



Паспорт безопасности

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1907/2006

SUGI absorbent material

Дата ревизии: 23.05.2018 Код продукта: 001911 страница 1 из 3

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

1.1. Идентификатор продукта

SUGI absorbent material

<u>1.2. Соответствующие установленные области применения вещества или смеси и применение, рекомендованное против</u>

1.3. Данные о поставщике в паспорте безопасности

Компания: Kettenbach GmbH & Co. KG

Улица: Im Heerfeld 7 Город: D-35713 Eschenburg

Телефон: + 49(0) 2774/705-0 Телефакс: +49 (0)2774/705-66

Электронная почта: info@kettenbach.com

Контактное лицо: Regulatory Affairs Manager Телефон: +49 (0)2774/705-0

Интернет: www.kettenbach.com Ответственный Департамент: Regulatory Affairs

РАЗДЕЛ 2: Идентификация опасности (опасностей)

2.1. Классификация вещества или смеси

Регламентом (ЕС) № 1272/2008

Смесь не квалифицируется как опасная в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1272/2008.

Не подлежащие обозначению согласно европейским правилам по препаратам 1999/45/ЕС.

2.2. Элементы маркировки

Дополнительная рекомендация

Продукт не требует специального обозначения согласно директиве 67/548/EEC.

2.3. Другие опасности

______ Нет особых опасностей.

РАЗДЕЛ 3: Состав (информация о компонентах)

3.2. Смеси

РАЗДЕЛ 4: Меры первой помощи

4.1. Описание мер первой помощи

При попадании в желудок

неприменимо

РАЗДЕЛ 5: Меры и средства обеспечения пожаровзрывобезопасности

5.1. Средства пожаротушения

Подходящие средства пожаротушения

Вода. Пена. Двуокись углерода (СО2).

5.3. Меры предосторожности для пожарных

Согласовать меры по тушению пожара с условиями окружающей среды.

В случае пожара: Использовать автономный дыхательный аппарат.

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





Паспорт безопасности

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1907/2006

SUGI absorbent material

Дата ревизии: 23.05.2018 Код продукта: 001911 страница 2 из 3

6.3. Методы и материалы для локализации и очистки

Собрать механически.

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

7.1. Меры предосторожности при работе с продуктом

Информация о безопасном обращении

Особые меры предосторожности не обязательны.

Рекомендации по защите от возгорания и взрыва

Держать вдали от источников возгорания - Не курить.

Дальнейшие указания

Особые меры обращения не обязательны.

7.2. Условия для безопасного хранения с учетом любых несовместимостей

Требования в отношении складских зон и тары

Упаковку содержать сухой и хорошо закрытой, чтобы избежать загрязнения и абсорбции жидкости.

Совет по обычному хранению

Не хранить вместе с: Окислительные средства.

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

8.1. Параметры контроля

8.2. Регулирования воздействия

Подходящие технические устройства управления

неприменимо

Защита глаз/лица

Защита глаз: не требуется.

Защита рук

Защита рук: не требуется.

Защита кожи

Защита тела: не требуется.

Защита дыхательных путей

неприменимо

РАЗДЕЛ 9: Физико-химические свойства

9.1. Информация об основных физико-химических свойствах

Физическое состояние вещества: твердый Цвет: белый Запах: без запаха

рН (при 20 °C): 6 - 7,5

Изменения состояния

Плотность (при 20 °C): ca. 1 g/cm³
Растворимость в воде: < 1 g/L
(при 20 °C)

9.2. Другие данные

> 175°C

РАЗДЕЛ 10: Стабильность и реакционная способность



Паспорт безопасности

Kettenbach GmbH & Co. KG

в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1907/2006

SUGI absorbent material

Дата ревизии: 23.05.2018 Код продукта: 001911 страница 3 из 3

РАЗДЕЛ 11: Информация о токсичности

11.1. Данные о токсикологическом воздействии

Раздражение и коррозия

Раздражающее действие на кожу: Не раздражающий. (Кролик)

Раздражающее действие на глаза: Не раздражающий. (Кролик)

Сенсибилизирующее действие

не сенсибилизирующий. (Морская свинка.)

РАЗДЕЛ 12: Информация о воздействии на окружающую среду

12.2. Стойкость и разлагаемость

Продукт является биологически разлагаемым.

РАЗДЕЛ 13: Рекомендации по удалению отходов (остатков)

13.1. Методы утилизации отходов

Рекомендация

Утилизация в соответствии с действующими предписаниями.

Утилизация неочищенной упаковки и рекомендуемые средства очистки

Утилизация в соответствии с действующими предписаниями.

РАЗДЕЛ 14: Информация при перевозках (транспортировании)

Другая дополнительная информация

Не классифицировано в качестве опасного продукта в смысле транспортных предписаний.

РАЗДЕЛ 15: Информация о национальном и международном законодательстве

<u>15.1. Нормативы по охране и гигиене труда и природоохранительное законодательство/нормативы, характерные для данного вещества или смеси.</u>

Национальные предписания

Класс загрязнения воды (D): - - не представляет опасности заражения воды

РАЗДЕЛ 16: Дополнительная информация

Редакционные примечания

Update 2018-05-17

Дополнительная информация

@N16.P0000001 @N16.P0000002

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