

### **VITA AMBRIA INVEST P**

Дата ревизии: 31.07.2019 Код продукта: 323 страница 1 из 8

# РАЗДЕЛ 1: Идентификация химической продукции и сведения о производителе и/или

поставщике

#### Идентификатор продукта

VITA AMBRIA INVEST P

# Соответствующие установленные области применения вещества или смеси и применение,

#### рекомендованное против

#### Использование вещества/смеси

Auxilary for manufacture of dental products Использование в качестве лабораторного реактива

#### Данные о поставщике в паспорте безопасности

Компания: VITA Zahnfabrik H.Rauter GmbH & Co.KG

Улица: Spitalgasse 3

Город: D-79713 Bad Sдckingen

Абонентский ящик: 1338

D-79704 Bad Sдckingen

Телефон: +49(0)7761-562-0 Телефакс: +49(0)7761-562-299

Электронная почта: info@vita-zahnfabrik.com

Контактное лицо: regulatory affairs

Электронная почта: info@vita-zahnfabrik.com Интернет: www.vita-zahnfabrik.com Ответственный Департамент: Regulatory Affairs

**Аварийный номер телефона:** +49-(0)761-19240

# РАЗДЕЛ 2: Идентификация опасности (опасностей)

# Классификация вещества или смеси

### Регламентом (ЕС) № 1272/2008

STOT RE 1; H372

Текст Н-фраз: смотри в РАЗДЕЛЕ 16.

# Элементы маркировки

# Регламентом (ЕС) № 1272/2008

# Опасные компоненты, которые должны упоминаться на этикетке

Quartz Cristobalite

Сигнальное слово: Опасно

Пиктограмма:



### Указание на опасность

Н372 Поражает органы в результате многократного или продолжительного воздействия.

### Предупреждения

Р264 После работы тщательно вымыть руки. Р260 Не вдыхать газ/пары/пыль/аэрозоли.

Р270 При использовании продукции не курить, не пить, не принимать пищу.

Р314 При плохом самочувствии обратиться к врачу.



### **VITA AMBRIA INVEST P**

Дата ревизии: 31.07.2019 Код продукта: 323 страница 2 из 8

### Другие опасности

Температура разложения: 200°С Опасные продукты разложения Аммиак

### РАЗДЕЛ 3: Состав (информация о компонентах)

#### Смеси

### Опасные компоненты

Номер CAS	Название			Часть	
	Номер ЕС	Номер Индекс	Номер REACH		
	Классификация (Регламентом (ЕС) № 1272/2008)				
14808-60-7	Quartz			60 - < 65 %	
	238-878-4				
	STOT RE 1; H372				
14464-46-1	Cristobalite			20 - < 25 %	
	238-455-4				
	STOT RE 1; H372				

Текст Н-фраз: смотри в разделе 16.

### РАЗДЕЛ 4: Меры первой помощи

### Описание мер первой помощи

### При вдыхании

Обеспечить подачу свежего воздуха.

### При попадании на кожу

Смыть достаточным количеством воды.

### При контакте с глазами

После попадания в глаза: Сразу же осторожно и основательно промыть душем для глаз или водой.

Обратиться к окулисту.

# При попадании в желудок

Срочно прополоскать рот и запить большим количеством воды.

# Наиболее существенные симптомы/эффект острого воздействия

Отсутствует какая-либо информация.

# Указание на необходимость немедленной медицинской помощи и специальное лечения

Симптоматическое лечение.

# РАЗДЕЛ 5: Меры и средства обеспечения пожаровзрывобезопасности

# Средства пожаротушения

# Подходящие средства пожаротушения

Согласовать меры по тушению пожара с условиями окружающей среды.

# Особые факторы риска, источником которых является вещество или смесь

Невоспламеняемый.

### Меры предосторожности для пожарных

В случае пожара: Использовать автономный дыхательный аппарат.

### Дополнительная рекомендация

Подавлять газы/пары/туман с помощью водной струи. Использовавшуюся для тушения загрязненную воду собирать отдельно. Не допускать попадания в канализацию или водоемы.



#### **VITA AMBRIA INVEST P**

Дата ревизии: 31.07.2019 Код продукта: 323 страница 3 из 8

# РАЗДЕЛ 6: Меры по предотвращению и ликвидации аварийных и чрезвычайных ситуаций и их последствий

#### Меры предосторожности для персонала, защитное снаряжение и чрезвычайные меры

### Общие указания

Обеспечить хорошую вентиляцию. Избегать пылеобразования. Не вдыхать пыль. Избегать контакта с кожей, глазами и одеждой. Использовать средства индивидуальной защиты. Применять подходящее средство защиты органов дыхания.

### Предупредительные меры по охране окружающей среды

Не допускать попадания в канализацию или водоемы.

# Методы и материалы для локализации и очистки

### Дополнительная информация

Собрать механически. С собранным материалом обращаться согласно разделу по утилизации.

#### Ссылка на другие разделы

Безопасная работа: смотри раздел 7

Индивидуальные средства защиты: смотри раздел 8

Утилизация: смотри раздел 13

# РАЗДЕЛ 7: Правила хранения химической продукции и обращения с ней при погрузочно-разгрузочных работах

### Меры предосторожности при работе с продуктом

### Информация о безопасном обращении

При открытом обращении использовать устройства с локальной вытяжккой. Избегать пылеобразования. Не вдыхать пыль.

### Рекомендации по защите от возгорания и взрыва

Особые меры защиты от пожара не обязательны.

# Рекомендации по общей промышленной гигиене

Немедлено снять загрязненную, пропитанную одежду. Перед перерывами и в конце работы основательно вымыть руки и лицо, при необходимости принять душ. На рабочем месте не есть, не пить, не курить, не сморкаться.

### Условия для безопасного хранения с учетом любых несовместимостей

### Требования в отношении складских зон и тары

Хранить емкость плотно закрытой.

### Указания по совместному хранению

Особые меры предосторожности не обязательны.

# РАЗДЕЛ 8: Средства контроля за опасным воздействием и средства индивидуальной защиты

# Параметры контроля

# Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны

№ CAS	Наименование вещества	ppm	мг/м3	Величина ПДК	
7722-76-1	Аммоний дигидрофосфат		10	(максимальная)	
1309-48-4	Магний оксид		4	(максимальная)	

#### Регулирования воздействия



### **VITA AMBRIA INVEST P**

Дата ревизии: 31.07.2019 Код продукта: 323 страница 4 из 8







### Подходящие технические устройства управления

При открытом обращении использовать устройства с локальной вытяжккой. Не вдыхать пыль.

Пользоваться средствами органов дыхания. Р 3

### Защитные и гигиенические меры

### Защита глаз/лица

Пользоваться средствами защиты глаз/лица.

### Защита кожи

Использование защитной одежды.

#### Защита дыхательных путей

Пользоваться средствами органов дыхания.

# РАЗДЕЛ 9: Физические и химические свойства

### Информация об основных физико-химических свойствах

Физическое состояние вещества: твердый: Порошок

Цвет: белый

Изменения состояния

Точка плавления/точка замерзания: не определено Температура кипения или температура 1500 °C

начала кипения и диапазон кипения:

Точка вспышки:

Горючесть

твердый/жидкий: Невоспламеняемый. газа: неприменимо

Взрывоопасные свойства

Продукт не является: Взрывоопасный.

 Нижний предел экспозиции:
 не определено

 Верхний предел экспозиции:
 не определено

Температура самовозгорания

твердого тела: не определено газа: неприменимо
Температура разложения: не определено

Растворимость в воде: Исследование не было проведено,

поскольку известно, что вещество является нерастворимым в воде.

Растворимость в других растворителях

не определено

Коэффициент распределения не определено

n-октанол/вода:

Давление пара: не определено
Плотность: не определено
Насыпная плотность: 1100-1200 kg/m³
Относительная плотность пара: не определено



#### **VITA AMBRIA INVEST P**

Дата ревизии: 31.07.2019 Код продукта: 323 страница 5 из 8

### Другие данные

### Информация в отношении классов физической опасности

Поддержание горения: Самостоятельное горение не поддерживает

Окисляющие свойства

Не окислительный.

# Другие характеристики безопасности

Содержание твердых веществ: 100 % Скорость испарения: не определено

Дополнительная информация

### РАЗДЕЛ 10: Стабильность и реакционная способность

### Реакционная способность

При надлежащем обращении и хранении опасных реакций не возникает.

# Химическая устойчивость

Продукт является стабильным, если он хранится при нормальной температуре окружающей среды.

### Возможность опасных реакций

Температура разложения: 200°С Опасные продукты разложения Аммиак

### Условия, которых следует избегать

нет

# Несовместимые материалы, которых следует избегать

Влажность Распыляемая вода

### Опасные продукты разложения

Аммиак

# РАЗДЕЛ 11: Информация о токсичности

# Данные о токсикологическом воздействии

### Раздражение и коррозия

Может вызывать раздражение верхних дыхательных путей. слегка раздражающий, но не подлежащий классификации. Продолжительный или повторяющийся контакт с кожей или слизистой оболочкой приводит к симптомам раздражения, таким как покрасение, образование пузырей, дерматит и т.д. Опасные продукты разложения Аммиак

### Последующая информация

Смесь классифицируется как опасная согласно Регламенту (EC) № 1272/2008 [CLP].

### РАЗДЕЛ 12: Информация о воздействии на окружающую среду

### Токсичность

Продукт не является: Экотоксический.

### Стойкость и разлагаемость

Продукт не был проверен.

# Потенциал биоаккумуляции

Продукт не был проверен.

#### Мобильность в почве

Продукт не был проверен.

### Результаты оценки РВТ и vPvB



### **VITA AMBRIA INVEST P**

Дата ревизии: 31.07.2019 Код продукта: 323 страница 6 из 8

Вещества в смеси не соответствуют критериям PBT/vPvB согласно REACH, приложение XIII.

Продукт не был проверен.

### Эндокринные разрушающие свойства

Данный продукт не содержит вещество, обладающее свойствами, нарушающими работу эндокринной системы у нецелевых организмов, поскольку ни один из компонентов не отвечает этим критериям.

#### Другие вредные воздействия

Отсутствует какая-либо информация.

#### Дополнительная рекомендация

Не допускать попадания в окружающую среду.

### РАЗДЕЛ 13: Рекомендации по удалению отходов (остатков)

#### Методы утилизации отходов

#### Рекомендация

Не допускать попадания в канализацию или водоемы. Утилизация в соответствии с действующими предписаниями.

### Утилизация неочищенной упаковки и рекомендуемые средства очистки

Опасные отходы согласно Директиве 2008/98/EC (базовая директива об отходах). Обращаться с загрязенными упаковками как с веществом.

### РАЗДЕЛ 14: Информация при перевозках (транспортировании)

### Сухопутный транспорт (ADR/RID)

<u>Номер ООН или</u> Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно

<u>идентификационный номер:</u> транспортным предписаниям.

<u>Надлежащее отгрузочное</u> Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно

<u>наименование:</u> транспортным предписаниям.

<u>Категория опасности при</u>
Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно

транспортировке: транспортным предписаниям.

Упаковочная группа: Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно

транспортным предписаниям.

# Доставка по внутренним водным путям (ADN/ADNR)

Номер ООН или Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно

**идентификационный номер:** транспортным предписаниям.

<u>Надлежащее отгрузочное</u>

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно

наименование: транспортным предписаниям.

<u>Категория опасности при</u>
Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно

транспортировке: транспортным предписаниям.

Упаковочная группа: Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно

транспортным предписаниям.

### Морская доставка (IMDG)

<u>Номер ООН или</u> Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно

<u>идентификационный номер:</u> транспортным предписаниям.

<u>Надлежащее отгрузочное</u> Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно

<u>наименование:</u> транспортным предписаниям.

<u>Категория опасности при</u>

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно

транспортировке: транспортным предписаниям.

Упаковочная группа: Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно

транспортным предписаниям.

### Воздушный транспорт (ICAO-TI/IATA-DGR)





#### VITA AMBRIA INVEST P

Дата ревизии: 31.07.2019 Код продукта: 323 страница 7 из 8

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно

идентификационный номер: транспортным предписаниям.

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно

<u>наименование:</u> транспортным предписаниям.

Категория опасности при Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно

транспортировке: транспортным предписаниям.

Упаковочная группа: Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно

транспортным предписаниям.

### Опасность вредного воздействия на окружающую среду

ОПАСНО ДЛЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ Нет

СРЕДЫ:

#### Специальные меры предосторожности для пользователя

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.

### Перевозка массовых грузов в соответствии с Приложением ІІ МАРПОЛ 73/789 и Кодексом МКХ

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.

# РАЗДЕЛ 15: Информация о национальном и международном законодательстве

# <u>Нормативы по охране и гигиене труда и природоохранительное законодательство/нормативы,</u> характерные для данного вещества или смеси.

### Международное и национальное законодательство

Данные по директиве 2012/18/EC Not subject to 2012/18/EU (SEVESO III)

(SEVESO III):

Национальные предписания

Указания об ограничении Соблюдать указания по ограничению работ с опасными веществами

деятельности: согласно Закону по охране труда несовершенолетних.

Класс загрязнения воды (D): 1 - слабо опасен для воды

# Оценка химической безопасност

Оценка безопасности веществ в этой смеси не проводилась.

# РАЗДЕЛ 16: Дополнительная информация

### Сокращения и акронимы

CLP: Classification, labelling and Packaging

REACH: Registration, Evaluation and Authorization of Chemicals

GHS: Globally Harmonised System of Classification, Labelling and Packaging of Chemicals

**UN: United Nations** 

CAS: Chemical Abstracts Service
DNEL: Derived No Effect Level
DMEL: Derived Minimal Effect Level
PNEC: Predicted No Effect Concentration

ATE: Acute toxicity estimate LC50: Lethal concentration, 50%

LD50: Lethal dose, 50% LL50: Lethal loading, 50% EL50: Effect loading, 50%

EC50: Effective Concentration 50%

ErC50: Effective Concentration 50%, growth rate NOEC: No Observed Effect Concentration

BCF: Bio-concentration factor

PBT: persistent, bioaccumulative, toxic





# **VITA AMBRIA INVEST P**

Дата ревизии: 31.07.2019 Код продукта: 323 страница 8 из 8

vPvB: very persistent, very bioaccumulative

ADR: Accord europйen sur le transport des marchandises dangereuses par Route

(European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

RID: Regulations concerning the international carriage of dangerous goods by rail

ADN: European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Inland Waterways (Accord europйen relatif au transport international des marchandises dangereuses par voies de navigation intĕrieures)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

EmS: Emergency Schedules MFAG: Medical First Aid Guide

IATA: International Air Transport Association ICAO: International Civil Aviation Organization

MARPOL: International Convention for the Prevention of Marine Pollution from Ships

IBC: Intermediate Bulk Container SVHC: Substance of Very High Concern

Сокращения и акронимы содержатся в таблице на сайте http://abk.esdscom.eu

### Классификация смесей и использованный метод оценки согласно СГС

Классификация	Процедура классификации
STOT RE 1; H372	Процесс расчета

## Текст Н-фраз (Номер и полный текст)

Н372 Поражает органы в результате многократного или продолжительного воздействия.

Дополнительная информация

Данные базируются на сегодняшнем уровне наших знаний, однако они не представляют собой гарантию свойств продукта и не являются основой для договорных правовых связей. Действующие законы и постановления должны соблюдаться получателем наших продуктов под собственную ответственность.

(Данные по опасным ингредиентам были взяты из информационных листов по технике безопасности субподрядчиков в их последней актуальной редакции.)