

Страница: 1/8

Паспорт безопасности

в соответствии с ГОСТ 30333-2022

Дата печати: 29.11.2023 номер версии: 8 Дата переработки: 29.11.2023

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

1.1 Идентификатор продукта

Торговое наименование: FM Historic / Historic Fugenmörtel

Артикульный номер: 0573

1.2 Соответствующие установленные применения вещества или смеси и не рекомендуемые области использования

Отсутствует какая-либо соответствующая информация.

Применение вещества / препарата Готовый строительный раствор

1.3 Подробная информация поставщика паспорта безопасности

Производитель / Поставщик:

Remmers GmbH

Bernhard-Remmers-Str. 13

D-49624 Loeningen Tel.: (+49) 05432/83-0 Fax: (+49) 05432/3985

Отдел, предоставляющий информацию:

Отдел безопасности продуктов: Tel.: +7 (495) 644-35-96

E-Mail: info@remmers.ru

+375 (17) 336 00 90 info@remmers.by

1.4 Номер телефона экстренной связи:

+7 (495) 644-35-96

24h-Transport Emergency Contact Phone Number:

within Ukrain: + 380 947 191 374

within USA and Canada: 1-800-424-9300 outside USA and Canada: 001-703-527-3887

РАЗДЕЛ 2: Идентификация опасности (опасностей)

2.1 Классификация вещества или смеси

Классификация в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1272/2008

Раздражение кожи 2 Н315 Вызывает раздражение кожи.

Повреждение глаз 1 Н318 Вызывает серьезные повреждения глаз.

СТОМ - однократно 3 Н335 Может вызывать раздражение дыхательных путей.

2.2 Элементы маркировки

Маркировка в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1272/2008

Данный продукт классифицируется и маркируется в соответствии с Регламентом по классификации, маркировке и упаковке веществ и смесей (CLP).

Пиктограммы, обозначающие опасности





GHS05 GHS07

Сигнальное слово Опасно

Компоненты этикетки, указывающие на опасность:

цемент

Предупреждения об опасности

Н315 Вызывает раздражение кожи.

Страница: 2/8

Паспорт безопасности

в соответствии с ГОСТ 30333-2022

Дата печати: 29.11.2023 номер версии: 8 Дата переработки: 29.11.2023

Торговое наименование: FM Historic / Historic Fugenmörtel

(Продолжение со страницы 1)

Н318 Вызывает серьезные повреждения глаз.

Н335 Может вызывать раздражение дыхательных путей.

Меры предосторожности

Р260 Не вдыхать пыль.

Р280 Пользоваться защитными перчатками и средствами защиты глаз/лица. Р302+Р352 ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: Промыть большим количеством воды с мылом. Р305+Р351+Р338 ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение

нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы пользуетесь ими и если

это легко сделать. Продолжить промывание глаз.

Р332+Р313 При раздражении кожи: обратиться к врачу.

Р362+Р364 Снять загрязненную одежду и промыть ее перед повторным использованием. Р501 Утилизировать содержимое / тару в соответствии с местными / региональными

/ национальными / международными предписаниями.

2.3 Другие опасные факторы chromatarm nach Directive 2003/53 EG

Результаты оценки РВТ (устойчивое биоаккумулятивное токсическое вещество) и vPvB (очень устойчивое биоаккумулятивное вещество)

PBT: Неприменимо. **vPvB:** Неприменимо.

Определение свойств, разрушающих эндокринную систему Неприменимо.

РАЗДЕЛ 3: Состав (информация о компонентах)

3.2 Химическая характеристика: Смеси

Описание: Смесь из веществ, перечисленных ниже, с неопасными добавками.

Содержащиеся опасные вещества [% w/w]:		
CAS: 65997-15-1 EINECS: 266-043-4	цемент Повреждение глаз 1, H318; Раздражение кожи 2, H315; CTOM - однократно 3, H335	≥20-<30%
CAS: 1305-62-0 EINECS: 215-137-3 Reg.nr.: 01-2119475151-45- XXXX	Гидроксид кальция Повреждение глаз 1, Н318; Раздражение кожи 2, Н315; СТОМ - однократно 3, Н335 ПДК: среднесменная ПДК: 2 мг/m³ Агрегатное состояние: а Класс опасности: 3 Особенности действия на организм: +	≥0,25-≤0,5%

Дополнительные указания:

Die Zubereitung ist chromatarm gem. Richtlinie 2003/53/EG.

Текст приведённых указаний на факторы риска см. в Главе 16.

РАЗДЕЛ 4: Меры первой помощи

4.1 Описание мер первой медицинской помощи

Общие указания:

Bei Auftreten von Symptomen oder in Zweifelsfallen arztlichen Rat einholen.

Немедленно снять предметы одежды, загрязнённые данным продуктом.

После вдыхания:

При потере сознания (обморочном состоянии) положить пациента на бок в стабильном положении для транспортировки.

После контакта с кожей: Немедленно промыть с помощью воды и мыла, хорошо сполоснуть.

После контакта с глазами:

Промыть открытый глаз под проточной водой в течение нескольких минут, затем обратиться к врачу.

После проглатывания: Немедленно вызвать врача.

Указания для врача: siehe Punkt 3

4.2 Наиболее важные симптомы и эффекты, как немедленные, так и проявляющиеся впоследствии

Отсутствует какая-либо соответствующая информация.

4.3 Указание на необходимость оперативной медицинской помощи и специального режима

лечение симптоматическое

(Продолжение на странице 3)

Страница: 3/8

Паспорт безопасности

в соответствии с ГОСТ 30333-2022

Дата печати: 29.11.2023 номер версии: 8 Дата переработки: 29.11.2023

Торговое наименование: FM Historic / Historic Fugenmörtel

(Продолжение со страницы 2)

РАЗДЕЛ 5: Меры и средства обеспечения пожаровзрывобезопасности

5.1 Средства пожаротушения

Надлежащие средства тушения:

Нет необходимости в каких-либо специальных мерах.

Предпринять меры по тушению пожара, соответствующие окружающим условиям.

5.2 Особые опасности, создаваемые веществом или смесью

При нагревании или в случае пожара образуются ядовитые газы.

5.3 Рекомендации для пожарных

Защитное оснащение: Применение устройства защиты дыхательных путей.

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

6.1 Меры по обеспечению личной безопасности, защитное снаряжение и порядок действий в чрезвычайной ситуации

Berьhrung mit der Haut vermeiden. Berьhrung mit den Augen vermeiden.

Надеть устройство защиты органов дыхания.

Надеть защитное снаряжение. Держать на отдалении незащищённых людей.

6.2 Меры по защите окружающей среды:

Unkontrollierten Zutritt von Wasser vermeiden. Unkontrollierten AbfluЯ nach Wasserzutritt vermeiden. AbfluЯ in Kanalisation und Vorfluter vermeiden.

6.3 Методы и материалы для локализации и очистки:

Держать подальше от воды.

Воспользоваться нейтрализирующими средствами.

Утилизировать заражённый материал как отходы в соответствии с Пунктом 13.

Обеспечить достаточную вентиляцию.

6.4 Ссылки на другие разделы

Erhдrtet nach Kontakt mit Wasser nach 5 bis 6 Stunden. Kann anschlieЯend als Bauschutt (Abfall-Schlьssel 170101) entsorgt werden.

Информация по безопасному обращению - в Главе 7.

Информация по индивидуальному защитному снаряжению - в Главе 8.

Информация по утилизации - в Главе 13.

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

7.1 Меры предосторожности по безопасному обращению

Vor Feuchtigkeit schьtzen. Darf nicht in die Hдnde von Kindern gelangen. Berьhrung mit der Haut vermeiden. Berьhrung mit den Augen vermeiden.

Тщательное удаление пыли.

Обеспечить хорошую вентиляцию / вытяжку на рабочем месте.

Не допускать образования пыли.

Указания по защите от пожаров и взрывов:

Обеспечить доступ свежего воздуха, при недомоганиях обратиться к врачу.

Держать наготове устройство защиты органов дыхания.

7.2 Условия безопасного хранения, включая несовместимости

Хранение:

Требования, предъявляемые к складским помещениям и таре:

Никаких особенных требований не предъявляется.

Указания по совместимости при хранении: -

Дальнейшие данные по условиям хранения:

Хранить в сухом месте.

Защищать от влажности воздуха и от воды.

Держать ёмкости плотно закрытыми.

(Продолжение на странице 4)

Страница: 4/8

Паспорт безопасности

в соответствии с ГОСТ 30333-2022

Дата печати: 29.11.2023 номер версии: 8 Дата переработки: 29.11.2023

Торговое наименование: FM Historic / Historic Fugenmörtel

(Продолжение со страницы 3)

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

8.1 Параметры контроля

Составляющие компоненты с предельными значениями, требующие мониторинга на рабочих местах:

CAS: 1305-62-0 Гидроксид кальция

РDК ПДК с.с.: 2 мг/m³

a; +;

Дополнительные указания:

В качестве основы послужили списки, являвшиеся на момент составления актуальными.

8.2 Требования по охране труда и меры по обеспечению безопасности персонала Дополнительные указания по структуре технических устройств:

Никаких дополнительных данных; см. Пункт 7.

Средства индивидуальной защиты:

Общие меры по защите от воздействия и гигиене:

Держать подальше от продуктов питания, напитков и корма для животных.

Немедленно снять всю загрязнённую и пропитанную вредными веществами одежду.

Мыть руки перед перерывами и по окончании работы.

Избегать контакта с глазами и с кожей.

Следующие данные о средствах индивидуальной защиты следует понимать как предлагаемые. Выбор необходимых средств индивидуальной защиты должен определяться работодателем в зависимости от выполняемых видов деятельности и окружающих условий. Если в рамках оценки степени опасности на месте установлено, что опасность для работника отсутствует, от использования средств индивидуальной защиты можно отказаться либо соответствующим образом скорректировать объем средств индивидуальной защиты, предназначенных к использованию.

Защита органов дыхания:

Bei Entwicklung von Stäuben:

Фильтр Р2.

При кратковременном контакте с веществом или при воздействии вещества низкой концентрации пользоваться фильтрующим устройством для защиты органов дыхания. При интенсивном или более продолжительном контакте следует воспользоваться автономным устройством защиты органов дыхания.

Зашита рук:

Защитные перчатки (рукавицы) и защитный крем для кожи.

Защитные перчатки (рукавицы).

Материал перчаток / рукавиц должен быть устойчивым к воздействию продукта / вещества / препарата и не пропускать их.

Выбор материала перчаток / рукавиц производится с учётом времени прорыва, степени проницаемости и эрозии.

Материал перчаток/ рукавиц.

Нитрилкаучук

Выбор подходящих перчаток / рукавиц определяется не только материалом, но также и другими качественными особенностями, причём между различными производителями существует большая разница. Так как продукт представляет собой смесь различных веществ, то не представляется никакой возможности для расчёта устойчивости материала, из которого изготовлены перчатки / рукавицы, что вызывает необходимость перепроверки на предмет пригодности перед использованием.

Время проницаемости материала перчаток/ рукавиц.

Установленное время прорыва в соответствии со стандартом EN 16523-1:2015 не предусматривается в практических условиях. Поэтому рекомендуемое максимальное время ношения составляет 50 % от времени прорыва.

Необходимо осведомиться у производителя защитных перчаток / рукавиц о точном времени прорыва и придерживаться его.

Защита глаз: Плотно прилегающие защитные очки

(Продолжение на странице 5)

Страница: 5/8

Паспорт безопасности

в соответствии с ГОСТ 30333-2022

Дата печати: 29.11.2023 номер версии: 8 Дата переработки: 29.11.2023

Торговое наименование: FM Historic / Historic Fugenmörtel

(Продолжение со страницы 4)

РАЗДЕЛ 9: Физико-химические свойства

9.1 Информация по основным физическим и химическим свойствам

Общая информация

Агрегатное состояние Твёрдое

Цвет: В соответствии с характеристикой продукта

Запах: Без запаха **Порог запаха:** Не определено.

Точка плавления / интервал температур

плавления: > 1000 °C

Точка кипения или начальная точка кипения

и интервал вскипания Не определено.

Воспламеняемость (твёрдое, газообразное

вещество): Не определено.

Границы взрываемости:

Нижняя:Не определено.Верхняя:Не определено.Температурная точка вспышки:не применяетсяСамовоспламеняемость:НеприменимоТемпература распада:Не определено.Значение рН при 20 °C:са. 12 (10%ige Lsg.)

Вязкость:

кинематическая: Неприменимо. **Динамическая:** Неприменимо.

Способность к растворению

водой: Растворимо.

Коэффициент распределения (п-октанол /

вода): Не определено. **Давление пара:** Неприменимо.

Давление пара:

Плотность: Не определено. Относительная плотность Не определено. Плотность пара Неприменимо.

9.2 Другая информация

Внешний вид:

Форма: Порошок

Важная информация по защите здоровья и окружающей среды, а также по мерам

безопасности

Взрывоопасность: Продукт не является взрывоопасным.

Изменение состояния

Скорость испарения Неприменимо.

РАЗДЕЛ 10: Стабильность и реакционная способность

10.1 Реакционная способность Отсутствует какая-либо соответствующая информация.

10.2 Химическая стабильность

Термическое разложение (распад) / условия, которых следует избегать:

Feuchtigkeitszutritt vermeiden.

10.3 Возможность опасных реакций Неизвестно ни о каких опасных реакциях.

10.4 Условия, вызывающие опасные изменения

Отсутствует какая-либо соответствующая информация.

10.5 Несовместимые материалы: Отсутствует какая-либо соответствующая информация.

10.6 Опасные продукты распада: Незвестно ни о каких опасных продуктах распада.

РАЗДЕЛ 11: Информация о токсичности

11.1 Информация по токсикологическому воздействию

Острая токсичность:

На основании имеющихся данных критерии классификации не выполняются.

(Продолжение на странице 6)

Страница: 6/8

Паспорт безопасности

в соответствии с ГОСТ 30333-2022

Дата печати: 29.11.2023 номер версии: 8 Дата переработки: 29.11.2023

Торговое наименование: FM Historic / Historic Fugenmörtel

(Продолжение со страницы 5)

Значения LD/LC50, существенные для классифицирования:

Отсутствует какая-либо соответствующая информация.

на кожу:

Kann Reizungen verursachen.

Вызывает раздражение кожи.

на глаза: Вызывает серьезные повреждения глаз.

Сенсибилизация: На основании имеющихся данных критерии классификации не выполняются.

Мутагенность зародышевых клеток

На основании имеющихся данных критерии классификации не выполняются.

Канцерогенность На основании имеющихся данных критерии классификации не выполняются.

Репродуктивная токсичность

На основании имеющихся данных критерии классификации не выполняются.

Специфическая токсичность для органа-мишени - однократное воздействие

Может вызывать раздражение дыхательных путей.

Специфическая токсичность для органа-мишени - повторное воздействие

На основании имеющихся данных критерии классификации не выполняются.

Опасность при вдыхании

На основании имеющихся данных критерии классификации не выполняются.

РАЗДЕЛ 12: Информация о воздействии на окружающую среду

12.1 Токсичность

Акватоксичность: Отсутствует какая-либо соответствующая информация.

12.2 Стойкость и склонность к деградации

Отсутствует какая-либо соответствующая информация.

12.3 Биоаккумулятивный потенциал Отсутствует какая-либо соответствующая информация.

12.4 Подвижность в грунте Отсутствует какая-либо соответствующая информация.

12.5 Результаты оценки РВТ (устойчивое биоаккумулятивное токсическое вещество) и vPvB (очень устойчивое биоаккумулятивное вещество)

РВТ: Неприменимо.

vPvB: Неприменимо.

12.6 Свойства, разрушающие эндокринную систему

Продукт не содержит веществ со свойствами, разрушающими эндокринную систему.

12.7 Другие вредные эффекты

Дополнительные экологические указания:

Общие указания:

Попадание в сточные воды или в водоприёмник в неразбавленном или в не-нейтрализованном виде недопустимо.

Не допускать попадания продукта в грунтовые воды, водоёмы или в канализационную систему.

РАЗДЕЛ 13: Рекомендации по удалению отходов (остатков)

13.1 Методы обработки отходов

Рекомендация:

Trocken aufgenommen weiter verwendbar. Nach Zutritt von Wasser (Pkt. 6) und Erhдrtung Entsorgung als Bauschutt.

Указанные коды утилизации являются рекомендуемыми на основании специфики использования по прямому назначению данного продукта. Исходя из особой специфики применения и условий утилизации, при определённых обстоятельствах специалист по применению может присвоить иные коды утилизации.

Утилизация совместно с бытовыми отходами недопустима. Не допускать попадания в канализацию.

Неочищенные упаковки:

Рекомендация:

Утилизация должна быть осуществлена в соответствии с предписаниями компетентных служб. После очистки упаковка может быть повторно использована или переработана.

Рекомендуемые чистящие средства:

Вода - если необходимо, с добавлением чистящих средств.

(Продолжение на странице 7)

Страница: 7/8

Паспорт безопасности

в соответствии с ГОСТ 30333-2022

Дата печати: 29.11.2023 номер версии: 8 Дата переработки: 29.11.2023

Торговое наименование: FM Historic / Historic Fugenmörtel

(Продолжение со страницы 6)

РАЗДЕЛ 14: Информация при перевозках (транспортировании)

14.1 Номер UN ADR, ADN, IMDG, IATA	отпадает	
14.2 Собственное транспортное наименование ООН		
ADR, ADN, IMDG, IATA	отпадает	
, , ,	отподалот	
14.3 классов опасности транспорта		
ADR, ADN, IMDG, IATA		
Класс	отпадает	
14.4.5	••	
14.4 Группа упаковки		
ADR, IMDG, IATA	отпадает	
14.5 Экологические риски:		
Загрязнитель морской среды:	Нет	
14.6 Особые меры предосторожности для		
пользователей	Неприменимо.	
	Trenprimer ville	
14.7 Транспортировка навалом в		
соответствии с Приложением II		
MARPOL73/78 (Международная конвенция по		
предотвращению загрязнения вод с судов) и		
IBC Code (Международный кодекс		
перевозок опасных химических грузов		
наливом)	Неприменимо.	
Транспорт/ дополнительные данные:	В соответствии с вышеприведёнными	
	характеристиками, не опасно.	
UN "Model Regulation":	отпадает	
•	• •	

РАЗДЕЛ 15: Информация о национальном и международном законодательстве

15.1 Нормы безопасности, правила охраны труда и экологические нормативы или стандарты, действующие для вещества или смеси

Отсутствует какая-либо соответствующая информация.

Реестр евразийской промышленной продукции	
CAS: 14808-60-7	Кварцевая мука
CAS: 65997-15-1	•
	calcium carbonate
CAS: 1305-62-0	Гидроксид кальция
CAS: 14808-60-7	Кварцевая мука
CAS: 10034-77-2	Dicalciumsilikat
CAS: 1317-61-9	triiron tetraoxide
CAS: 471-34-1	calcium carbonate
CAS: 1332-37-2	Iron oxide
CAS: 20344-49-4	iron hydroxide oxide
CAS: 9032-42-2	cellulose, 2-hydroxyethyl methyl ether
CAS: 12062-81-6	Mischphasen-Pigment aus Fe2O3 und Mn2O3
CAS: 51274-00-1	Pigment Yellow 42

15.2 Оценка химической безопасности: Оценка химической безопасности не проведена.

РАЗДЕЛ 16: Дополнительная информация

Данные опираются на актуальные знания, однако они не являются гарантией каких-либо конкретных свойств продукта и не устанавливают никаких действующих с юридической точки зрения договорных отношений.

Спецификация на поставку товара приведена в соответствующих "Технических описаниях".

(Продолжение на странице 8)

Страница: 8/8

Паспорт безопасности

в соответствии с ГОСТ 30333-2022

Дата печати: 29.11.2023 номер версии: 8 Дата переработки: 29.11.2023

Торговое наименование: FM Historic / Historic Fugenmörtel

(Продолжение со страницы 7)

Соответствующие данные

Н315 Вызывает раздражение кожи.

Н318 Вызывает серьезные повреждения глаз.

Н335 Может вызывать раздражение дыхательных путей.

Классификация в соответствии с Регламентом (EC) № 1272/2008 Calculation method

Отдел, выдающий паспорт данных: Отдел безопасности продуктов / EHS

Номер предыдущей версии: 7 **Аббревиатуры и акронимы:**

ADR: Accord relatif au transport international 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 Harmonised 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 (division of the American Chemical Society)

LC50: Lethal concentration, 50 percent

LD50: Lethal dose, 50 percent

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Раздражение кожи 2: Skin corrosion/irritation – Category 2

Повреждение глаз 1: Serious eye damage/eye irritation - Category 1

СТОМ - однократно 3: Specific target organ toxicity (single exposure) - Category 3