Страница: 1/6

Паспорт безопасности в соответствии с 91/155/EWG



Дата печати: 19.01.2013 Дата переработки: 12.12.2012

1 Наименование материала, смеси и фирмы

Идентификатор продукта

· Торговое наименование: OKS 1110

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

Отсутствует какая-либо соответствующая информация.

- Применение вещества / препарата Смазочное средство / Смазочные материалы
- · Подробная информация поставщика паспорта безопасности
- · Производитель / Поставщик: OKS Spezialschmierstoffe GmbH

Ganghoferstr. 47 D-82216 Maisach Tel. +49 8142 3051 500

Fax. +49 8142 3051 599 E-Mail: mcm@oks-germany.com

· Выдающий информацию участок: MCM departement · Номер телефона экстренной связи: (+49) 8142-3051 517

2 Возможые виды опасности

- · Классификация вещества или смеси
- · Классификация в соответствии с Директивой 67/548/EEC или Директивой 1999/45/EC Не применимо.
- · Система классификации:

Классификация соответствует спискам ЕС в новейшей редакции, дополненными данными из специальной проф. литературы и данными фирмы.

- Другие опасные факторы
- · Результаты оценки РВТ (устойчивое биоаккумулятивное токсическое вещество) и vPvB (очень устойчивое биоаккумулятивное вещество)
- · **PBT**: Неприменимо.
- · **vPvB**: Неприменимо.

3 Состав / Данные по составляющим компонентам

- · Химическая характеристика: Смеси
- Описание: Смесь из веществ, перечисленных ниже, с неопасными добавками.
- Содержащиеся опасные вещества: отпадает

4 Меры по оказанию первой помощи

- Описание мер первой медицинской помощи
- · После контакта с кожей:

Как правило, продукт не оказывает раздражающего воздействия на кожу.

- · После контакта с глазами:
- Промыть открытый глаз под проточной водой в течение нескольких минут.
- После проглатывания: При сохранении симптомов обратиться к врачу за консультацией.
- · Наиболее важные симптомы и эффекты, как немедленные, так и проявляющиеся впоследствии

Отсутствует какая-либо соответствующая информация.

(Продолжение на странице 2)

Страница: 2/6

Паспорт безопасности в соответствии с 91/155/EWG



Дата печати: 19.01.2013 Дата переработки: 12.12.2012

Торговое наименование: OKS 1110

(Продолжение со страницы 1)

Указание на необходимость оперативной медицинской помощи и специального режима

Отсутствует какая-либо соответствующая информация.

5 Меры по борьбе с пожаром

- · Средства пожаротушения
- · Надлежащие средства тушения:

СО2, порошковое средство для тушения или водяная струя мелкого разбрызгивания. При борьбе с крупными пожарами следует применять водяную струю мелкого разбрызгивания или спиртоустойчивую пену.

- Особые опасности, создаваемые веществом или смесью
- Отсутствует какая-либо соответствующая информация.
- Рекомендации для пожарных
- Защитное оснащение: Надеть автономное устройство защиты органов дыхания.

6 Меры при непреднамеренном выделении (утечке)

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

Не требуется.

Меры по защите окружающей среды:

Не допускать попадания продукта в канализационную систему или в водоёмы.

- Методы и материалы для локализации и очистки: Собрать механическим образом.
- Ссылки на другие разделы Никаких опасных веществ не выделяется.

7 Обращение с веществом и его хранение

· Меры предосторожности по безопасному обращению

Нет необходимости в каких-либо специальных мерах.

· Указания по защите от пожаров и взрывов:

Нет необходимости в каких-либо специальных мерах.

- · Условия безопасного хранения, включая несовместимости
- · Хранение:
- Требования, предъявляемые к складским помещениям и таре:

Никаких особенных требований не предъявляется.

- Указания по совместимости с другими веществами при хранении: Не требуется.
- · Дальнейшие данные по условиям хранения:

Хранить в хорошо закрытой таре в прохладном и сухом месте.

- Класс хранения: 10
- · Характерное конечное применение (или применения)

Отсутствует какая-либо соответствующая информация.

8 Ограничение воздействия вещества и контроль / индивидуальные средства защиты

· Дополнительные указания по структуре технических устройств:

Никаких дополнительных данных; см. Пункт 7.

(Продолжение на странице 3)

Страница: 3/6

Паспорт безопасности в соответствии с 91/155/EWG



Дата печати: 19.01.2013 Дата переработки: 12.12.2012

Торговое наименование: OKS 1110

(Продолжение со страницы 2)

- Параметры контроля
- · Составляющие компоненты с предельными значениями, требующие мониторинга на рабочих местах:

Продукт не содержит никаких существенных объёмов веществ с предельными значениями, которые необходимо отслеживать на рабочих местах.

Дополнительные указания:

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

- · Требования по охране труда и меры по обеспечению безопасности персонала
- · Средства индивидуальной защиты:
- Защита органов дыхания: Не требуется.
- Защита рук: Не требуется.
- · Материал перчаток/ рукавиц. -
- · Время проницаемости материала перчаток/ рукавиц. -
- Защита глаз: При переливании продукта рекомендуется надеть защитные очки.

9 Физические и химические свойства

· Информация по основным физическим и химическим свойствам

· Общая информация

Внешний вид:

 Форма:
 Пастообразное

 Цвет:
 Беловатое

 Запах:
 Без запаха

 Порог запаха:
 Не определено.

 Значение рН:
 Не определено.

Изменение состояния

Точка плавления / интервал температур

плавления: Не определено.

Точка кипения / интервал температур

кипения: Не определено.

· Температурная точка вспышки: > 204°C (ISO 2592)

Воспламеняемость (твёрдое, газообразное

вещество): Неприменимо.

Температура воспламенения:

Температура распада: Не определено.

· **Самовоспламеняемость:** Продукт не является самовоспламеняемым.

· **Взрывоопасность:** Продукт не является взрывоопасным.

· Границы взрываемости:

 Нижняя:
 Не определено.

 Верхняя:
 Не определено.

 Давление пара:
 Не определено.

• Плотность при 20°C: 1,0 г/cm³

• Относительная плотность Не определено. • Плотность пара Не определено. • Скорость испарения Не определено.

(Продолжение на странице 4)

Страница: 4/6

Паспорт безопасности в соответствии с 91/155/EWG



Дата печати: 19.01.2013 Дата переработки: 12.12.2012

Торговое наименование: OKS 1110

(Продолжение со страницы 3)

· Растворимость в / Смешиваемость с

водой: Несмешиваемо или трудносмешиваемо.

· Коэффициент распределения (n-октанол /

вода): Не определено.

· Вязкость:

Динамическая: Не определено. **Кинематическая:** Не определено.

· Другая информация Отсутствует какая-либо соответствующая

информация.

10 Стабильность и реакционная способность

- · Реакционная способность
- · Химическая стабильность
- Термическое разложение (распад) / условия, которых следует избегать:

При использовании в соответствии с предписаниями не происходит никакого распада.

- Возможность опасных реакций Неизвестно ни о каких опасных реакциях.
- · Условия, вызывающие опасные изменения

Отсутствует какая-либо соответствующая информация.

- Несовместимые материалы: Отсутствует какая-либо соответствующая информация.
- Опасные продукты распада: Незвестно ни о каких опасных продуктах распада.

11 Данные по токсикологии

- · Информация по токсикологическому воздействию
- · Острая токсичность:
- Значения LD/LC50 (летальной дозы/концентрации), необходимые для классифицирования:

Dimethylpolysiloxan

Орально (через рот) LD50 > 5000 мг/кг (rat) Дермально (через кожу) LD50 > 2008 мг/кг (rat)

112945-52-5 Pyrogene hochdisperse Kieselsдure

Орально (через рот) LD50 >10000 мг/кг (rat) Дермально (через кожу) LD50 >5000 мг/кг (rab)

- Первичное раздражающее воздействие:
- · на кожу: Нет раздражающего воздействия.
- на глаза: Нет раздражающего воздействия.
- Сенсибилизация: Неизвестно о наличии сенсибилизирующего воздействия.
- · Дополнительные токсикологические указания:

При обращении и применении согласно назначению продукт, исходя из нашего опыта и предоставленной нам информации, не оказывает никакого вредящего здоровью воздействия.

12 Экологическая информация

- · Токсичность
- Акватоксичность:

112945-52-5 Pyrogene hochdisperse Kieselsдure

EC50 >10000 мг/л (Daphnia) (OECD 202)

(Продолжение на странице 5)

Страница: 5/6

Паспорт безопасности в соответствии с 91/155/EWG



Дата печати: 19.01.2013 Дата переработки: 12.12.2012

Торговое наименование: OKS 1110

(Продолжение со страницы 4)

· Стойкость и склонность к деградации

Отсутствует какая-либо соответствующая информация.

- Биоаккумулятивный потенциал Отсутствует какая-либо соответствующая информация.
- Подвижность в грунте Отсутствует какая-либо соответствующая информация.
- · Дополнительные экологические указания:
- · Общие указания:
- Класс вредности для воды 1 (Самоклассификация): немного вредно для воды
- · Результаты оценки РВТ (устойчивое биоаккумулятивное токсическое вещество) и vPvB (очень устойчивое биоаккумулятивное вещество)
- · **PBT**: Неприменимо.
- · **vPvB**: Неприменимо.
- · Другие вредные эффекты Отсутствует какая-либо соответствующая информация.

13 Указания по утилизации

- · Методы обработки отходов
- Рекомендация:

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

- · Неочищенные упаковки:
- · Рекомендация:

Утилизация должна быть осуществлена в соответствии с предписаниями компетентных служб.

14 Данные по транспорту

• Особые меры предосторожности для

пользователей

Неприменимо.

- 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 / дополнительная информация: В соответствии с вышеприведёнными

характеристиками, не опасно.

15 Предписания

- · Нормы безопасности, правила охраны труда и экологические нормативы или стандарты, действующие для вещества или смеси
- · Класс опасности для воды:

Класс вредности для воды 1 (Самоклассификация): немного вредно для воды.

Оценка химической безопасности: Оценка химической безопасности не проведена.

DHE

(Продолжение на странице 6)

Страница: 6/6

Паспорт безопасности в соответствии с 91/155/EWG



Дата печати: 19.01.2013 Дата переработки: 12.12.2012

Торговое наименование: OKS 1110

(Продолжение со страницы 5)

16 Прочая 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.

- · Отдел, выдающий паспорт данных: Material Compliance Management
- · * Изменение данных по сравнению с предыдущей версией

RUS