

Паспорт безопасности

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



Торговая марка : Fragrance

Версия (обработки) : 8.0.0 (7.0.0)

Обозначение вещества или смеси, и предприятия

1.1 Идентификатор продукта

Отдушка

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

Важные идентифицированные применения

аромат

Общие замечания

продукт предназначен для профессионального использования.

1.3 Детальная информация о поставщике, который предоставляет паспорт безопасности

Поставщик (изготовитель/импортер/смежный пользователь/дистрибьютор)

Bell Fragrances & Fragrances

GmbH **Улица** : Schimmelstr. 1

Почтовый индекс/Город : D - 04205 Leipzig

Телефон : +49 (0)341.9451.0

Telefax : +49 (0)341.94511.669

Контактное лицо для получения информации : msds@bell-europe.com

1.4 Номер вызова в чрезвычайной ситуации

Chemtrec Global Services +1-703-527-3887

Chemtrec Germany (Frankfurt) +49-696 435 08409

Возможные опасности

2.1 Определение класса вещества или смеси

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

Нет

2.2 Элементы маркировки

НЕТ

2.3 Прочие опасности

Нет

Соединения / Сведения о компонентах

3.2 Смеси

Нет

Паспорт безопасности

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



Торговая марка : Fragrance

Версия (обработки) : 8.0.0 (7.0.0)

Мероприятия по оказанию первой помощи

4.1 Мероприятия по оказанию первой помощи

Эвакуировать пострадавшего из опасной зоны. Незамедлительно снять загрязненную, облитую одежду. Во всех случаях сомнения или при наличии симптомов обратиться за врачебной консультацией.

Общие указания

При рвоте учитывать опасность аспирации.

После вдыхания

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

При попадании на кожу

При контакте с кожей незамедлительно промыть большим количеством Вода и мыло. 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

При проглатывании прополоскать рот большим количеством воды (если пострадавший в сознании) и обратиться за медицинской помощью. Не вызывать тошноту.

Самозащита человека, оказывающего первую помощь

Оказателям первой помощи: следить за собственной защитой!

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

Нет

Необходимые меры при пожаротушении

5.1 Огнегасящие средства

Подходящие средства тушения

Песок. Пена. Двуокись углерода (CO₂). Сухой порошок для тушения.

Неподходящие огнегасящие средства

Мощная водяная струя.

5.2 Особые опасности, исходящие от вещества или смеси

Опасные продукты сгорания

Оксиды азота (NO_x) Оксиды серы

5.3 Указания по пожаротушению

В случае пожара: Использовать автономный дыхательный аппарат.

5.4 Дополнительные указания

Не вдыхать взрывчатые и горючие газы. Загрязненную воду, использовавшуюся для тушения, собирать отдельно. Не допускать попадания в канализацию или водоемы.

Меры при случайном, произвольном выбросе

6.1 Меры личной безопасности, Личное защитное снаряжение и неотложная

Торговая марка : Fragrance

Версия (обработки) : 8.0.0 (7.0.0)

информация

Использовать средства индивидуальной защиты. Удалить источники возгорания. Принять меры по обеспечению хорошей вентиляции.

6.2 Мероприятия по защите окружающей среды

Не допускать попадания в канализацию и водоёмы. Предотвращать распространение по поверхности (например: локализовать или ограждать от разлива нефти). Загрязнённую в ходе чистки воду собрать и утилизировать. При выходе газа или при проникновении в водоёмы, землю или канализацию поставить в известность официальные власти.

6.3 Методы и материал для задержания и очистки

Собрать с впитывающими материалами (песок, кизельгур, кислотосвязующие, универсальный связующий материал).

6.4 Ссылка на другие разделы

Нет

Обращение и хранение

7.1 Меры предосторожности для обеспечения безопасного обращения

Весь производственный процесс должен быть таким образом основательно разработан, чтобы исключить следующее: Вдыхание паров или тумана/аэрозолей Кожный контакт Контакт с глазами. Если локальная вытяжка невозможна или недостаточна, необходимо по возможности обеспечить хорошую вентиляцию рабочих мест.

Защитные мероприятия

Противопожарные мероприятия

Держать вдали от источников возгорания - Не курить.

Рекомендации по общей промышленной гигиене

На рабочем месте не есть, не пить, не курить, не сморкаться. Перед паузами и по окончании работы вымыть руки.

7.2 Условия для безопасного хранения с учетом несовместимости

Полы должны быть герметичными, устойчивыми к воздействию жидкостей и легкими для очистки. Предусмотреть отстойную цистерну, например полусферическую ванну без слива. Хранить/складировать только в оригинальной емкости. Хранить ёмкость плотно закрытой. Обеспечить достаточную вентиляцию складского помещения.

Дальнейшие сведения по условиям хранения

Предохранять от : Жара. УФ-излучение/солнечный свет.

7.3 Специфические виды конечного использования

Соблюдать технические условия.

Ограничение и контроль выдержки/ Индивидуальные средства защиты

8.1 Контрольные параметры

Нет

8.2 Ограничение и контроль выдержки

Минимальные стандарты мер защиты при обращении с рабочими субстанциями приведены в TRGS 500.

Индивидуальные средства защиты



Защита глаз/лица

Защитные очки с боковой защитой

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



Торговая марка : Fragrance

Версия (обработки) : 8.0.0 (7.0.0)

Защита кожи

Защита рук

Одноразовые перчатки.

Подходящий материал : Бутилкаучук.

Защита органов дыхания

Средства личной защиты обычно не требуются.

Физические и химические свойства

9.1 Информация об основных физических и химических свойствах

Внешний вид

Цвет : бесцветный

Запах

характерный

Важная информация по безопасности

Агрегатное состояние :

Точка вспышки :

Плотность :

(20 °C)

=

жидкий

97 °C

DIN ISO 2719

1,035 - 1,045 г/см³

9.2 Прочая информация

Не

Устойчивость и реакционная способность

Стабильно при соблюдении рекомендованных мер предосторожности по хранению и применению (см. раздел 7).

10.1 Реакционная способность

Отсутствует какая-либо информация.

10.2 Химическая стабильность

Распад следует при температурах от: 230 °C

10.3 Возможность опасных реакций

Отсутствует какая-либо информация.

10.4 Недопустимые условия

При превышении температуры хранения: Опасность разрушения резервуара.

10.5 Несовместимые материалы

Окислительные средства.

10.6 Опасные продукты разложения

Возможно разложение из-за длительного воздействия света.

10.7 Дополнительные указания

Может образовывать взрывчатые перекиси.

Сведения о токсикологии

11.1 Информация о токсикологическом воздействии

Отсутствует какая-либо информация.

Экологические данные

12.1 Токсичность

Отсутствует какая-либо информация.

Паспорт безопасности

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



Торговая марка : Fragrance

Версия (обработки) : 8.0.0 (7.0.0)

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

Не

Указания по утилизации

13.1 Технология обработки отходов

Под соблюдением предписаний и после консультации с инстанциями управления и утилизации, может быть сожжен с бытовым мусором.

Утилизация продукта / упаковки

Коды отходов / обозначения отходов в соответствии с EWC / AVV

Код утилизации отходов продукт

160305

Решения по утилизации отходов

Профессиональная утилизация / Упаковка

Не загрязненные и пустые от остатков ёмкости могут быть повторно использованы.

Сведения о транспортировке

14.1 (ООН) UN-номер.

Не классифицировано в качестве опасного продукта в смысле данных транспортных предписаний.

14.2 Официальное название для транспортировки

Не классифицировано в качестве опасного продукта в смысле данных транспортных предписаний.

14.3 Классификация

Не классифицировано в качестве опасного продукта в смысле данных транспортных предписаний.

14.4 Группа упаковки

Не классифицировано в качестве опасного продукта в смысле данных транспортных предписаний.

14.5 Опасности для окружающей среды

Не классифицировано в качестве опасного продукта в смысле данных транспортных предписаний.

14.6 Особые меры предосторожности для пользователя

Нет

Правовые предписания

Предписания по безопасности, охране здоровья и окружающей

15.1 среды/специфические юридические предписания относительно вещества или смеси

Нет

Паспорт безопасности

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



Торговая марка : Fragrance

Версия (обработки) : 8.0.0 (7.0.0)

15.2 Оценка безопасности веществ

Отсутствует какая-либо информация.

Прочая информация

16.1 Указания по изменению

2. Элементы маркировки · 03. Опасные компоненты

16.2 Сокращения и акронимы

Не

16.3 Важные ссылки на литературу и источники данных

Не

16.4 Определение класса смесей и использованный метод оценки согласно Положению (ЕС) 1207/2008 [CLP]

Отсутствует какая-либо информация.

16.5 Relevant H- and EUH-phrases (Number and full text)

H302	Опасно для здоровья при проглатывании.
H315	Вызывает раздражение кожи.
H319	Вызывает сильное раздражение глаз.
H412	Наносит вред водным организмам, с долгосрочным действием.

16.6 Учебные инструкции

Не

16.7 Дополнительные данные

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,