



# Паспорт безпеки

## Soft Care Dermasoft

Редакція: 2023-07-03

версія: 02.1

### РОЗДІЛ 1: Ідентифікація хімічної продукції та відомості про виробника або постачальника

#### 1.1 Ідентифікатор засобу

Торговельне найменування: Soft Care Dermasoft

#### 1.2 Відповідні виявлені види використання речовини або суміші і нерекомендовані види використання

Використання продукту: Засоби для догляду за шкірою.

Рекомендовані обмеження щодо використання: Використання, окрім визначених, не рекомендується.

#### 1.3 Відомості про постачальника паспорта безпеки

Diversey Europe Operations BV, Maarssenbroeksedijk 2, 3542DN Utrecht, The Netherlands

#### Контактна інформація

Diversey Polska Sp. z o.o

Al. Jerozolimskie 134

02-305 Варшава, Польща

Тел. +48 22 160-33-73

Факс. +48 22 328-10-01

MSDSInfoPL@diversey.com

#### 1.4 Екстрений номер телефону

Зверніться до лікаря (покажіть етикетку чи паспорт безпеки, якщо це можливо).

112.

### РОЗДІЛ 2: Ідентифікація небезпек

#### 2.1 Класифікація речовини або суміші

Продукт звільняється від вимог щодо класифікації.

#### 2.2 Елементи етикетки

Немає даних.

#### 2.3 Інші небезпеки

Немає даних.

### РОЗДІЛ 3: Склад (інформація про компоненти)

#### 3.2 Суміші

Косметичний засіб. Для інгредієнтів см. Декларацію INCI на етикетці засобу.

### РОЗДІЛ 4: Заходи з надання першої допомоги

#### 4.1 Опис заходів першої допомоги

Вдихання:

У разі погіршення стану здоров'я, негайно зверніться до лікаря.

Контакт зі шкірою:

При подразненні шкіри: Зверніться за консультацією до лікаря.

Контакт з очима:

Обережно промивати водою впродовж кількох хвилин. При виникненні подразнення зверніться до лікаря.

Попадання в шлунок:

Прополоскати рота. Негайно випити 1 склянку води. Ніколи не давати нічого через рот непрітомній людині. У разі погіршення стану здоров'я, негайно зверніться до лікаря.

Самозахист при першій допомозі:

Розгляньте засоби індивідуального захисту, як зазначено в підрозділі 8.2.

#### 4.2 Найбільш серйозні симптоми і ефекти - гострі і відстрочені

Вдихання:

Відсутні дані про якийсь вплив або симптоми при використанні.

Контакт зі шкірою:

Відсутні дані про якийсь вплив або симптоми при використанні.

Контакт з очима:

Відсутні дані про якийсь вплив або симптоми при використанні.

**Попадання в шлунок:** Відсутні дані про якийсь вплив або симптоми при використанні.

#### 4.3 Вказівка на необхідність негайної медичної допомоги та спеціального лікування

Немає інформації про клінічне тестування та медичний моніторинг.

### РОЗДІЛ 5: Пожежні заходи

#### 5.1 Засоби пожежогасіння

Вуглевиспій газ. Сухий порошок. Струмінь води. Боротьба з пожежою зі струменем води або стійкої до спирту піною.

#### 5.2 Особливі ризики, пов'язані з даною речовиною або сумішшю

Особливих небезпек не відомо.

#### 5.3 Поради для пожежників

Як і в будь-якому пожежі, носіть автономний дихальний апарат та відповідний захисний одяг, включаючи рукавички та засоби захисту очей / обличчя.

### РОЗДІЛ 6: Заходи від аварійного викиду

#### 6.1 Особисті запобіжні заходи, засоби захисту і надзвичайних ситуаціях

Ніяких спеціальних заходів не потрібно.

#### 6.2 Заходи для захисту навколошнього середовища

Розбавити великою кількістю води. Не допускати потрапляння в каналізацію, поверхневі або ґрунтові води.

#### 6.3 Методи і матеріали для локалізації та очищення

Дайк для збору великих розливів рідини. Поглинувають рідким зв'язуючим матеріалом (піском, діатомітом, універсальними в'яжучими). Не кладіть розлиті матеріали назад у оригінальну тару. Зберіть у закриті та підходящі контейнери для утилізації.

#### 6.4 Посилання на інші розділи

Про засоби індивідуального захисту див. Підрозділ 8.2. З питань утилізації див. Розділ 13.

### РОЗДІЛ 7: Поводження та зберігання

#### 7.1 Запобіжні заходи щодо безпечноного поводження

##### Заходи щодо запобігання пожежі та вибухів:

Не потрібно ніяких спеціальних запобіжних заходів.

##### Заходи, необхідні для захисту навколошнього середовища:

Див. Контроль експозиції навколошнього середовища в підрозділі 8.2.

##### Рекомендації щодо загальної професійної гігієни:

Дотримуватися загальних зауважень щодо гігієни, визнаних рекомендованими нормами поведінки на робочому місці. Зберігати далеко від харчових продуктів, напоїв і кормів для тварин. Не змішувати з іншими засобами, якщо це не рекомендовано Diversey.

#### 7.2 Умови для безпечноного зберігання, включаючи несумісні матеріали

Зберігати відповідно до місцевих і національних правил. Зберігати тільки в заводській упаковці.

Див. Умови, яких слід уникати в підрозділі 10.4. Див. Несумісні матеріали в підрозділі 10.5.

#### 7.3 Специфічні області застосування

Немає спеціальних рекомендацій по кінцевому використанню.

### РОЗДІЛ 8: Засоби контролю за небезпечним впливом та засоби індивідуального захисту

#### 8.1 Контрольовані параметри

Немає даних.

#### 8.2 Запобіжні заходи

Наступна інформація відноситься до областей застосування, зазначених в пункті 1.2 Паспорти Безпеки.

Див. Правила застосування і звернення в листі технічних даних на засіб, якщо такий є.

Мається на увазі, що в цьому розділі мова йде про нормальні умови використання.

Рекомендовані правила техніки безпеки при поводженні з нерозведенім продукт:

**Необхідний технічний контроль:** У нормальних умовах використання ніяких спеціальних вимог немає.

**Необхідний організаційний контроль:** У нормальних умовах використання ніяких спеціальних вимог немає.

**Засоби індивідуального захисту**

**Засоби захисту очей / обличчя:**

У нормальних умовах використання ніяких спеціальних вимог немає.

**Захист рук:**

Не застосовується.

**Захист тіла:**

У нормальних умовах використання ніяких спеціальних вимог немає.

**Захист органів дихання:**

У нормальних умовах використання ніяких спеціальних вимог немає.

**Обмеження впливу на навколошнє середовище:**

У нормальних умовах використання ніяких спеціальних вимог немає.

## РОЗДІЛ 9: Фізико-хімічні властивості

### 9.1 Інформація про основні фізичні і хімічні властивості

Інформація в цьому розділі відноситься до засобу (продукту), якщо не вказано, що дані відносяться до якого-небудь речовини.

**Фізичний стан:** рідина

**Метод / примітка**

**колір:** Молочний , Білий

**запах:** Специфічний засіб

**Поріг сприйняття запаху:** Не застосовується

**Температура плавлення / замерзання (° C):** НЕ визначено

**Вихідна точка кипіння і діапазон кипіння (° C):** НЕ визначено

Не відноситься до класифікації даного засобу

**Горючість (твердого тіла, газу):** Чи не застосовується для рідин

**Метод / примітка**

**Займистість (рідина):** Не горить.

**Точка спалаху (°C):** Не застосовується

**Стійке горіння:** Не застосовується

(Посібник з тестів та критеріїв ООН, розділ 32, L.2)

**Нижня та верхня межа вибуховості/межа займистості (%):** НЕ визначено

**Температура самозаймання:** НЕ визначено

**Метод / примітка**

**Температура розкладання:** Не застосовується

ISO 4316

**pH:** ≈ 7 (концентрований)

В'язкість DM-006 - стандарт

**Кінематична в'язкість:** НЕ визначено

**Розчинність / Зміщуваність вода:** Повністю змішуване

**Тиск пара:** НЕ визначено

**Метод / примітка**

**Відносна густина:** ≈ 1.00 (20 °C)

**Метод / примітка**

**Відносна щільність пари:** Дані відсутні.

OECD 109 (EU A.3)

**Характеристики частинок:** Дані відсутні.

Не відноситься до класифікації даного засобу

### 9.2 Інша інформація

#### 9.2.1 Інформація щодо класів фізичної небезпеки

**Вибухові властивості:** Не вибухонебезпечний.

**Окислюючі властивості:** Не окисляє.

**Корозія металу:** не корозійний

**Метод / примітка**

#### 9.2.2 Інші характеристики безпеки

Ніякої іншої інформації немає.

**Метод / примітка**

Чи не застосовується для рідин.

## РОЗДІЛ 10: Стабільність і реакційна здатність

### 10.1 Хімічна активність

Немає небезпеки для реактивності при звичайних умовах зберігання та використання.

### 10.2 Хімічна стабільність

Стабільний при нормальніх умовах зберігання і використання.

### 10.3 Імовірність небезпечних реакцій

Немає небезпечних реакцій, відомих у звичайних умовах зберігання та використання.

#### **10.4 Умови, яких слід уникати**

Невідомо в звичайних умовах зберігання та використання.

#### **10.5 Несумісні матеріали**

Невідомо в звичайних умовах використання.

#### **10.6 Небезпечні продукти розкладання**

Невідомо в звичайних умовах зберігання та використання.

### **РОЗДІЛ 11: Токсикологічна інформація**

#### **11.1 Інформація про класи небезпеки, як визначено в Регламенті (ЄС) № 1272/2008**

Для цього товару юридично не потрібен паспорт безпеки. Таким чином, цей документ не обов'язково відповідає вимогам, що пред'являються до інформаційних таблиць безпеки.

#### **11.2 Інформація про інші небезпеки**

##### **11.2.1 Ендокринні руйнуючі властивості**

Немає даних.

##### **11.2.2 Інша інформація**

Ніякої іншої інформації немає.

### **РОЗДІЛ 12: Інформація про вплив на навколишнє середовище**

#### **12.1 Токсичність**

Для цього товару юридично не потрібен паспорт безпеки. Таким чином, цей документ не обов'язково відповідає вимогам, що пред'являються до інформаційних таблиць безпеки.

#### **12.2 Стійкість і розкладання**

Немає даних.

#### **12.3 Біоакумулятивною потенціал**

Немає даних.

#### **12.4 Мобільність в ґрунті**

Немає даних.

#### **12.5 Результати оцінки РВТ та vPvB**

Немає даних.

#### **12.6 Ендокринні руйнуючі властивості**

Немає даних.

#### **12.7 Інші несприятливі ефекти**

Немає даних.

### **РОЗДІЛ 13: Утилізація**

#### **13.1 Методи поводження з відходами**

**Відходи від залишків / невикористаних продуктів:**

Концентрований вміст або забруднену тару слід утилізувати сертифікованим обробником або відповідно до дозволу на сайт. Викидання відходів у каналізацію заборонено. Очищений пакувальний матеріал підходить для рекуперації та переробки енергії відповідно до місцевого законодавства.

**Європейський каталог відходів:**

20 01 30 – миючі засоби, крім зазначених у 20 01 29.

**Порожня упаковка**

Утилізуйте дотримання національних чи місцевих норм.

**Рекомендація:**

Полийте, якщо потрібно, чистячим засобом.

**Відповідні засоби для чищення:**

### **Наземний транспорт (ADR/RID), Морський транспорт (IMDG), Повітряний транспорт (ICAO-TI / IATA-DGR)**

**14.1 Номер UN (ООН) або ID-номер:** Небезпечні товари

**14.2 Належне транспортне найменування згідно UN (ООН):** Небезпечні товари

**14.3 Клас(-и) небезпеки транспортування:** Небезпечні товари

14.4 Група упаковки: Небезпечні товари

14.5 Небезпека для навколишнього середовища: Небезпечні товари

14.6 Спеціальні заходи безпеки для користувача: Небезпечні товари

14.7 Морський транспорт наливом відповідно до інструментів IMO: Небезпечні товари

## РОЗДІЛ 15: Інформація про регулювання

15.1 Нормативні / законодавчі акти про техніку безпеки, охорони праці та захисту навколишнього середовища, що стосуються даної речовини або суміші

### Регламенти ЄС:

- Регламент (ЄС) № 1223/2009 щодо косметичних засобів
- Угода про міжнародний автомобільний перевезення небезпечних вантажів (ADR)
- Міжнародні морські небезпечні вантажі (IMDG)

Seveso - Класифікація: Не класифікований

### 15.2 Оцінка хімічної безпеки

Не застосовується

## РОЗДІЛ 16: Інша інформація

Інформація в цьому документі базується на наших найкращих сучасних знаннях. Однак це не є гарантією будь-яких конкретних особливостей товару і не встановлює юридично обов'язкового договору

Код SDS: MS1003372

версія: 02.1

Редакція: 2023-07-03

### Причина перегляду:

Цей інформаційний лист містить зміни попередньої версії в розділах (их):, 9, 14, 16

Закінчення паспорта безпеки