

## Паспорт Безпеки

відповідно до Постанови (ЄС) № 1907/2006

### VITA VIONIC® DENT DISC

Дата перегляду: 15.08.2023

Код продукту: 3072

Сторінка 1 із 5

#### РОЗДІЛ 1: Ідентифікація речовини/суміші і компанії/підприємства

##### 1.1. Ідентифікатор продукту

VITA VIONIC® DENT DISC

##### 1.2. Відповідні встановлені області застосування речовини або суміші і застосування, рекомендоване проти

###### Небажані види застосування

Відомості не доступні

##### 1.3. Дані про постачальника у паспорті безпеки

Компанія:	VITA Zahnfabrik H.Rauter GmbH & Co.KG	
Адреса:	Spitalgasse 3	
Місто:	D-79713 Bad Sдckingen	
П/С:	1338	
	D-79704 Bad Sдckingen	
Телефон:	+49(0)7761-562-0	Телефакс: +49(0)7761-562-299
Ел. пошта:	info@vita-zahnfabrik.com	
Контактна особа:	regulatory affairs	
Ел. пошта:	info@vita-zahnfabrik.com	
Інтернет:	www.vita-zahnfabrik.com	
Відповідальний відділ:	Regulatory Affairs	

#### 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

###### Рекомендація щодо позначення

medical device

##### 2.3. Інші фактори

Відсутня будь-яка інформація.

#### РОЗДІЛ 3: Склад/дані про інгредієнти

##### 3.1. Речовини

###### Хімічна характеристика

Вироби із пластику

###### 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

###### При вдиханні

немає

###### При контакті зі шкірою

немає

## Паспорт Безпеки

відповідно до Постанови (ЄС) № 1907/2006

### VITA VIONIC® DENT DISC

Дата перегляду: 15.08.2023

Код продукту: 3072

Сторінка 2 із 5

#### При контакті з очима

Швидко обережно і ретельно промити під душем для очей або водою.

#### При заковтуванні

немає

#### 4.2. Найсуттєвіші симптоми/ефекти гострої дії

Відсутня будь-яка інформація.

#### 4.3. Вказання на негайну медичну допомогу та необхідне особливе лікування

Симптоматичне лікування.

### РОЗДІЛ 5: Протипожежні заходи

#### 5.1. Засоби пожежогасіння

##### Відповідні засоби пожежогасіння

Вжити заходів із гасіння пожежі залежно від оточення.

#### 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.

#### 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.

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

##### Інші відомості

Зібрати механічно. З отриманим матеріалом поводитися згідно розділу про утилізацію.

#### 6.4. Посилання на інші розділи

Безпечна обробка: дивися розділ 7

Індивідуальні засоби захисту: дивися розділ 8

Утилізація: дивися розділ 13

### РОЗДІЛ 7: Поводження і зберігання

#### 7.1. Запобіжні заходи для безпечного поведження з матеріалом

##### Рекомендації з правил безпеки під час роботи

Особливі запобіжні засоби не обов'язкові.

##### Поради щодо захисту проти пожежі та вибуху

Особливі заходи захисту від пожежі не обов'язкові.

##### Рекомендації щодо загальної гігієни

Особливі запобіжні засоби не обов'язкові.

##### Додаткова інформація щодо користування

Особливі запобіжні засоби не обов'язкові.

#### 7.2. Умови безпечного зберігання, включно з усіма випадками несумісності

## Паспорт Безпеки

відповідно до Постанови (ЄС) № 1907/2006

### VITA VIONIC® DENT DISC

Дата перегляду: 15.08.2023

Код продукту: 3072

Сторінка 3 із 5

#### Вимоги щодо приміщень для складування і ємностей

Особливі запобіжні засоби не обов'язкові.

#### Вказівки щодо сумісного зберігання

Особливі запобіжні засоби не обов'язкові.

### РОЗДІЛ 8: Заходи зменшення впливу/індивідуальний захист

#### 8.1. Контрольні параметри

#### 8.2. Заходи зменшення впливу

##### Відповідні об'єкти технічного регулювання

Особливі запобіжні засоби не обов'язкові.

#### Захисні і гігієнічні заходи

##### Захисні засоби для очей/обличчя

Особливі запобіжні засоби не обов'язкові.

##### Захист рук

Під час поводження з хімічними робочими речовинами, дозволено носити тільки хімічно стійкі, з CE-позначкою, включаючи чотиризначний контрольний номер, захисні рукавички. Вибір хімічно стійких захисних рукавичок залежно від концентрації і кількості небезпечних речовин, від специфіки робочого місця. Рекомендується з'ясувати у виробника хімічну стійкість вищеназваних захисних рукавичок для спеціального застосування.

##### Захист шкіри

Особливі запобіжні засоби не обов'язкові.

##### Захист дихальних шляхів

Особливі запобіжні засоби не обов'язкові.

### РОЗДІЛ 9: Фізико-хімічні властивості

#### 9.1. Інформація про основні фізико-хімічні властивості

Фізичний стан:	твердий
Колір:	
Займистість:	непридатний
Розчинність у воді:	Ні.
Розчинність у інших розчинниках не точний	
Тиск пари: (при 50 °C)	<= 1100 hPa

#### 9.2. Інша інформація

##### Інформація про класи фізичної небезпеки

Температура самозаймання газ:	непридатний
Окислювальні властивості Не підтримує огонь.	

##### Інші характеристики безпеки

Зміст твердого тіла:	0,0%
----------------------	------

### 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

## Паспорт Безпеки

відповідно до Постанови (ЄС) № 1907/2006

### VITA VIONIC® DENT DISC

Дата перегляду: 15.08.2023

Код продукту: 3072

Сторінка 4 із 5

За умов зберігання при нормальних навколишніх температурах продукт стабільний.

#### **10.3. Імовірність протікання небезпечних реакцій**

Не відомі жодні небезпечні реакції.

#### **10.4. Умови, яких треба уникати**

немає

#### **10.5. Несумісні матеріали, яких слід уникати**

Відсутня будь-яка інформація.

#### **10.6. Небезпечні продукти розкладу**

Не відомі жодні небезпечні продукти розкладу.

### РОЗДІЛ 11: Токсикологічні дані

#### **11.1. Інформація про класи небезпеки за визначенням Регламенту ЄС №1272/2008**

### РОЗДІЛ 12: Екологічні дані

#### **12.1. Токсичність**

Продукт не є: Екотоксичний

#### **12.2. Стійкість та здатність до біологічного розкладу**

продукт не був перевірений.

#### **12.3. Біонакопичувальний потенціал**

продукт не був перевірений.

#### **12.4. Мобільність у ґрунті**

продукт не був перевірений.

#### **12.5. Результати оцінки PBT и vPvB**

Етот материал не відповідає критеріям PBT и vPvB, згідно REACH, додаток XIII.  
продукт не був перевірений.

#### **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**

Відсутня будь-яка інформація.

#### **Загальні зауваження**

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

### РОЗДІЛ 13: Розгляд питань з утилізації

#### **13.1. Методи утилізації відходів**

##### **Утилізація**

Утилізація згідно з розпорядженнями органів влади.

##### **Забруднена упаковка**

Поводитися із зараженими упаковками, як із речовиною.

### РОЗДІЛ 14: Інформація з транспортування

#### **Наземний транспорт (ADR/RID)**

##### **14.1. Номер ООН або ідентифікаційний номер:**

Не класифікований як небезпечний продукт за змістом транспортних розпоряджень.

##### **14.2. Належна назва при перевезенні:**

Не класифікований як небезпечний продукт за змістом транспортних розпоряджень.

## Паспорт Безпеки

відповідно до Постанови (ЄС) № 1907/2006

### VITA VIONIC® DENT DISC

Дата перегляду: 15.08.2023

Код продукту: 3072

Сторінка 5 із 5

**14.3. Категорія небезпеки під час транспортування:**

Не класифікований як небезпечний продукт за змістом транспортних розпоряджень.

**14.4. Пакувальна група:**

Не класифікований як небезпечний продукт за змістом транспортних розпоряджень.

**14.6. Особливі застережені методи для користувачів**

Відсутня будь-яка інформація.

**14.7. Морське транспортування великими партіями згідно з інструментами IMO**

непридатний

## РОЗДІЛ 15: Регуляторна інформація

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

**Національна регуляторна інформація**

Клас небезпеки для води  
(Німеччина):

-- не забруднювач води

**15.2. Оцінка безпеки речовин**

Для цієї речовини не проводилася оцінка безпеки.

## РОЗДІЛ 16: Інша інформація

**Зміни**

Цей паспорт безпеки містить зміни до попередніх версій в розділах: 1.

**Інша додаткова інформація**

Дані в цьому паспорті безпеки відповідають тому рівню знань, якого ми досягли на день здачі паспорту до друку. Інформація повинна слугувати вам основою для безпечного поводження з названим у даному паспорті безпеки продуктом під час зберігання, обробки, транспортування й утилізації. Дані не стосуються інших продуктів. Оскільки продукт змішується або переробляється з іншими матеріалами або якщо буде підлягати обробці, дані цієї інструкції з безпеки не можуть бути перенесені на вироблений новий матеріал, якщо про це чітко не зазначено.