Телефакс: +49 2129 5568-282

Дата печати: 18.08.2023



# Паспорт безопасности

# Verifix 2K Silikon P Komponente B

Код продукта: ВО5500510В Дата ревизии: 18.08.2023 страница 1 из 4

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

#### Идентификатор продукта

Verifix 2K Silikon P Komponente B

## Другие коммерческие наименования продукта

part of

BO 5500510, 1 kg BO 5500513, 5 kg BO 5500516, 50 kg

Группа материалов/веществ: Zwischenprodukt

## Соответствующие установленные области применения вещества или смеси и применение,

#### рекомендованное против

#### Использование вещества/смеси

адгезивы

#### Данные о поставщике в паспорте безопасности

Компания: **BOHLE AG** Улица: Dieselstr. 10 D-42781 Haan Город: Телефон: +49 2129 5568-0

Электронная почта: info@bohle.de

Контактное лицо: Dr. Martin Schade Телефон: +49 2129 5568-300

MSDS@bohle.de Электронная почта: Интернет: www.bohle.com

Ответственный Департамент: Chemie

Аварийный номер телефона: Emergency CONTACT (24-Hour-Number): GBK GmbH +49 (0)6132-84463

## РАЗДЕЛ 2: Идентификация опасности (опасностей)

#### Классификация вещества или смеси

## Регламентом (ЕС) № 1272/2008

Эта смесь не классифицируется как опасная в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1272/2008.

Смесь квалифицируется как неопасная согласно Регламенту (EC) № 1272/2008 [CLP].

#### Элементы маркировки

#### Регламентом (ЕС) № 1272/2008

#### Опасные компоненты, которые должны упоминаться на этикетке

Смесь квалифицируется как неопасная согласно Регламенту (EC) № 1272/2008 [CLP].

## Исключительное этикетирование специальных препаратов

**FUH210** Спецификация по мерам безопасности предоставляется по требованию.

## РАЗДЕЛ 3: Состав (информация о компонентах)

#### Смеси

# Химическая характеристика

VINYL DIMETHICONE

Дата печати: 18.08.2023



# Паспорт безопасности

# Verifix 2K Silikon P Komponente B

Дата ревизии: 18.08.2023 Код продукта: ВО5500510В страница 2 из 4

#### Опасные компоненты

Номер CAS	Название			Часть
	Номер ЕС	Номер Индекс	Номер REACH	
	Классификация (Регламентом (ЕС) № 1272/2008)			
2554-06-5	2,4,6,8-tetramethyl-2,4,6,8-tetravinylcyclotetrasiloxane			< 1 %
	219-863-1			
	Repr. 1A; H360Fd			

Текст Н-фраз: смотри в разделе 16.

#### Дополнительная информация

Смесь квалифицируется как неопасная согласно Регламенту (EC) № 1272/2008 [CLP].

# РАЗДЕЛ 4: Меры первой помощи

#### Описание мер первой помощи

#### Общие рекомендации

Нет необходимости в каких-то особых мероприятиях.

#### При контакте с глазами

При контакте с глазами тщательно промыть водой и проконсультироваться с врачом.

#### При попадании в желудок

Прополоскать рот.

# РАЗДЕЛ 5: Меры и средства обеспечения пожаровзрывобезопасности

#### Средства пожаротушения

## Подходящие средства пожаротушения

Двуокись углерода (СО2), Порошок для тушения, Струя распыляемой воды

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

## Методы и материалы для локализации и очистки

#### Дополнительная информация

Использовать механическое оборудование для обращения.

# 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 нормальной обработке нет.

Во время использования не есть, не пить и не курить.

Перед перерывами и по окончанию работы вымыть руки.

#### Рекомендации по общей промышленной гигиене

См. раздел 7. Не требуется никаких дополнительных мер.

## Условия для безопасного хранения с учетом любых несовместимостей

## Указания по совместному хранению

нет ограничений

## Дополнительная информация по условиям хранения

Защищать от переохлаждения, нагрева и прямых солнечных лучей.

Дата печати: 18.08.2023



# Паспорт безопасности

# Verifix 2K Silikon P Komponente B

Дата ревизии: 18.08.2023 Код продукта: ВО5500510В страница 3 из 4

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

#### Параметры контроля

## Регулирования воздействия

#### Подходящие технические устройства управления

Обеспечить хорошую вентиляцию.

#### Защитные и гигиенические меры

#### Защита глаз/лица

Не требуется

#### Защита рук

Не требуется

## Защита кожи

Не требуется

#### Защита дыхательных путей

Не требуется

#### РАЗДЕЛ 9: Физические и химические свойства

#### Информация об основных физико-химических свойствах

Физическое состояние вещества: жидкость Цвет: безцветный Запах: без запаха

 Точка вспышки:
 >130 °C

 рН:
 неприменимо

 Плотность (при 20 °C):
 1,02 g/cm³

## **Другие данные**

#### Другие характеристики безопасности

Вязкость, динамическая: 3000-6000 mPa·s

(при 20 °C)

# РАЗДЕЛ 10: Стабильность и реакционная способность

#### Реакционная способность

При нормальных условиях использования не известно ни о какой опасной реакции.

## РАЗДЕЛ 11: Информация о токсичности

## Данные о токсикологическом воздействии

## РАЗДЕЛ 12: Информация о воздействии на окружающую среду

# <u>Результаты оценки РВТ и v</u>PvB

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

# 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.

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

## Методы утилизации отходов

#### Рекомендация

В соответствии с местными и государственными ограничениями.

Дата печати: 18.08.2023



# Паспорт безопасности

# Verifix 2K Silikon P Komponente B

Дата ревизии: 18.08.2023 Код продукта: ВО5500510В страница 4 из 4

#### Отходы с осадков / неиспользованные продукты

070217 WASTES FROM ORGANIC CHEMICAL PROCESSES; wastes from the MFSU of plastics, synthetic

rubber and man-made fibres; waste containing silicones other than those mentioned in 07 02 16

#### Отходы с осадков

070217 WASTES FROM ORGANIC CHEMICAL PROCESSES; wastes from the MFSU of plastics, synthetic

rubber and man-made fibres; waste containing silicones other than those mentioned in 07 02 16

## РАЗДЕЛ 14: Информация при перевозках (транспортировании)

#### Другая дополнительная информация

Безопасный груз согласно нормам международных транспортных органов ADR/RID, ADNR, IMDG-Code, ICAO/IATA-DGR

# РАЗДЕЛ 15: Информация о национальном и международном законодательстве

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

## Международное и национальное законодательство

Закон о льготном налоге на летучие

0%

органические соединения (ЛОС):

#### Национальные предписания

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

#### РАЗДЕЛ 16: Дополнительная информация

# Редакционные примечания

Данные правила по технике безопасности содержат изменения по отношению к предыдущей версии в разделе(ax): 1,2.

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

H360Fd Может отрицательно повлиять на способность к деторождению. Предполагается, что

данное вещество может отрицательно повлиять на неродившегося ребенка.

ЕИН210 Спецификация по мерам безопасности предоставляется по требованию.

# 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.)