner 100 ml
Дата обработки : 28.01.2015
Напечатано : 29.01.2015

Версия (обработки) : 13.0.0 (12.0.1)

Двуокись углерода (CO₂). Сухой порошок для тушения. Водяной туман Спиртоустойчивая пена. Принимать меры по тушению пожара подходящие для окружающей среды.

Неподходящие огнегасящие средства

Мощная водяная струя. Резкая струя воды.

5.2 Особые опасности, исходящие от вещества или смеси

Термическое разложение может привести к высвобождению разъедающих газов и паров. В случае пожара могут образоваться: Газы/пары, Вредный для здоровья.

5.3 Указания по пожаротушению

Специальное защитное обмундирование при пожаротушении

Использовать соответствующий аппарат защиты органов дыхания.

5.4 Дополнительные указания

Будьте осторожны при применении двуокиси углерода в закрытых пространствах. Двуокись углерода может вытеснять кислород. Удалить продукт из зоны огня.

6. Меры при случайном, непроизвольном выбросе

6.1 Меры личной безопасности, Личное защитное снаряжение и Неотложная информация

Использовать персональные средства защиты. (смотри глава 8).

6.2 Мероприятия по защите окружающей среды

Не допускать попадания в канализацию и водоёмы. Не допускать попадания в почву. Разбавить большим количеством воды.

6.3 Методы и материал для задержания и очистки

Собрать с впитывающими материалами (песок, кизельгур, кислотосвязующие, универсальный связующий материал). Поглотить с помощью инертных средств и под особым контролем произвести утилизацию отходов.

6.4 Ссылка на другие разделы

Refer to protective measures listed in sections 7 and 8. Disposal Information See Section 13

7. Обращение и хранение

Обеспечить достаточную вентиляцию складского помещения.

7.1 Меры предосторожности для обеспечения безопасного обращения

Открывать и обращаться с ёмкостью с осторожностью.

Защитные мероприятия

Противопожарные мероприятия

Особые меры предосторожности не обязательны. Всегда плотно закрывать емкости после извлечения продукта. После использования сразу снова закрыть колпачком.

7.2 Условия для безопасного хранения с учетом несовместимости

Указания по совместному складированию

Класс хранения : 3

Класс хранения (TRGS 510) : 12

7.3 Специфические виды конечного использования

Не

8. Ограничение и контроль выдержки/ Индивидуальные средства защиты

The usual precautionary measures for the handling of chemicals have to be observed.

8.1 Контрольные параметры

Паспорт безопасности

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



Торговая марка : Wachsentrferner/ Cleaner 100 ml
Дата обработки : 28.01.2015
Напечатано : 29.01.2015

Версия (обработки) : 13.0.0 (12.0.1)

Предельные значения на рабочем месте

Hydrocarbons, C9-C10, n-alkanes, isoalkanes, < 2% aromatics

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

Предельное значение : 600 мг/м³

Версия :

Hydrocarbons, C10-C12, n-alkanes, isoalkanes, < 2% aromatics

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

Предельное значение : 600 мг/м³

Версия :

Значения DNEL/DMEL и PNEC

DNEL/DMEL

Тип предельного значения : DNEL/DMEL (Потребитель)

Путь воздействия вредных веществ : Кожный

Предельное значение : > 5000 мг/кг

8.2 Ограничение и контроль выдержки

Индивидуальные средства защиты

The usual precautionary measures for the handling of chemicals have to be observed. На рабочем месте не есть, не пить, не курить, не сморкаться. Если локальная вытяжка невозможна или недостаточна, тогда вся рабочая зона должна иметь хорошую техническую вентиляцию.

Защита глаз/лица



Защита кожи

Защита рук



Перед паузами и по окончании работы вымыть руки.

9. Физические и химические свойства

9.1 Информация об основных физических и химических свойствах

Важная информация по безопасности

Точка вспышки :	28 °C
Температура воспламенения :	> 200 °C
Верхняя граница взрыва :	7 Vol-%
Плотность :	0,76 г/см ³ (20 °C)
Максимальное содержание VOC (ЕС) :	99,5 Wt %

9.2 Прочая информация

Не

10. Устойчивость и реакционная способность

10.1 Реакционная способность

Отсутствует какая-либо информация.

Паспорт безопасности

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



Торговая марка : Wachsentrferner/ Cleaner 100 ml
Дата обработки : 28.01.2015
Напечатано : 29.01.2015

Версия (обработки) : 13.0.0 (12.0.1)

10.2 Химическая стабильность

Отсутствует какая-либо информация.

10.3 Возможность опасных реакций

Отсутствует какая-либо информация.

10.4 Недопустимые условия

Отсутствует какая-либо информация.

10.5 Несовместимые материалы

Отсутствует какая-либо информация.

10.6 Опасные продукты разложения

Отсутствует какая-либо информация.

11. Сведения о токсикологии

11.1 Информация о токсикологическом воздействии

Острые действия

Острая дермальная токсичность

Не раздражает дыхательные органы.

Специфические симптомы при опытах с животными

После попадания в глаза

Вызывает сильное раздражение глаз. Опасность серьезных повреждений глаз.

Сенсibilизация

Отсутствует какая-либо информация.

12. Экологические данные

Ядовит для Рыбы.

12.1 Токсичность

Отсутствует какая-либо информация.

12.2 Сведения об элиминировании

Отсутствует какая-либо информация.

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

Wassergefährdungsklasse 2 (Selbsteinstufung): wassergefährdend Держать вдали от: Питьевая вода. Особые меры защиты окружающей среды не обязательны. Вредно для Рыбы. Ядовито для водных организмов.

13. Указания по утилизации

13.1 Технология обработки отходов

Отсутствует какая-либо информация.

Паспорт безопасности

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



Торговая марка : Wachsentferner/ Cleaner 100 ml
Дата обработки : 28.01.2015
Напечатано : 29.01.2015

Версия (обработки) : 13.0.0 (12.0.1)

14. Сведения о транспортировке

14.1 (ООН) UN-номер.

UN 3295

14.2 Официальное название для транспортировки

Сухопутный транспорт (ADR/RID)

HYDROCARBONS, LIQUID, N.O.S.

Морская доставка (IMDG)

HYDROCARBONS, LIQUID, N.O.S.

Воздушный транспорт (ICAO-TI / IATA-DGR)

HYDROCARBONS, LIQUID, N.O.S.

14.3 Классификация

Сухопутный транспорт (ADR/RID)

Класс(ы) : 3

Код классификации : F1

Номер опасности : 30

Код ограничения на перевозку в туннелях : D/E

Особые предписания : LQ 7 · E 1 · Транспортировка в емкостях объемом до 450 литров не подчиняется регламенту ADR/RID.

Этикетка(и) на опасный груз : 3

Морская доставка (IMDG)

Класс(ы) : 3

EmS-Номер : F-E / S-D

Особые предписания : LQ 5 I · E 1 · IMDG 2.3.2.5 (<= 30 l)

Этикетка(и) на опасный груз : 3

Воздушный транспорт (ICAO-TI / IATA-DGR)

Класс(ы) : 3

Особые предписания : E 1

Этикетка(и) на опасный груз : 3

14.4 Группа упаковки

III

14.5 Опасности для окружающей среды

Сухопутный транспорт (ADR/RID) : Нет

Морская доставка (IMDG) : Нет

Воздушный транспорт (ICAO-TI / IATA-DGR) : Нет

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 : 2 (Опасен для воды) Классификация в соответствии с VwVwS

15.2 Оценка безопасности веществ

Отсутствует какая-либо информация.

Паспорт безопасности

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



Торговая марка : Wachsentferner/ Cleaner 100 ml
Дата обработки : 28.01.2015
Напечатано : 29.01.2015

Версия (обработки) : 13.0.0 (12.0.1)

16. Прочая информация

16.1 Указания по изменению

02. Определение класса вещества или смеси · 02. Элементы маркировки · 02. Маркировка согласно Постановлению (ЕС) № 1272/2008 [CLP] · 02. Маркировка согласно Постановлению (ЕС) № 1272/2008 [CLP] - Определяющие опасность компоненты для этикетирования · 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 EUN фраз (Номер и полный текст)

H225	Жидкость и пар способны воспламеняться.
H226	Жидкость и пар способны воспламеняться.
H304	Может при проглатывании или попадании в дыхательные пути привести к смертельному исходу.
H336	Может вызывать сонливость и онуюбиляцию сознания.
H413	Может нанести вред водным организмам, имеет длительное воздействие.
10	Воспламеняющийся.
53	Долгосрочно может оказывать в водоемах вредное воздействие.
65	Вредно для здоровья: при проглатывании может привести к повреждениям легких.
66	Множественное соприкосновение с кожей может привести к ее высыханию или растрескиванию.
67	Пары могут вызывать сонливость и помрачение сознания.

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 безопасностью продуктом при хранении, обработке, транспортировке и утилизации. Данные не относятся к другим продуктам. Поскольку продукт смешивается или перерабатывается с другими материалами,.