

**VITA MFT**

Дата на контрол: 15.08.2023

Каталог №: 3066

Страница 1 от 6

**РАЗДЕЛ 1: Идентификация на веществото/сместа и на дружеството/предприятието****1.1. Идентификатор на продукта**

VITA MFT

**1.2. Идентифицирани употреби на веществото или сместа, които са от значение, и употреби, които не се препоръчват****Употреба на веществото/сместа**

Auxiliary for manufacture of dental products

**Непрепоръчителни употреби**

Нама налични данни

**1.3. Подробни данни за доставчика на информационния лист за безопасност**

Фирма/Производител: VITA Zahnfabrik H.Rauter GmbH &amp; Co.KG

Адрес: Spitalgasse 3

Град: D-79713 Bad Sдckingen

Пощенска кутия: 1338

D-79704 Bad Sдckingen

телефон: +49(0)7761-562-0

Факс: +49(0)7761-562-299

Електронна поща: info@vita-zahnfabrik.com

отговорен сътрудник: regulatory affairs

Електронна поща: info@vita-zahnfabrik.com

Internet: www.vita-zahnfabrik.com

Отговорен Отдел: Regulatory Affairs

**РАЗДЕЛ 2: Описание на опасностите****2.1. Класифициране на веществото или сместа****Регламент (ЕО) № 1272/2008**

Веществото не е класифицирано като опасно съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008.

**2.2. Елементи на етикета****Допълнителен съвет**

medical device

**2.3. Други опасности**

Няма налична информация.

**РАЗДЕЛ 3: Състав/информация за съставките****3.1. Вещества****Химическа характеристика**

Пластмасови изделия

**Опасни съставки**

никоя/никой (съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH))

**РАЗДЕЛ 4: Мерки за първа помощ****4.1. Описание на мерките за първа помощ****След вдишване**

НИКОЯ

**VITA MFT**

Дата на контрол: 15.08.2023

Каталог №: 3066

Страница 2 от 6

**След контакт с кожата**

никоя

**След контакт с очите**

Веднага и обилно да се изплакне с очен душ или вода.

**След поглъщане**

никоя

**4.2. Най-съществени остри и настъпващи след известен период от време симптоми и ефекти**

Няма налична информация.

**4.3. Указание за необходимостта от всякакви неотложни медицински грижи и специално лечение**

Симптоматично лечение.

**РАЗДЕЛ 5: Противопожарни мерки****5.1. Средства за гасене на пожар****Подходящи пожарогасителни средства**

Мерките за гасене на пожара да се съобразят с обкръжаващата среда.

**5.2. Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа**

Невъзпламеним.

**5.3. Съвети за пожарникарите**

В случай на пожар: Да се носи противогаз с автономно подаване на кислород.

**Допълнителни указания**

Замърсената вода от гасене да се събира отделно. Да не се допуска изтичането ѝ в канализацията или откритите води.

**РАЗДЕЛ 6: Мерки при аварийно изпускане****6.1. Лични предпазни мерки, предпазни средства и процедури при спешни случаи****Общи указания**

Не са необходими специални мерки.

**6.2. Предпазни мерки за опазване на околната среда**

Да не се допуска проникване в канализацията или откритите водни басейни.

**6.3. Методи и материали за ограничаване и почистване****Друга информация**

Да се събира механично. Взетият материал да се третира съобразно раздела за отпадъци.

**6.4. Позоваване на други раздели**

Сигурна употреба: вижте раздел 7

Индивидуално защитно оборудване: вижте раздел 8

Извозване: вижте раздел 13

**РАЗДЕЛ 7: Обработка и съхранение****7.1. Предпазни мерки за безопасна работа****Упътвания за безопасна употреба**

Не са необходими специални мерки за безопасност.

**Указания за защита от експлозия и пожар**

Не са необходими специални мерки за противопожарна защита.

**Съвети относно общата хигиена на труда**

Не са необходими специални мерки за безопасност.

**Допълнителни указания**

### VITA MFT

Дата на контрол: 15.08.2023

Каталог №: 3066

Страница 3 от 6

Не са необходими специални мерки за безопасност.

#### **7.2. Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости**

##### **Изисквания за складове и резервоари**

Не са необходими специални мерки за безопасност.

##### **Информация за съхранение в общи складови помещения**

Не са необходими специални мерки за безопасност.

### РАЗДЕЛ 8: Контрол на експозицията/лични предпазни средства

#### **8.1. Параметри на контрол**

##### **Гранични стойности на химичните агенти във въздуха на работната среда**

| CAS №     | Химичен агент       | ppm | mg/m <sup>3</sup> | вл/см <sup>3</sup> | Категория | Източник |
|-----------|---------------------|-----|-------------------|--------------------|-----------|----------|
| 9011-14-7 | Полиметилметакрилат | -   | 20                |                    | 8 часа    |          |

#### **8.2. Контрол на експозицията**

##### **Подходящ инженерен контрол**

Не са необходими специални мерки за безопасност.

##### **Индивидуални мерки за защита, като например лични предпазни средства**

##### **Защита на очите/лицето**

Не са необходими специални мерки за безопасност.

##### **Защита на ръцете**

При работа с химически вещества да се носят само ръкавици за химическа защита, обозначени със знак CE, включващ четирицифрен контролен номер. Видът на ръкавиците за химическа защита трябва внимателно да бъде подбран в зависимост от концентрацията и количеството на опасни вещества, съобразно спецификата на работното място. При случаи на специална употреба се препоръчва справка с производителя, дали горепосочените защитни ръкавици притежават необходимата устойчивост на химикали.

##### **Защита на кожата**

Не са необходими специални мерки за безопасност.

##### **Защита на дихателните пътища**

Не са необходими специални мерки за безопасност.

### РАЗДЕЛ 9: Физични и химични свойства

#### **9.1. Информация относно основните физични и химични свойства**

|                                                                   |             |
|-------------------------------------------------------------------|-------------|
| Състояние на веществото:                                          | твърд       |
| Цвят:                                                             |             |
| Точка на топене/точка на замръзване:                              | неопределен |
| Точка на кипене или начална точка на кипене и интервал на кипене: | неопределен |
| Запалимост:                                                       | неопределен |
| долна граница на взривяемост:                                     | неприложим  |
| горна граница на взривяемост:                                     | неопределен |
| Точка на възпламеняване:                                          | неопределен |
| Температура на разпадане:                                         | неопределен |
| Стойност на pH:                                                   | неопределен |
| Разтворимост във вода:                                            | неопределен |

### VITA MFT

Дата на контрол: 15.08.2023

Каталог №: 3066

Страница 4 от 6

Други разтворители  
nicht bestimmt

Коефициент на разпределение  
n-октанол/вода:

неопределен

Парно налягане:  
(при 50 °C)

<=1100 hPa

Плътност:

неопределен

Относителна плътност на парите:

неопределен

#### **9.2. Друга информация**

##### **Информация във връзка с класовете на физична опасност**

Температура на самозапалване

Твърдо вещество:

неопределен

Газ:

неопределен

Оксидиращи свойства

Nicht brandfördernd

##### **Други характеристики за безопасност**

Относителна скорост на изпарение:

неопределен

Съдържание на твърдо вещество:

0.0%

### РАЗДЕЛ 10: Стабилност и реактивност

#### **10.1. Реакционна способност**

При правилно боравене и съхранение в съответствие с разпоредбите не възникват опасни реакции.

#### **10.2. Химична стабилност**

Продуктът е стабилен, ако се съхранява при нормална температура на околната среда.

#### **10.3. Възможност за опасни реакции**

Не са известни опасни реакции.

#### **10.4. Условия, които трябва да се избягват**

никоя

#### **10.5. Несъвместими материали**

Няма налична информация.

#### **10.6. Опасни продукти на разпадане**

Не са известни опасни продукти на разлагането.

### РАЗДЕЛ 11: Токсикологична информация

#### **11.1. Информация за класовете на опасност, определени в Регламент (ЕО) № 1272/2008**

### РАЗДЕЛ 12: Екологична информация

#### **12.1. Токсичност**

Продуктът не е: Токсични за околната среда

#### **12.2. Устойчивост и разградимост**

Продуктът не е тестван.

#### **12.3. Биоакмулираща способност**

Продуктът не е тестван.

#### **12.4. Преносимост в почвата**

Продуктът не е тестван.

#### **12.5. Резултати от оценката на PBT и vPvB**

Това вещество не отговаря на критериите PBT/vPvB на Регламент REACH, Приложение XIII.

**VITA MFT**

Дата на контрол: 15.08.2023

Каталог №: 3066

Страница 5 от 6

**12.6. Свойства, нарушаващи функциите на ендокринната система**

Веществото не притежава свойства, водещи до нарушаване на функциите на ендокринната система по отношение на нецелени организми.

**12.7. Други неблагоприятни ефекти**

Няма налична информация.

**Допълнителни данни**

Да не се допуска проникване в канализацията или откритите водни басейни. Да не се допуска проникване в почвата/под почвата.

**РАЗДЕЛ 13: Обезвреждане на отпадъците****13.1. Методи за третиране на отпадъци****Изхвърляне на отпадъци**

Отпадъците да се извозват в съответствие с административните разпоредби.

**Изхвърляне на непочистени опаковки и препоръчани почистващи препарати**

Замърсените опаковки трябва да се третират като самия материал.

**РАЗДЕЛ 14: Информация относно транспортирането****14.6. Специални предпазни мерки за потребителите**

Няма налична информация.

**14.7. Морски транспорт на товари в насипно състояние съгласно инструменти на Международната морска организация**

неприложим

**РАЗДЕЛ 15: Информация относно нормативната уредба****15.1. Специфични за веществото или сместа нормативна уредба/законодателство относно безопасността, здравето и околната среда**

Национални разпоредби

**РАЗДЕЛ 16: Друга информация****Промени**

Този списък съдържа промени в сравнение с предишната версия в раздел(и): 1.

**Съкращения и акроними**

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%

**Допълнителни данни**

Данните в тази Наредба за безопасност съответстват на добросъвестното излагане на нашия опит към момента на отпечатване. Информацията трябва да Ви даде основни насоки за безопасна работа с този продукт, посочен в Наредбата за безопасност, относно неговото съхранение, преработка, транспорт и изхвърляне. Данните не могат да се пренесат върху други продукти. Ако продуктът се смеси или преработи с други материали, или ако се подложи на обработка, данните в тази Наредба за безопасност не



## Информационен Лист За Безопасност

съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006

### VITA MFT

Дата на контрол: 15.08.2023

Каталог №: 3066

Страница 6 от 6

могат да бъдат пренесени върху новия материал, освен ако изрично не се посочва друго.