



Лосьйон для рук і тіла Lape Collection Oriental Lemon Tea

Версія:2022-04-24

Версія:02.1

РОЗДІЛ 1: Ідентифікація речовини/суміші та компанії/підприємства

1.1 Ідентифікатор продукту

Торгова назва:Лосьйон для рук і тіла Lape Collection Oriental Lemon Tea

1.2 Відповідні визначені застосування речовини або суміші та застосування, рекомендоване проти Використання продукту:

Мило для рук.

Використання, рекомендоване проти:

Застосування, відмінні від зазначених, не рекомендуються.

1.3 Відомості про постачальника паспорта безпеки

Diversey Europe Operations BV, Maarssebroeksedijk 2, 3542DN Утрехт, Нідерланди

Контактні дані

Diversey Ltd

Weston Favell Centre, Northampton NN3 8PD, United Kingdom Тел.:

01604 405311, Факс: 01604 406809

Регуляторна електронна адреса: customerservice.uk@diversey.com

1.4 Номер телефону екстреної допомоги

Зверніться за медичною допомогою (де можливо, покажіть етикетку або паспорт безпеки)

Лише для екстрених медичних або екологічних випадків:

телефонуйте 0800 052 0185

РОЗДІЛ 2: Ідентифікація небезпек

2.1 Класифікація речовини або суміші

Продукт звільнений від вимог класифікації.

2.2 Елементи етикетки

Не застосовується.

2.3 Інші небезпеки

Не застосовується.

РОЗДІЛ 3: Склад/інформація про інгредієнти

3.2 Суміші

Косметичний продукт. Інгредієнти див. у декларації INCI на етикетці продукту.

РОЗДІЛ 4: Заходи першої допомоги

4.1 Опис заходів першої допомоги

Вдихання:

Зверніться за медичною допомогою або порадою, якщо ви почуваетесь погано. Якщо виникає

Контакт зі шкірою:

подроздрення шкіри: Зверніться за медичною порадою або допомогою.

Зоровий контакт:

Обережно промийте водою протягом кількох хвилин. Якщо подразнення виникає та не зникає, зверніться до лікаря.

Проковтування:

Прополоскати рот. Відразу випити 1 склянку води. Ніколи не давайте нічого в рот людині без свідомості. Зверніться за медичною допомогою або порадою, якщо ви почуваетесь погано.

Самозахист надавача першої допомоги:

Розгляньте засоби індивідуального захисту, як зазначено в підрозділі 8.2.

4.2 Найважливіші симптоми та ефекти, як гострі, так і сповільнені

Вдихання:

Немає відомих ефектів або симптомів при нормальному використанні.

Контакт зі шкірою:

Немає відомих ефектів або симптомів при нормальному використанні.

Зоровий контакт:

Немає відомих ефектів або симптомів при нормальному використанні.

Проковтування:

Немає відомих ефектів або симптомів при нормальному використанні.

4.3 Вказівка на необхідність будь-якої негайної медичної допомоги та спеціального лікування
Відсутня інформація про клінічні випробування та медичний моніторинг.

РОЗДІЛ 5: Заходи пожежогасіння

5.1 Засоби пожежогасіння

Вуглекислий газ. Сухий порошок. Струмись води. Гасить більші пожежі струменем води або спиртостійкою піною.

5.2 Особливі небезпеки, пов'язані з речовиною або сумішшю

Особливі небезпеки невідомі.

5.3 Поради для пожежників

Як і під час будь-якої пожежі, надавайте автономний дихальний апарат і відповідний захисний одяг, включаючи рукавички та засоби захисту очей/обличчя.

РОЗДІЛ 6: Заходи при аварійному викиді

6.1 Особисті запобіжні заходи, засоби захисту та порядок дій у надзвичайних ситуаціях Ніяких спеціальних заходів не потрібно.

6.2 Екологічні запобіжні заходи

Розвести великою кількістю води. Не допускати потрапляння в дренажну систему, поверхневі або ґрунтові води.

6.3 Методи та матеріали для локалізації та очищення

Дамба для збору великих розливів рідини. Зібрати матеріалом, що зв'язує рідину (пісок, діатоміт, універсальні в'язучі речовини, тирса). Не поміщайте розлиті матеріали назад у оригінальний контейнер. Зберіть у закриті та відповідні контейнери для утилізації.

6.4 Посилання на інші розділи

Щодо засобів індивідуального захисту див. підрозділ 8.2. Відомості про утилізацію див. у розділі 13.

РОЗДІЛ 7: Транспортування та зберігання

7.1 Запобіжні заходи щодо безпечного поводження

Заходи щодо запобігання пожежі та вибуху: Особливі запобіжні заходи не потрібні.

Заходи, необхідні для захисту навколишнього середовища:

Для контролю впливу на навколишнє середовище дивіться

підрозділ 8.2. **Поради щодо загальної гігієни праці:**

Дотримуйтеся загальних правил гігієни, визнаних загальноприйнятною практикою на робочому місці. Зберігати подалі від харчових продуктів, напоїв і кормів для тварин. Не змішуйте з іншими продуктами, якщо не рекомендовано Diversey.

7.2 Умови безпечного зберігання, включаючи будь-які несумісності

Зберігати відповідно до місцевих і національних правил. Зберігати тільки в оригінальній упаковці. Для умов, яких слід уникати, дивіться підрозділ 10.4. Для несумісних матеріалів див. підрозділ 10.5.

7.3 Конкретне кінцеве використання

Спеціальних порад щодо кінцевого використання немає.

РОЗДІЛ 8: Контроль впливу/індивідуальний захист

8.1 Контрольні параметри

Не застосовується.

8.2 Контроль впливу

Наступна інформація стосується застосувань, зазначених у підрозділі 1.2 Паспорту безпеки. Якщо є, будь ласка, зверніться до інформаційного листа продукту, щоб отримати інструкції щодо застосування та поводження. Для цього розділу передбачаються нормальні умови використання.

Рекомендовані заходи безпеки при поводженні нерозбавлений продукт:

Відповідні засоби технічного контролю:

Немає особливих вимог за нормальних умов використання.

Відповідні засоби організаційного контролю:

Немає особливих вимог за нормальних умов використання.

Лосьйон для рук і тіла Lape Collection Oriental Lemon Tea

Засоби індивідуального захисту

Захист очей / обличчя:

Немає особливих вимог за нормальних умов використання. Не застосовується.

Захист рук:

Немає особливих вимог за нормальних умов використання.

Захист тіла:

Немає особливих вимог за нормальних умов використання.

Захист органів дихання:

Контроль впливу на навколишнє середовище:

Немає особливих вимог за нормальних умов використання.

РОЗДІЛ 9: Фізичні та хімічні властивості**9.1 Інформація про основні фізичні та хімічні властивості**

Інформація в цьому розділі стосується продукту, якщо в ньому спеціально не вказано, що вказано дані про речовину

Спосіб / прим**Фізичний стан:**Рідина**Колір:**Молочний, білий **Запах:**Особливості продукту **Поріг сприйняття****запаху:**Не застосовується**Температура плавлення/замерзання (°C):**Не визначено **Початкова****точка кипіння та інтервал кипіння (°C):**Не визначено

Не стосується класифікації цього продукту

Спосіб / прим**Займистість (тверда речовина, газ):**Не застосовуєтьсядо рідин **Займистість (рідина):**Не горючий.**Температура спалаху (°C):**>93 °C **Постійне горіння:**Не

застосовується.

(Керівництво ООН з тестів і критеріїв, розділ 32, L.2)

закрита чашка

Нижня та верхня межа вибуховості/межа займистості (%): Не визначено**Спосіб / прим****Температура самозаймання:**Не визначено**Температура розкладання:**Не застосовується.**pH:**≈ 7 (акуратно)

ISO 4316

Кінематична в'язкість:≈ 225 мПа.с (20 °C) **Розчинність у /****Змішуваність з водою:**Повністю змішується**Спосіб / прим****Тиск пари:**Не визначено**Спосіб / прим****Відносна щільність:**≈ 1,00 (20 °C)**Відносна щільність пари:** - 1 мг/м³

- 2 ppm.

Характеристики частинок: Немає даних.OECD 109 (ЕС А.3)
Не стосується класифікації цього продукту
Не застосовується до рідин.**9.2 Інша інформація****9.2.1 Інформація щодо класів фізичної небезпеки****Вибухові властивості:** Не вибухонебезпечний.**Окисні властивості:** Не окислюється.**Корозія металів:** Не викликає корозії

Вагомість доказів

9.2.2 Інші характеристики безпеки

Іншої відповідної інформації немає.

РОЗДІЛ 10: Стабільність та реакційна здатність**10.1 Реактивність**

Небезпека реактивності невідома за нормальних умов зберігання та використання.

10.2 Хімічна стабільність

Стабільний за нормальних умов зберігання та використання.

10.3 Можливість небезпечних реакцій

За нормальних умов зберігання та використання небезпечних реакцій не відомо.

10.4 Умови, яких слід уникати

Невідомо за нормальних умов зберігання та використання.

10.5 Несумісні матеріали

Невідомо за нормальних умов використання.

10.6 Небезпечні продукти розкладання

Невідомо за нормальних умов зберігання та використання.

РОЗДІЛ 11: Токсикологічна інформація

11.1 Інформація про токсикологічні ефекти

Для цього продукту юридично не потрібен паспорт безпеки. Тому цей документ не обов'язково відповідає вимогам паспортів безпеки.

11.2 Інформація про інші небезпеки

11.2.1 Ендокринні порушення Не застосовується.

11.2.2 Інша інформація Іншої відповідної інформації немає.

РОЗДІЛ 12: Екологічна інформація

12.1 Токсичність

Для цього продукту юридично не потрібен паспорт безпеки. Тому цей документ не обов'язково відповідає вимогам паспортів безпеки.

12.2 Стійкість і здатність до розкладання Не застосовується.

12.3 Біонакопичувальний потенціал Не застосовується.

12.4 Рухливість у ґрунті Не застосовується.

12.5 Результати оцінки PBT та vPvB Не застосовується.

12.6 Ендокринні порушення Не застосовується.

12.7 Інші побічні ефекти Не застосовується.

РОЗДІЛ 13: Утилізація

13.1 Методи обробки відходів

Відходи від залишків / невикористаних продуктів:

Концентрований вміст або забруднену упаковку слід утилізувати сертифікованим обробником або відповідно до дозволу на місці. Викид відходів у каналізацію не рекомендується. Очищений пакувальний матеріал придатний для відновлення енергії або переробки відповідно до місцевого законодавства.
20 01 30 - мийні засоби, крім зазначених у позиції 20 01 29.

Європейський каталог відходів:

Порожня упаковка

Рекомендація:

Відповідні засоби для чищення:

Утилізуйте з дотриманням національних або місцевих правил.
Полийте, якщо необхідно, додайте засіб для чищення.

РОЗДІЛ 14: Транспортна інформація

Наземний транспорт (ADR/RID), морський транспорт (IMDG), повітряний транспорт (ICAO-TI / IATA-DGR)

14.1 Номер ООН: Безпечні вантажі

14.2 Правильна транспортна назва ООН: Безпечні вантажі

14.3 Клас(и) небезпеки при транспортуванні: Безпечні вантажі

14.4 Група упаковки: Безпечні вантажі

14.5 Небезпека для навколишнього середовища: Безпечні вантажі

14.6 Особливі запобіжні заходи для користувача: Безпечні вантажі

14.7 Транспортування навалом відповідно до Додатку II MARPOL та Кодексу IBC: Безпечні вантажі

РОЗДІЛ 15: Нормативна інформація

15.1 Нормативи/законодавство щодо безпеки, здоров'я та навколишнього середовища, специфічні для речовини або суміші

Національні правила:

- Регламент (ЄС) 1223/2009 про косметичну продукцію (зі змінами Великобританії)
- Угода про міжнародне дорожнє перевезення небезпечних вантажів (ADR)
- Міжнародний кодекс морських небезпечних вантажів (IMDG).

Сомат - класифікація: Не класифіковано

15.2 Оцінка хімічної безпеки Не застосовується.

РОЗДІЛ 16: Інша інформація

Інформація в цьому документі базується на наших найкращих поточних знаннях. Однак це не є гарантією щодо будь-яких конкретних характеристик продукту та не встановлює юридично обов'язковий договір

Код SDS:MS1003233

Версія:02.1

Версія:2022-04-24

Причина перегляду:

Ця специфікація містить зміни порівняно з попередньою версією в розділах: 6, 7, 16

Повний текст фраз H і EУН, згаданих у розділі 3:

Кінець паспорта безпеки