

**Паспорт Безпеки**

відповідно до Постанови (ЄС) № 1907/2006

PremEco® Line Aufstellwachs

Дата перегляду: 19.03.2019

Код продукту: 211

Сторінка 1 із 7

РОЗДІЛ 1: Ідентифікація речовини/суміші і компанії/підприємства**1.1. Ідентифікатор продукту**

PremEco® Line Aufstellwachs

1.2. Відповідні встановлені області застосування речовини або суміші і застосування, рекомендоване проти**Використання речовини/суміші**

Продукт призначений для професійного використання.

Небажані види застосування

Не застосовувати в особистих цілях (у домашньому господарстві).

1.3. Дані про постачальника у паспорті безпеки

Компанія:	Merz Dental GmbH	
Адреса:	Kieferweg 1	
Місто:	D-24321 Льтjenбург (GERMANY)	
Телефон:	+49-(0)4381-403-0	Телефакс: +49-(0)4381-403-100
Електронна адреса:	info@merz-dental.de	
Контактна особа:	Dipl. Chem Dr. Thomas Panther	Телефон: +49-(0)4381-403-448
Електронна адреса:	Thomas.Panther@merz-dental.de	
Інтернет:	www.merz-dental.de	
Відповідальний відділ:	Qualitätssicherung (Quality Assurance)	

1.4. Телефон гарячої лінії: +49-(0)551-19240 (Gifftinformationszentrum-Nord)**Інша додаткова інформація**
немає**РОЗДІЛ 2: Ідентифікація факторів ризику****2.1. Класифікація речовини або суміші****Правил (ЄС) Номер 1272/2008**

Речовина не належить до категорії небезпечних згідно Правил (ЄС) № 1272/2008.

2.2. Частини маркування**2.3. Інші фактори**

Ця суміш не містить компонентів, які небезпечні для здоров'я або навколишнього середовища відповідно до Директиви 67/548/ЄЕС та Регламенту (ЄС) № 1272/2008, співвіднесені до граничного значення для робочого місця, класифіковані відповідно PBT/vPvB або включені в список кандидатів.

РОЗДІЛ 3: Склад/дані про інгредієнти**3.1. Речовини****Хімічна характеристика**Wachsgemisch
Wax Blend**Небезпечні компоненти**

не (відповідно до Регламент (ЄС) № 1907/2006 (REACH))

РОЗДІЛ 4: Заходи першої медичної допомоги**4.1. Опис необхідних заходів з надання першої медичної допомоги****Загальна порада**

Ніяких спеціальних заходів не потрібно.



Паспорт Безпеки

відповідно до Постанови (ЄС) № 1907/2006

PremEco® Line Aufstellwachs

Дата перегляду: 19.03.2019

Код продукту: 211

Сторінка 2 із 7

При вдиханні

Забезпечити доступ свіжого повітря. Ніяких спеціальних заходів не потрібно.

При контакті зі шкірою

Змити достатньою кількістю води. І поперіть перед повторним використанням. Механічно видалити (наприклад, постаждалі ділянки шкіри промокнути ватою і целюлозою) і потім промити водою з м'яким очищуючим засобом. Після потрапляння розплавленого продукту, швидко охолодити уражені ділянки шкіри водою.

При контакті з очима

Швидко обережно і ретельно промити під душем для очей або водою. Обережно промити водою протягом декількох хвилин.

При заковтуванні

Терміново прополоскати рот і запити великою кількістю води. У РАЗІ ПРОКОВТУВАННЯ: Промити рот. НЕ викликати блювоту.

4.2. Найсуттєвіші симптоми/ефекти гострої дії

Відсутня будь-яка інформація.

4.3. Вказання на негайну медичну допомогу та необхідне особливе лікування

Симптоматичне лікування. Симптоматичне лікування.

РОЗДІЛ 5: Протипожежні заходи

5.1. Засоби пожежогасіння

Відповідні засоби пожежогасіння

Вжити заходів із гасіння пожежі залежно від оточення. Сухий порошок для гасіння. Піна. Пісок Двоокис вуглецю (CO₂).

Невідповідні засоби пожежогасіння

Не допускати контакту з водою.

5.2. Особливі фактори ризику, джерелом яких є речовина або суміш

Не займистий.

5.3. Запобіжні заходи для пожежників

У випадку пожежі: Використовувати автономний дихальний апарат. Використовувати належний апарат для захисту органів дихання. Використовувати індивідуальні засоби захисту.

Додаткові вказівки

Збір забрудненої води від пожежогасіння проводити окремо. Не зливати в каналізацію або у водні резервуари.

РОЗДІЛ 6: Заходи при аварійному викиді

6.1. Індивідуальні заходи безпеки, захисне обладнання та порядок дій у надзвичайній ситуації

Загальна інформація

Ніяких спеціальних заходів не потрібно.

6.2. Екологічні запобіжні заходи

Не допускати потрапляння до каналізаційної системи і у водоймища. Не допускати потрапляння до каналізаційної системи і у водоймища.

6.3. Методи та матеріали для локалізації та очищення

Інші відомості

Зібрати механічно. З отриманим матеріалом поводитися згідно розділу про утилізацію. Особливі заходи поводження не обов'язкові.

6.4. Посилання на інші розділи

Безпечна обробка: дивися розділ 7

Індивідуальні засоби захисту: дивися розділ 8

Утилізація: дивися розділ 13

Паспорт Безпеки

відповідно до Постанови (ЄС) № 1907/2006

PremEco® Line Aufstellwachs

Дата перегляду: 19.03.2019

Код продукту: 211

Сторінка 3 із 7

РОЗДІЛ 7: Поводження і зберігання

7.1. Запобіжні заходи для безпечного поведження з матеріалом

Рекомендації з правил безпеки під час роботи

Ніяких спеціальних заходів не потрібно.

Поради щодо захисту проти пожежі та вибуху

Не допускати контакту з водою.

Рекомендації щодо загальної гігієни

Зняти забруднений одяг. Перед перервами і в кінці роботи вимити руки. Під час роботи забороняється їсти і пити. На робочому місці забороняється їсти, пити, палити, сякатися. Загальні заходи захисту та гігієни.

Додаткова інформація щодо користування

немає

7.2. Умови безпечного зберігання, включно з усіма випадками несумісності

Вимоги щодо приміщень для складування і ємностей

Зберігати контейнер щільно зачиненим. Упаковку зберігати сухою і добре закритою, запобігати забрудненню і вогкості.

Вказівки щодо сумісного зберігання

Особливі запобіжні засоби не обов'язкові.

РОЗДІЛ 8: Заходи зменшення впливу/індивідуальний захист

8.1. Контрольні параметри

Інші дані про граничні рівні

немає

8.2. Заходи зменшення впливу



Відповідні об'єкти технічного регулювання

немає

Захисні і гігієнічні заходи

Захисні засоби для очей/обличчя

Застосовувати захист очей/обличчя.

Захист шкіри

Під час роботи вдягати відповідний захисний одяг.

Захист дихальних шляхів

Забезпечити захист дихальних шляхів.

РОЗДІЛ 9: Фізико-хімічні властивості

9.1. Інформація про основні фізико-хімічні властивості

Фізичний стан:	твердий:
Колір:	
Запах:	характерний

Метод випробування

Змінення фізичного стану

Паспорт Безпеки

відповідно до Постанови (ЄС) № 1907/2006

PremEco® Line Aufstellwachs

Дата перегляду: 19.03.2019

Код продукту: 211

Сторінка 4 із 7

Точка топлення/замерзання:	непридатний
Точка кипіння або точка кипіння і діапазон кипіння:	не точний
Температура сублімації:	непридатний
Температура розм'якшення:	> 50 °C
Температура застигання:	непридатний
Температура спалаху:	> 140 °C DIN 1523

Займістість

твердий/рідкий:	не точний
газ:	непридатний

Вибухові властивості

не здатний до вибуху відповідно до ЄС А.14

Нижня границя вибуховості:	Відомості не доступні
Верхня границя вибуховості:	Відомості не доступні
Температура займання:	Відомості не доступні

Температура самозаймання

тверда речовина:	непридатний
газ:	непридатний
Температура розпаду:	не точний
pH:	непридатний
В'язкість, динамічна:	> 50 mPa·s ISO 2909
В'язкість, кінематична:	Відомості не доступні
Час витікання:	Відомості не доступні
Розчинність у воді:	немає

Розчинність у інших розчинниках

Відомості не доступні	
Коефіцієнт розподілу n-октанол/вода:	Відомості не доступні
Тиск пари:	Відомості не доступні
Тиск пари:	Відомості не доступні
Щільність:	Відомості не доступні
Насипна щільність:	Відомості не доступні
Відносна щільність пари:	Відомості не доступні

9.2. Інша інформація

Інформація про класи фізичної небезпеки

Підтримка горіння:	Відомості не доступні
Окислювальні властивості	
немає	

Інші характеристики безпеки

Тест на розділення із застосуванням розчиннику:	Відомості не доступні
Вміст розчиннику:	немає
Зміст твердого тіла:	Відомості не доступні
Швидкість випаровування:	Відомості не доступні

Інша додаткова інформація



Паспорт Безпеки

відповідно до Постанови (ЄС) № 1907/2006

PremEco® Line Aufstellwachs

Дата перегляду: 19.03.2019

Код продукту: 211

Сторінка 5 із 7

РОЗДІЛ 10: Стійкість та реакційна здатність

10.1. Реакційна здатність

При користуванні і зберіганні відповідно до положень не виникає жодних небезпечних реакцій.

10.2. Хімічна стійкість

Продукт є хімічно стабільним за рекомендованих умов зберігання, використання та температури.

10.3. Імовірність протікання небезпечних реакцій

При користуванні і зберіганні відповідно до положень не виникає жодних небезпечних реакцій.

10.4. Умови, яких треба уникати

Захищати від вологи. Захищати від сонячного світла.

10.5. Несумісні матеріали, яких слід уникати

Окислюючі засоби, сильний

10.6. Небезпечні продукти розкладу

немає

РОЗДІЛ 11: Токсикологічні дані

11.1. Інформація про класи безпеки за визначенням Регламенту ЄС №1272/2008

Токсикокінетика, обмін речовин і розподіл

Відсутня будь-яка інформація.

Гостра токсичність

на підставі наявних даних, критерії для класифікації не були виконані.

Додаткові дані щодо випробувань

Речовина не класифікуються як небезпечна відповідно до Правил (ЄС) № 1272/2008 [CLP].

РОЗДІЛ 12: Екологічні дані

12.1. Токсичність

З урахуванням консистенції і також малої розчинності продукту у воді його присутність не імовірна.

12.2. Стійкість та здатність до біологічного розкладу

Не має даних по препаратам/сумішам.

12.3. Біонакопичувальний потенціал

Розчинність у воді < 1 mg/L при 20°C. продукт не був перевірений. На підставі наданих даних щодо розпаду і біоакмулюючого потенціалу можливість довготривалої шкоди довіллю малоїмовірна.

12.4. Мобільність у ґрунті

Відомості не доступні.

12.5. Результати оцінки PBT и vPvB

Этот материал не відповідає критеріям PBT и vPvB, згідно REACH, додаток XIII.

Ця суміш не містить компонентів, які небезпечні для здоров'я або навколишнього середовища відповідно до Директиви 67/548/ЄЕС та Регламенту (ЄС) № 1272/2008, співвіднесені до граничного значення для робочого місця, класифіковані відповідно PBT/vPvB або включені в список кандидатів.

12.6. Властивості руйнівного впливу на ендокринну систему

Ця речовина не має властивостей руйнівного впливу на ендокринну систему нецільових організмів.

12.7. Інші шкідливі впливи

Відомості не доступні.

Загальні зауваження

Уникати вивільнення у довкілля. немає

РОЗДІЛ 13: Розгляд питань з утилізації

**Паспорт Безпеки**

відповідно до Постанови (ЄС) № 1907/2006

PremEco® Line Aufstellwachs

Дата перегляду: 19.03.2019

Код продукту: 211

Сторінка 6 із 7

13.1. Методи утилізації відходів**Утилізація**

Не допускати потрапляння до каналізаційної системи і у водоймища. Утилізація згідно з розпорядженнями органів влади. Може бути утилізований на звалищі побутового сміття.

Забруднена упаковка

Змити достатньою кількістю води. Повністю використану упаковку можна утилізувати. Може бути утилізований на звалищі побутового сміття.

РОЗДІЛ 14: Інформація з транспортування**Наземний транспорт (ADR/RID)**

<u>14.1. Номер ООН або ідентифікаційний номер:</u>	Not restricted
<u>14.2. Належна назва при перевезенні:</u>	Not restricted
<u>14.3. Категорія небезпеки під час транспортування:</u>	Not restricted
<u>14.4. Пакувальна група:</u>	Not restricted

Доставка внутрішніми водними шляхами (ADN)

<u>14.1. Номер ООН або ідентифікаційний номер:</u>	Not restricted
<u>14.2. Належна назва при перевезенні:</u>	Not restricted
<u>14.3. Категорія небезпеки під час транспортування:</u>	Not restricted
<u>14.4. Пакувальна група:</u>	Not restricted

Морський транспорт (IMDG)

<u>14.1. Номер ООН або ідентифікаційний номер:</u>	Not restricted
<u>14.2. Належна назва при перевезенні:</u>	Not restricted
<u>14.3. Категорія небезпеки під час транспортування:</u>	Not restricted
<u>14.4. Пакувальна група:</u>	Not restricted

Повітряний транспорт (ICAO-TI/IATA-DGR)

<u>14.1. Номер ООН або ідентифікаційний номер:</u>	Not restricted
<u>14.2. Належна назва при перевезенні:</u>	Not restricted
<u>14.3. Категорія небезпеки під час транспортування:</u>	Not restricted
<u>14.4. Пакувальна група:</u>	Not restricted

14.5. Небезпеки для навколишнього середовища

ШКІДЛИВО ДЛЯ ДОВКІЛЛЯ: Ні

14.6. Особливі застережені методи для користувачів

Not restricted

14.7. Морське транспортування великими партіями згідно з інструментами IMO

Not restricted

РОЗДІЛ 15: Регуляторна інформація

**Паспорт Безпеки**

відповідно до Постанови (ЄС) № 1907/2006

PremEco® Line Aufstellwachs

Дата перегляду: 19.03.2019

Код продукту: 211

Сторінка 7 із 7

15.1. Нормативи з охорони і гігієни праці і природоохоронні нормативи/законодавство, характерні для цієї речовини або суміші**Розпорядження ЄС****Додаткові вказівки**

немає

Національна регуляторна інформаціяКлас небезпеки для води
(Німеччина):

1 - помірний забруднювач води

15.2. Оцінка безпеки речовин

Для цієї речовини не проводилася оцінка безпеки.

РОЗДІЛ 16: Інша інформація**Скорочення та аббревіатури**ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route
(European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service

LC50: Lethal concentration, 50%

LD50: Lethal dose, 50%

Інша додаткова інформація

Інформація відповідає сучасному рівню знань. Проте вона не надає гарантій щодо властивостей продукту і не має юридичної сили. Отримувач нашого продукту несе особисту відповідальність за дотримання існуючих законів та вимог.