

ЛИСТ С ДАННЫМИ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

согласно директиве 1907/2006/ЕС Европейского Сообщества

Версия: 1.0

Состояние: : 18.11.2010

Дата печати : 07.09.2011

TEGOSTAB B 8411

**1. ОБОЗНАЧЕНИЕ МАТЕРИАЛА И/ИЛИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ И
НАИМЕНОВАНИЕ ФИРМЫ**

Торговое наименование : TEGOSTAB B 8411

Релевантное идентифицированное использование субстанции или смеси : Промышленное использование

Сведения о поставщиках из листка данных о безопасности материала : Evonik Industries AG
Goldschmidtstr. 100
45127 Essen
Телефон: +4920117301
Телефакс: +492011733000

Отдел, выдающий информацию : Безопасность продукта
Телефон: (+49) (0) 201/173-2770
Телефакс: (+49) (0) 201/173-1994

Электронный адрес : productsafety.goldschmidt@evonik.com

Информация на случай аварии : Телефон: (+49) (0) 2 01/1 73-01
Телефакс: (+49) (0) 2 01/1 73-18 54

2. ВИДЫ ОПАСНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ И УСЛОВИЯ ИХ ВОЗНИКНОВЕНИЯ

Классификация субстанции или смеси

Классификация согласно постановлению 1272/2008/EG (GHS)

Согласно постановлению (ЕС) № 1272/2008 не классифицируется как опасное вещество или опасная смесь.

Классификация согласно директивам 1999/45/EG и 67/548/EWG

Не известны какие-либо особые виды опасности.

Обозначение согласно постановлению 1272/2008/EG (GHS)

Согласно GHS нет необходимости в маркировке уровня опасности продукта. При этом должны соблюдаться обычные меры безопасности, предписанные для обращения с химическими веществами.

ЛИСТ С ДАННЫМИ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

согласно директиве 1907/2006/ЕС Европейского Сообщества

Версия: 1.0

Состояние: : 18.11.2010

Дата печати : 07.09.2011

TEGOSTAB B 8411**3. СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ (ЛИЦЕ) - ПРОИЗВОДИТЕЛЕ ИЛИ ПОСТАВЩИКЕ**

Химическая характеристика : Polyether modified polysiloxane

Полный текст по рискам и указаниям об опасностях вы найдете в разделе 16.
В случае наличия Вы найдете данные параметров воздействия в разделе 8.

4. МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

- Общие указания : Немедленно снять загрязненную, пропитанную одежду.
- После ингаляции : Позаботиться о свежем воздухе.
- После контакта с кожей : При контакте с кожей промыть водой и мылом.
При длительном раздражении кожи обратиться к врачу.
- После попадания в глаза : При попадании в глаза хорошо промыть большим количеством воды. В случае длительных жалоб обратиться к врачу.
- После проглатывания : Тщательно промыть рот водой.
В случае жалоб обратиться за советом к врачу.

5. МЕРЫ ТУШЕНИЯ ПОЖАРА

- Соответствующее гасящее средство : Пена, двуокись углерода, порошок тушения, водная распыляющая струя.
- Средства пожаротушения, которые не должны применяться в целях безопасности : Водная полная струя
- Специальные виды опасности, связанные с использованием субстанции или смеси : При пожаре могут выделяться:
двуокись углерода, окись углерода
двуокись кремния
- Указания для пожарной команды : Не вдыхать взрывоопасные и пожароопасные газы.
Использовать респиратор, независимый от окружающего воздуха.

ЛИСТ С ДАННЫМИ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

согласно директиве 1907/2006/ЕС Европейского Сообщества

Версия: 1.0

Состояние: : 18.11.2010

Дата печати : 07.09.2011

TEGOSTAB B 8411

6. МЕРЫ В СЛУЧАЕ НЕПРЕДНАМЕРЕННОГО ВЫДЕЛЕНИЯ

- Индивидуальные меры предосторожности, средства защиты и аварийные мероприятия : Использовать индивидуальную защитную оснастку.
- Меры для защиты окружающей среды : Не удалять в канализацию или в водоемы. Следить за тем, чтобы не попал в грунт/почву.
- Методы и материалы для изготовления резервуаров, чистка : Собрать с помощью связывающего жидкости материала (например, песок, кизельгур, универсальное связывающее вещество).
Удалить соответствующим образом собранный материал.

7. ОБРАЩЕНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Меры предосторожности при обработке

- Указания для надежного обращения : При правильном использовании не предусматриваются какие-либо специальные меры.
- Общие защитные меры : Не вдыхать газы/пары/аэрозоли.
Избегать попадания в глаза и на кожу.
- Гигиенические меры : Во время работы нельзя курить, есть и пить.
Перед перерывами и после работы помыть руки.
Немедленно снять загрязную, пропитанную одежду.

Условия безопасного хранения, включая возможную несовместимость

- Указания для защиты от пожара и взрывозащиты : Нет необходимости в специальных мерах.
- Дополнительные данные : Хранить емкость в закрытом положении.

Стабильность склада

- Класс склада (VCI) : 10

ЛИСТ С ДАННЫМИ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

согласно директиве 1907/2006/ЕС Европейского Сообщества

Версия: 1.0

Состояние: : 18.11.2010

Дата печати : 07.09.2011

TEGOSTAB B 8411**8. ТРЕБОВАНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА И МЕРЫ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРСОНАЛА (ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ)****Индивидуальные средства защиты/контроль экспонирования**

- Общие защитные меры : Не вдыхать газы/пары/аэрозоли.
Избегать попадания в глаза и на кожу.
- Меры гигиены : Во время работы нельзя курить, есть и пить.
Перед перерывами и после работы помыть руки.
Немедленно снять загрязненную, пропитанную одежду.
- Респиратор : При образовании паров/аэрозолей:
Кратковременно фильтрующий аппарат, фильтр А-Р2
- Защита рук : Перчатки из ПВХ
- Защита глаз : Защитные очки
- Защита кожи и тела : Защитная одежда

9. ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

- Форма : жидкий
Цвет : желтый
Запах : специфический продукту
- температура плавления : не определен
- Температура кипения : не определен
- Точка воспламенения : > 110 °С
Метод: DIN EN 22719 (DIN 51758)
- Температура воспламенения : не определен
- Нижний предел взрывоопасности : не определен
- Верхний предел взрывоопасности : не определен
- Давление пара : не определен

ЛИСТ С ДАННЫМИ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

согласно директиве 1907/2006/ЕС Европейского Сообщества

Версия: 1.0

Состояние: : 18.11.2010

Дата печати : 07.09.2011

TEGOSTAB B 8411

Плотность : 1,035 - 1,055 g/cm³
при 25 °C
Метод: DIN 51757

Водорастворимость : растворимый

Значение pH : 5 - 8
при 40 g/l Вода
при 20 °C

Вязкость, динамическая : 1.050 - 1.450 mPa.s
при 25 °C
Метод: DIN 53019

10. СТАБИЛЬНОСТЬ И РЕАКТИВНОСТЬ

Термическое разложение : не определен

Возможно опасные реакции : Нет опасных реакций при правильном хранении и обращении.

Опасные продукты разложения : При правильном обращении и хранении нет.

11. ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Примечание : При правильном обращении до настоящего времени не известны какие-либо нарушения здоровья.
При попадании в глаза за счет образования пленки на глазном яблоке может появиться неопасное, кратковременное и обратимое помутнение видимости.

12. ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ**Дополнительные указания в области экологии**

Примечание : Продукт квалифицируется как незначительно опасный для воды (согласно VwVwS).
Избегать проникновения в почву, водоемы и канализацию.

ЛИСТ С ДАННЫМИ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

согласно директиве 1907/2006/ЕС Европейского Сообщества

Версия: 1.0

Состояние: : 18.11.2010

Дата печати : 07.09.2011

TEGOSTAB B 8411

13. УКАЗАНИЯ ДЛЯ УТИЛИЗАЦИИ

- Продукт : Необходимо отправить с учетом местных официальных предписаний в установку для сжигания специальных отходов.
- Загрязненные упаковки : В случае передачи неочищенной бочкотары для ее дальнейшего использования или для удаления получатель должен быть проинформирован о возможных опасностях.

14. ДАННЫЕ ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ

Сухопутный транспорт

ADR:

Неопасный груз

RID:

Неопасный груз

Транспорт по внутренним водным путям

ADNR:

Неопасный груз

Морской транспорт

IMDG:

Неопасный груз

Воздушный транспорт

ICAO/IATA:

Неопасный груз

15. МЕЖДУНАРОДНОЕ И НАЦИОНАЛЬНОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО

Национальные предписания

Германия

Воздух TA : Класс: Абзац 5.2.5 (нет класса)

ЛИСТ С ДАННЫМИ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

согласно директиве 1907/2006/ЕС Европейского Сообщества

Версия: 1.0

Состояние: : 18.11.2010

Дата печати : 07.09.2011

TEGOSTAB B 8411Положение о помехах
StorfallV : ---Класс опасности для
воды : 1 (Классификация согласно VwVwS)Классификация риска
согласно BetrSichV
(Германия) : ---

Прочие предписания : нет

16. ПРОЧИЕ ДАННЫЕ

нет

Данные основываются на наших знаниях на сегодняшний день. Их цель заключается в предоставлении описания наших продуктов относительно требований техники безопасности и в связи с этим это не означает предоставление гарантии определенных свойств.

Изменения относительно предыдущей версии обозначены перед номером раздела.