

Паспорт безопасности в соответствии с 91/155/EWG

Страница: 1/4

Дата печати: 12.07.2007 Дата переработки: 11.07.2007

1 Наименование материала, смеси и фирмы

Данные по продукту

· Торговое наименование: Ottalin ODX

• Артикульный номер: 2309-АА-002

Применение вещества/ смеси

Запахопоглотитель для стирки с целью удаления посторонних запахов.

Производитель/ Поставщик:

Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH

Postfach 120454 D-65082 Wiesbaden

· Выдающий информацию участок:

Abteilung TQM

Herr Vogel

+49 (0) 611 9271-175

Stefan.Kopp@kreussler.com

· Информация в экстренных (при несчастных) случаях: +49 (0) 611 9271-0

2 Состав/ Данные по составляющим компонентам

- · Химическая характеризация
- Описание: Смесь из нижеприведенных веществ с неопасными примесями-добавлениями.

· Содержащиеся опасные вещества:		
	Ароматизатор Xi, N; R 43-51/53	≤1 %
34590-94-8	(2-methoxymethylethoxy)propanol	5,0-15%
64-17-5	этиловый спирт F; R 11	1,0-5,0%
110615-47-9	D-глюкопираноза олигомерная С10 – С16 алкилглюкозид Xi; R 41	1,0-5,0%
161074-93-7	D-глюкопираноза, олигомерная, 2-этилгексил ацетат Xi; R 41	1,0-5,0%

дополнит. указания: Текст приводимых указаний на опасность см. в Главе 16.

3 Возможые виды опасности

- Обозначение опасности: отпадает
- · Особенные указания по опасности для человека и окружающей среды:

Продукт не подлежит обязательной маркировке на основе калькуляционного процесса "Общей Директивы ЕС о категоризации смесей" в ее новейшей актуальной редакции.

Система классификации:

Классификация соответствует актуальным спискам ЕС, является однако дополненной данными из специальной проф. литературы и данными фирмы.

4 Меры по оказанию первой помощи

- Общие указания: Необходимости в каких-либо специальных мерах нет.
- после кожного контакта: Сполоснуть теплой водой.
- · после контакта с глазами:

Промыть глаза с приоткрытыми веками протечной водой в течение многих минут.

· после проглатывания:

При сохранении недомоганий обратиться за врачебной консультацией.

RUS

Страница: 2/4



Паспорт безопасности в соответствии с 91/155/EWG

Дата печати: 12.07.2007 Дата переработки: 11.07.2007

Торговое наименование: Ottalin ODX

(Продолжение со страницы 1)

5 Меры по борьбе с пожаром

· Пригодные средства тушения:

Меры по тушению пожара согласовать в соответствии с окружающими условиями.

Особенное защитное оснащение:

Применять стандартные защитные средства, используемые при возникновении пожаров.

6 Меры при непреднамеренном выделении (утечке):

- · **Меры предосторожности в отношении людей:** Нет необходимости.
- · Меры по охране окружающей среды: Разбавить большим количеством воды.
- · Процедура очищения/ сбора:

Собрать при помощи вяжущего жидкость материала (песка, кизельгура, кислотно-вяжущего средства, универсального вяжущего средства, опилок).

· Дополнительные указания: Никаких опасных веществ не выделяется.

7 Обращение и хранение

- · Обращение:
- · Указания по надежному и безопасному обращению:

Ни в каких особенных мерах необходимости нет.

· Указания по защите от пожаров и взрывов:

Ни в каких особенных мерах необходимости нет.

- · Хранение:
- · Требования, предъявляемые к складским помещениям и таре:

Никаких особенных требований не предъявляется.

- Указания по совместимости при хранении: нет необходимости
- · Дальнейшие данные по условиям хранения: нет
- Класс хранения: 12

8 Экспозиционное ограничение и личное защитное оснащение

- · Дополнительные указания по организационному оформлению технических установок: Никаких дополнительных данных, см. Пункт 7.
- Составляющие компоненты с предельными значениями, связанными с рабочими местами и подлежащими надзору:

64-17-5 этиловый спирт

РDК Краткосрочное значение (величина): 2000 мг/m³ Долгосрочное значение (величина): 1000 мг/m³

· Дополнительные указания:

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

- · Личное защитное оснащение:
- · Общие меры по защите и гигиене:

Следует соблюдать обычно принятые при обращении с химикатами меры предосторожности.

- Зашита дыхания: нет необходимости.
- Защита рук: Нет необходимости.
- · Защита глаз: При перенаполнении (переливании) рекомендуется ношение защитных очков.

9 Физические и химические свойства

· Общие данные.

Форма: жидкое

(Продолжение на странице 3)

Страница: 3/4



Паспорт безопасности в соответствии с 91/155/EWG

Дата печати: 12.07.2007 Дата переработки: 11.07.2007

Торговое наименование: Ottalin ODX

	(Продолжение со страницы 2
Цвет:	светло-желтое
Запах:	приятно
· Изменение состояния	
Точка плавления/ Область плавлени	я: Не определено.
Точка кипения/ Область кипения:	не определено
· Температурная точка вспышки:	> 100°C
Самовоспламеняемость:	Продукт не является самовоспламеняемым.
Взрывоопасность:	Продукт не является взрывоопасным.
· Плотность при 20°С:	1,02 г/cm ³
· Растворимость в / Смешиваемость с	
вода:	полностью смешиваемо
· значение рН при 20°C:	7,9
· Вязкость:	
динамическая при 20°C:	8 mPas
Содержание растворителя:	
Органические растворители:	13,0 %

10 Стабильность и реактивность

- Термическое разложение (распад) / условия, которых следует избегать:
 При соответствующем предписаниям применении никакого разложения или распада не происходит.
- Опасные реакции Никакие опасные реакции неизвестны.
- Опасные продукты разложения (распада): никакие опасные продукты разложения (распада) неизвестны.

11 Данные по токсикологии

- · Острая (непосредственная) токсичность:
- · Значения LD/LC50, существенные для классифицирования:

Острая оральная токсичность: >2000мг/кг

рассчитано по данным составляющих веществ.

- · Первичное (основное) раздражающее воздействие:
- на коже: Никакого раздражающего воздействия не имеется.
- · на глазах: Никакого раздражающего воздействия не имеется.
- · **Сенсибилизация:** Никакое сенсибилизирующее воздействие неизвестно.
- · Дополнительные токсикологические указания:

На основании калькуляционного процесса Всеобщей Классификационной Директивы ЕС для смесей в ее последней, являющейся актуальной редакции продукт не подлежит обязательному обозначению (маркировке).

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

12 Данные по экологии

- · Данные по устранению (устойчивость и поддатливость к ликвидации):
- · Иные указания: Продукт является биологически легко устраняемым (ликвидируемым).

(Продолжение на странице 4)

Lanueelan an

Паспорт безопасности в соответствии с 91/155/EWG

Страница: 4/4

Дата печати: 12.07.2007 Дата переработки: 11.07.2007

Торговое наименование: Ottalin ODX

(Продолжение со страницы 3)

• Общие указания: Не допускать бесконтрольного попадания продукта в окружающую среду.

13 Указания по устранению (ликвидации)

- · Продукт:
- Рекомендация:

Удаление отходов в соответствии с местными, региональными и федеральными предписаниями.

- Неочищенные упаковки:
- Рекомендация:

После очищения упаковка может быть повторно применена или материал может быть утилизирован.

14 Данные по транспорту

- · Наземный транспорт ADR/RID и GGVS/GGVE (с пересечением границ/ внутри страны):
- Класс ADR/RID-GGVS/E: -
- · Морской судоходный транспорт IMDG/GGVSee:
- · Класс IMDG/GGVSee:
- · Marine pollutant: Нет
- · Воздушный транспорт ICAO-TI и IATA-DGR:
- · Класс ICAO/IATA:

15 Предписания

· Обозначение (маркировка) в соответствии с директивами ЕЭС:

Надлежит соблюдать обычно принятые при обхождении с химикатами меры предосторожности.

Продукт не подлежит обязательному обозначению (маркировке) в соответствии с директивами EC/ GefStoffV (Указания по опасным веществам).

· Национальные предписания:

Класс	Доля в %
NK	3,0

16 Иные данные:

Данные опираются на сегодняшнее состояние наших познаний, однако они не представляют собой никакой гарантии качеств и свойств продукта и не обосновывают никаких договорных юридических отношений.

Данные позиций с 4 по 8 и с 10 по 12 частично относятся не к использованию и применению продукта по назначению (см. информацию о продукте и его применении), а к высвобождению больших объемов при авариях и неполадках.

Данные описывают исключительно требования по безопасности продукта/продуктов и основываются на современном уровне знаний.

Выдающий паспорт данных участок:

Abteilung TQM

Herr Vogel

+49 (0) 611/9271-175

- · Партнер для контактов: Herr Vogel
- · * Изменение данных по сравнению с предыдущей версией.

RUS