



Tork твердый освежитель воздуха, цветочный аромат

Паспорт безопасности

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 453/2010

Дата выпуска: 27/03/2015

Дата пересмотра:



Версия: 1.0

РАЗДЕЛ 1: Обозначение вещества или смеси, и предприятия

1.1. Идентификатор продукта

Форма материала : Смеси
Наименование материала : Tork твердый освежитель воздуха в пластинах, цветочный аромат
Код изделия : 236015

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

Спецификация для промышленного/профессионального использования : Профессиональное применение
Функция или категория использования : освежитель воздуха

1.2.2. Нежелательные виды применения

Отсутствие подробной информации

1.3. Детальная информация о поставщике, который предоставляет паспорт безопасности

ООО «ЭсСиЭй Хайджин Продактс Раша»
117218, Москва
ул. Кржижановского, 14 к.3
телефон: (495) 967-3367
Reception.Moscow@sca.com - www.sca.com

1.4. Аварийный номер телефона

Телефон для экстренной связи : (495) 967-3367
(рабочие часы)

РАЗДЕЛ 2: Возможные опасности

2.1. Определение класса вещества или смеси

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

Не классифицируется

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

Не классифицируется

Неблагоприятные для здоровья человека и окружающей среды физико-химические условия

Неизвестны.

2.2. Элементы маркировки

Согласно директивам ЕС или соответствующим государственным нормативам, маркировка для данного материала не обязательна.

2.3. Другие опасности

Данное вещество/смесь не отвечает критериям PBT регламента REACH, приложения XIII

Данное вещество/смесь не отвечает критериям vPvB регламента REACH, приложения XIII

РАЗДЕЛ 3: Соединения / Сведения о компонентах

3.1. Вещества

Не применимо

3.2. Смеси

Название	Идентификатор продукта	%	Классификация в соответствии с Директиве 67/548/ЕЭС
2,6-Dimethyl-octyl-7-en-2-ol #	(CAS-№) 18479-58-8 (№ EC) 242-362-4 (Регистрационный № REACH) 01-2119457274-37-XXXX	5,91	Xi; R38
2H-Pyran-4-ol, tetrahydro-4-methyl-2-(2-methylpropyl)-	(CAS-№) 63500-71-0 (№ EC) 405-040-6 (Индекс № EC) 603-101-00-3	2,08	Xi; R36
Phenylethylalcohol	(CAS-№) 60-12-8 (№ EC) 200-456-2	2,08	Xi; R36

Торг твердый освежитель воздуха в пластинах, цветочный аромат

Паспорт безопасности

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 453/2010

Название	Идентификатор продукта	%	Классификация в соответствии с Положением (ЕС) № 1272/2008 [CLP]
2,6-Dimethyl-octyl-7-en-2-ol #	(CAS-№) 18479-58-8 (№ EC) 242-362-4 (Регистрационный № REACH) 01-2119457274-37-XXXX	5,91	Eye Irrit. 2, H319
2H-Pyran-4-ol, tetrahydro-4-methyl-2-(2-methylpropyl)-	(CAS-№) 63500-71-0 (№ EC) 405-040-6 (Индекс № EC) 603-101-00-3	2,08	Eye Irrit. 2, H319
Phenylethylalcohol	(CAS-№) 60-12-8 (№ EC) 200-456-2	2,08	Eye Irrit. 2, H319

Полный текст R- и H-фраз: смотрите раздел 16

РАЗДЕЛ 4: Мероприятия по оказанию первой помощи

4.1. Описание мер первой помощи

- Первая помощь после вдыхания : Вынести пострадавшего на свежий воздух.
- Первая помощь после контакта с кожей : Немедленно промыть мылом и большим количеством воды.
- Первая помощь после контакта с глазами : Незамедлительное промывание водой в течение длительного времени, сохраняя веки широко разведенными (минимум 15 минут).
- Первая помощь после проглатывания : ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: прополоскать рот. НЕ вызывать рвоты.

4.2. Важнейшие острые или проявляющиеся с задержкой симптомы и воздействия

Отсутствие подробной информации

4.3. Показание на незамедлительную врачебную помощь или специализированное лечение

Отсутствие подробной информации

РАЗДЕЛ 5: Необходимые меры при пожаротушении:

5.1. Огнегасящие средства

- Приемлемые средства пожаротушения : Водораспыление. Водяной туман. Сухой химический порошок.
- Неподходящие огнегасящие средства : Не применять водных струй.

5.2. Особые опасности, исходящие от вещества или смеси

- Опасные продукты разложения в случае пожара : Углекислый газ. окись углерода.

5.3. Указания по пожаротушению

- Противопожарная оборона : Соответствующее защитное снаряжение. Носить автономный дыхательный аппарат.

РАЗДЕЛ 6: Меры при случайном, непроизвольном выбросе

6.1. Меры предосторожности для персонала, защитное снаряжение и чрезвычайные меры

6.1.1. Для неаварийных бригад

Отсутствие подробной информации

6.1.2. Для аварийных бригад

Отсутствие подробной информации

6.2. Меры по защите окружающей среды

Никаких специальных мер предосторожности по отношению к окружающей среде не требуется.

6.3. Методы и материал для задержания и очистки

Отсутствие подробной информации

6.4. Ссылка на другие разделы

Отсутствие подробной информации

РАЗДЕЛ 7: Обращение и хранение

7.1. Меры предосторожности для обеспечения безопасного обращения

Отсутствие подробной информации

7.2. Условия для безопасного хранения с учетом несовместимости

- Место хранения : Магазин плотно закрытыми в сухом, прохладном и хорошо проветриваемом месте. Держать вдали от источника возгорания и тепла.
- температура хранения : 0 - 20 °C

Торк твердый освежитель воздуха в пластинах, цветочный аромат

Паспорт безопасности

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 453/2010

7.3. Специфические виды конечного использования

Продукты для обработки воздуха.

РАЗДЕЛ 8: Ограничение и контроль выдержки / Индивидуальные средства защиты

8.1. Контрольные параметры

Отсутствие подробной информации

8.2. Ограничение и контроль выдержки

Соответствующие технические средства контроля : Обеспечить достаточную вентиляцию складского помещения.

Средства индивидуальной защиты : Обращаться в соответствии с правилами безопасности и промышленной гигиены.

Прочая информация : Перед паузами и по окончании работы вымыть руки.

РАЗДЕЛ 9: Физические и химические свойства

9.1. Информация об основных физических и химических свойствах

Агрегатное состояние	: Твёрдое тело
Внешний вид	: Таблетки.
Цвет	: Зеленый(ая).
запах	: floral.
Порог запаха	: Неклассифицировано
pH	: Неклассифицировано
Относительная скорость испарения (бутилацетат=1)	: Неклассифицировано
Температура плавления	: Не применимо
Температура затвердевания	: Неклассифицировано
Точка кипения	: Не применимо
Температура воспламенения	: Не применимо
Температура самовозгорания	: Неклассифицировано
Температура разложения	: Неклассифицировано
Горючесть (твердых тел, газа)	: Неклассифицировано
Давление пара	: Неклассифицировано
Относительная плотность пара при 20 °C	: Неклассифицировано
Относительная плотность	: Неклассифицировано
Растворимость	: Неклассифицировано
Log Pow	: Неклассифицировано
Вязкость, кинематическая	: Неклассифицировано
Вязкость, динамическая	: Неклассифицировано
Взрывчатые свойства	: Неклассифицировано
Окислительные свойства	: Неклассифицировано
Граница взрывоопасности	: Неклассифицировано

9.2. Прочая информация

Отсутствие подробной информации

РАЗДЕЛ 10: Устойчивость и реакционная способность

10.1. реактивность

Стабильно при нормальных условиях.

10.2. Химическая стабильность

Отсутствие подробной информации

10.3. Возможность опасных реакций

Отсутствие подробной информации

10.4. Недопустимые условия

Тепло. Хранить вдали от открытого огня, горячих поверхностей и источников возгорания.

10.5. Несовместимые материалы

Окислители.

Tork твердый освежитель воздуха в пластинах, цветочный аромат

Паспорт безопасности

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 453/2010

10.6. Опасные продукты разложения

Не известны при нормальных условиях эксплуатации.

РАЗДЕЛ 11: Токсикологическая информация

11.1. Информация о токсикологическом воздействии

Острая токсичность	: Не классифицируется
Химический ожог/раздражение кожи	: Не классифицируется
Тяжелое повреждение/раздражение глаз	: Не классифицируется
Опасность сенсибилизации дыхательных путей и кожи	: Не классифицируется
Мутагенность зародышевых клеток	: Не классифицируется
Канцерогенность	: Не классифицируется
Токсичность для размножения	: Не классифицируется
Специфическая токсичность для затронутого органа (однократная экспозиция)	: Не классифицируется
Специфическая токсичность для затронутого органа (повторное воздействие вредных веществ)	: Не классифицируется
Опасно при вдыхании	: Не классифицируется

РАЗДЕЛ 12: Экологические данные

12.1. Токсичность

Отсутствие подробной информации

12.2. Стойкость и разлагаемость

Отсутствие подробной информации

12.3. Биоаккумуляционный потенциал

Отсутствие подробной информации

12.4. Подвижность в почве

Отсутствие подробной информации

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

Tork Floral Air Freshener Tabs

Данное вещество/смесь не отвечает критериям PBT регламента REACH, приложения XIII

Данное вещество/смесь не отвечает критериям vPvB регламента REACH, приложения XIII

12.6. Другие отрицательные влияния

Отсутствие подробной информации

РАЗДЕЛ 13: Указания по утилизации

13.1. Технология обработки отходов

Региональное законодательство (отходы) : Соблюдать действующие местные, национальные и международные правила.

РАЗДЕЛ 14: Сведения о транспортировке

В соответствии с ДОПОГ/МПОГ/МКМПОГ/ИАТА/ВОПОГ

14.1. UN номер

Материал не является опасным в соответствии с правилами транспортировки

14.2. Официальное название для транспортировки

Надлежащее отгрузочное наименование (ДОПОГ)	: Не применимо
Надлежащее отгрузочное наименование (МКМПОГ)	: Не применимо
Надлежащее отгрузочное наименование (ИАТА)	: Не применимо
Надлежащее отгрузочное наименование (ВОПОГ)	: Не применимо

Tork твердый освежитель воздуха в пластинах, цветочный аромат

Паспорт безопасности

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 453/2010

Надлежащее отгрузочное наименование (МПОГ) : Не применимо

14.3. Класс(ы) видов риска, относящегося к транспорту

ADR

Класс(ы) видов риска, относящегося к транспорту (ДОПОГ) : Не применимо

IMDG

Класс(ы) видов риска, относящегося к транспорту (МКМПОГ) : Не применимо

IATA

Класс(ы) видов риска, относящегося к транспорту (ИАТА) : Не применимо

ADN

Класс(ы) видов риска, относящегося к транспорту (ВОПОГ) : Не применимо

RID

Класс(ы) видов риска, относящегося к транспорту (МПОГ) : Не применимо

14.4. Группа упаковки

Группа упаковки (ДОПОГ) : Не применимо

Группа упаковки (МКМПОГ) : Не применимо

Группа упаковки (ИАТА) : Не применимо

Группа упаковки (ВОПОГ) : Не применимо

Группа упаковки (МПОГ) : Не применимо

14.5. Опасности для окружающей среды

Опасно для окружающей среды : Нет

Морской поллютант : Нет

Прочая информация : Отсутствие дополнительной информации

14.6. Особые меры предосторожности для пользователя

14.6.1. Сухопутный транспорт

14.6.2. Морская доставка

14.6.3. Воздушный транспорт

14.6.4. Доставка по внутренним водным путям

Перевозка запрещена (ВОПОГ) : Нет

Не подпадает под действие ADN : Нет

14.6.5. Железнодорожный транспорт

Перевозка запрещена (МПОГ) : Нет

14.7. Бестарная перевозка груза согласно Приложения II Конвенции МАРПОЛ 73/78 и согласно Международного кодекса перевозок опасных химических грузов наливом IBC Code

Не применимо

РАЗДЕЛ 15: Правовые предписания

15.1. Предписания по безопасности, охране здоровья и окружающей среды/специфические юридические предписания относительно вещества или смеси

15.1.1. предписания ЕС

Не содержит веществ, подпадающих под ограничения Приложения XVII

Tork Floral Air Freshener Tabs не фигурирует в перечне Кандидатов REACH

Не содержит веществ REACH кандидата

Не содержит веществ, указанных в Приложении XIV REACH

Торг твердый освежитель воздуха в пластинах, цветочный аромат

Паспорт безопасности

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 453/2010

15.1.2. Национальные предписания

Отсутствие подробной информации

15.2. оценка безопасности веществ

Отсутствие подробной информации

РАЗДЕЛ 16: Прочая информация

Прочая информация

: Эта информация основана на наших знаниях и предназначена для описания продукта для целей здравоохранения, безопасности и только экологических требований. Это не должно поэтому рассматриваться как гарантирующие какие-либо из характерных свойств продукта. Пользователь несет ответственность за принятие упомянутых мер предосторожности, а также за наличие исчерпывающей информации, необходимой для использования данного материала.

Полный текст R-, H- и ECH-фраз:

Eye Irrit. 2	Тяжелое повреждение/раздражение глаз Категория 2
H319	Вызывает серьезное раздражение глаз
R36	Продукт раздражающий глаза
R38	Продукт раздражает кожу
Xi	Раздражающий

ПБВ ЕС (Приложение II REACH) SCA

Эта информация основана на наших текущих знаниях и предназначена для описания продукта для целей здравоохранения, безопасности и экологических требований только. Не следует поэтому рассматривать как гарантию особых свойств продукта