

Торговое название: Rhenocoll House Paint

Версия: 1.0 / DE

Дата Ревизии: 20.02.17

Замещает вариант: - / DE

Дата печатания 22.05.19

1. Идентификация вещества/смеси и фирмы/предприятия

1.1. Идентификация изделия

Rhenocoll House Paint Basisfarbe A

Rhenocoll House Paint Basisfarbe C

1.2. Область предназначения и надлежащего использования вещества или смеси и нерекондуемое применение

Область применения

Coating

1.3. Подробные данные о поставщике Листа безопасности

Адрес

Rhenocoll-Werk e.K.

Erlenh"he 20

66871 Konken

Номер телефона 06384 9938 0

Номер факса 06384 9938 112

Отдел, Department product safety

предоставляющий

информацию /

Номер телефона

Электронный адрес info@rhenocoll.de

ответственного

составителя

данного паспорта

безопасности

1.4. Телефонный номер при неотложных ситуациях

+49 6384 99 38 0 7:30 - 17:00

2. Идентификация опасности

2.1. Классификация вещества или смеси

Дополнительная информация

Этот продукт не относится к опасным в соответствии с Регламентом (EC) № 1272/2008.

2.2. Элементы обозначения

Обозначение согласно Директиве ЕС №1272/2008

Продукт не требует маркировки в соответствии с Регламентом (EC) № 1272/2008.

2.3. Другие виды опасности

Ничего особенного в упомянутых опасностях

3. Состав/информация о составляющих

3.2. Смеси

Химическая характеристика

Preparation of a waterborne polymer dispersion

Торговое название: Rhenocoll House Paint

Версия: 1.0 / DE

Дата Ревизии: 20.02.17

Замещает вариант: - / DE

Дата печатания 22.05.19

4. Оказание первой помощи

4.1. Оказание первой помощи

Общие указания

Непосредственно снять загрязнённую, мокрую одежду и безопасно ликвидировать.

При вдыхании

Обеспечить ему приток свежего воздуха. В случае симптомов поддаться медицинскому лечению.

При контакте с кожными покровами

После контакта с кожей, умыться непосредственно водой и мылом. Не применять какие-либо у растворителей.

При контакте с глазами

Раскрыть веки и тщательно промывать глаза водой (15 минут). В случае раздражения проконсультируйтесь с окулистом.

При проглатывании

Тщательно прополоскать полость рта водой. Не вызывать рвоту. Обратиться к врачу.

4.2. Наиболее важные острые и запоздалые воздействия и симптомы

No more relevant data available.

4.3. Инструкция по оказанию срочной медицинской помощи и особого ухода

Врачу на заметку / Лечение

No more relevant data available.

5. Противопожарные мероприятия

5.1. Средства пожаротушения

Подходящие средства пожаротушения

Меры гашения должны быть проголосованы в окрестности, струя водной пыли, сухой химический огнетушитель, пена, Диоксид углерода.

Неподходящие огнетушительные средства

Нераспыленная водная струя

5.2. Особый риск подвержения опасности, исходящий от вещества или смеси

В случае пожара могут наблюдаться следующие: Окись углерода (CO); Диоксид углерода (CO₂); Оксиды азота (NO_x); густой, черный дым

5.3. Указания по пожаротушению

Специальное защитное средство во время пожаротушения

Применять респиратор.

Другие данные

Остатки пожара и воду, использованную для гашения, устранить в соответствии с местными предписаниями.

6. Мероприятия при случайной утечке

6.1. Меры индивидуальной безопасности, защитные средства и действия при аварии

Применять персональную защитную одежду. Обеспечить достаточную вентиляцию

Торговое название: Rhenocoll House Paint

Версия: 1.0 / DE

Дата Ревизии: 20.02.17

Замещает вариант: - / DE

Дата печатания 22.05.19

6.2. Меры по защиты окружающей среды

Не выливать в канализацию / поверхностные воды / грунтовые воды. Предовращать расширение мер площади (напр. крепом безопасности или масляным барьером).

6.3. Методы и материалы, используемые для ограничения (ликвидации) утечек и для очистки

Разбавлять в воде, а потом поднять адсорбирующим материалом (напр. опилки, песок, универсальное вяжущее вещество). Ликвидировать поднятый материал согласно инструкции. Загрязненные поверхности тщательно вымыть водой.

6.4. Ссылки на другие разделы

Информация относительно безопасного обращения, смотри главу 7. Информация относительно персонального защитного оборудования, смотри главу 8. Информация относительно ликвидации отходов, смотри главу 13.

7. Обращение и складирование

7.1. Меры по безопасному обращению

Информация о безопасном обращении

Обеспечить достаточную вентиляцию, при необходимости – вытяжная вентиляция в рабочей зоне.

7.2. Условия безопасного складирования веществ и смесей, включая несовместимые материалы

Рекомендуемая температура хранения

Значение > 5 < 25 °C

Дополнительная информация по условиям хранения

Храните емкость тесно закрытой в холодном, хорошо проветриваемом помещении. Защищать от жары и прямых солнечных лучей. Защищать от мороза.

8. Ограничение экспозиции/средства индивидуальной защиты

8.1. Контрольные параметры

Компоненты с параметрами контроля на рабочем месте

Talc (Mg₃H₂(SiO₃)₄)

Перечень	TRGS 900
Тип	МАК
Значение	2 mg/m ³
Группа беременности: Y; Состояние: 09/03; Примечание: DFG	

8.2. Ограничение экспозиции

Технические меры / Гигиенические меры

Не вдыхать аэрозоли. Избегать контакта с глазами и кожей. При работе не разрешается курить, есть или пить. Перед перерывом и после работы вымыть руки. Тщательно почистить кожу после работы; применять крем для рук.

Защита дыхательных путей- Заметка

Защита дыхания при образовании аэрозолей или туманов.

Защита рук

Устойчивые к химикалиям перчатки	
Пригодный материал	Нитрил
Толщина материала перчаток	> 0,4 mm

Торговое название: Rhenocoll Hous Paint

Версия: 1.0 / DE

Дата Ревизии: 20.02.17

Замещает вариант: - / DE

Дата печатания 22.05.19

Время нарушения целостности > 480 min

Защита глаз

Защитные очки с боковым защитным заслоном

Защита покровов тела

Химически стойкая рабочая одежда

9. Физические и химические свойства**9.1. Информация об основных физических и химических свойствах**

Физическое состояние Жидкость, вязкая
Цвет белый
Запах характерный характерный характерный характерный

pH

Значение приб 8,9 до 9,3
 лизи
 тель
 но

Точка кипения

Значение приб 100 °C
 лизи
 тель
 но

Точка вспышки

Примечание Не пригодный

Воспламеняемость

Не пригодный

предел взрываемости

Примечание Не пригодный

Плотность

Значение приб до 1,1 g/l
 лизи
 тель
 но

температуры 20 °C

Растворимость в воде

Примечание смешиваемый

Температура возгорания

Примечание Не пригодный

Вязкость

Значение приб 2700 до 3000 mPa.s
 лизи
 тель
 но

температуры 20 °C

метод Brookf-Visk.RVT Sp.6 (МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВЯЗКОСТИ)

Взрывчатые свойства

Не пригодный

Окислительные свойства

Торговое название: Rhenocoll House Paint

Версия: 1.0 / DE

Дата Ревизии: 20.02.17

Замещает вариант: - / DE

Дата печатания 22.05.19

Примечание

Непригодный

10. Стабильность и реакционная способность

10.1. Реакционная способность

При хранении материала или обращении с ним согласно правилам возникновения каких-либо опасных реакций исключено.

10.2. Химическая стойкость

Stable under recommended storage conditions.

10.3. Возможность опасных реакций

Stable under recommended storage conditions.

10.4. Условия, которые следует предотвращать

Защищать от мороза. Защищать от жары и прямых солнечных лучей.

10.5. Несовместимые материалы

Неизвестен

10.6. Опасные продукты разложения

Оксид углерода и диоксид углерода, Азотные оксиды (Nox)

11. Токсикологическая информация

11.1. Информация о токсикологических воздействиях

Острая оральная токсичность

Примечание Отсутствует

Острая кожная токсичность

Примечание Отсутствует

Острая ингаляционная токсичность

Примечание Отсутствует

Разъедание/раздражение кожи

Примечание Частый упорный контакт с кожей может вызывать раздражение кожи.

Серьезное повреждение/раздражение глаз

оценка Нераздражающий

повышение чувствительности

оценка Неаллергический

Мутагенная активность

Примечание Отсутствует

Репродуктивная токсичность

Примечание Отсутствует

Карценогенность

Примечание Отсутствует

Специфическая системная токсичность на орган-мишень

Примечание Отсутствует

Опасность при аспирации

No data available.

12. Экологическая информация

Торговое название: Rhenocoll House Paint

Версия: 1.0 / DE

Дата Ревизии: 20.02.17

Замещает вариант: - / DE

Дата печатания 22.05.19

12.1. Токсичность**Общие указания**

Отсутствует

12.2. Стабильность и разлагаемость**Общие указания**

Отсутствует

12.3. Биоаккумулятивный потенциал**Общие указания**

Отсутствует

12.4. Мобильность в почве**Общие указания**

Отсутствует

12.5. Результаты оценки PBT и vPvB**Общие указания**

Отсутствует

12.6. Другие неблагоприятные воздействия**Дополнительная информация по экологии**

Не позволить проникнуть в почву, водные пути или канализацию.

13. Указания по устранению**13.1. Методы обращения с отходами****Остаточные отходы**

Код отходов согласно "Европейскому каталогу отходов" (ЕАК) 08 01 20 aqueous suspensions containing paint or varnish other than those mentioned in 08 01 19

Приведенный(ые) номер(а) кода отходов согласно "Европейскому каталогу отходов" (ЕАК) являе(ю)тся рекомендуемым(ми). Окончательное определение должно быть проведено по согласованию с региональным отделом по обезвреживанию отходов.

Загрязненная упаковка

Упаковка которая не чистая, должно быть ликвидировано как продукт отхода.

14. Информация по транспортировке**Дорожный транспорт ADR/RID**

Неопасный продукт

Морской транспорт IMDG/GGVSee

Продукт не подлежит действию предписаний для морского транспорта.

Воздушный транспорт

Продукт не подлежит действию предписаний для воздушного транспорта.

15. Информация о предписаниях**15.1. Постановления, касающиеся безопасности, охраны здоровья и окружающей среды/специфические правовые предписания, касающиеся вещества или смеси**

Торговое название: Rhenocoll House Paint

Версия: 1.0 / DE

Дата Ревизии: 20.02.17

Замещает вариант: - / DE

Дата печатания 22.05.19

Водо-загрязняющий класс (Германия)Водо-загрязняющий
класс (Германия)

WGK 3

Примечание

Classification according to Annex 4 VwVwS

ЛОС

ЛОС (ЕС)

42

g/l

15.2. Оценка химической безопасности

Для этой смеси не была проведена оценка химической безопасности.

16. Другая информация**Дополнительная информация**

Соответствующие изменения по сравнению с предыдущей версией паспорта безопасности обозначены: ***

Приведенная информация основана на современном уровне наших знаний и практических данных. В "Листе безопасности" изложено описание продукта с точки зрения мер безопасности.

Приведенные данные не являются гарантией свойств вышеупомянутого продукта.

