

Паспорт безопасности в соответствии с 91/155/EWG

Дата печати: 21.01.2004

Дата переработки: 21.01.2004

1 Наименование материала, смеси и фирмы

- Данные по продукту
- Торговое наименование: UZIN-KR 416 Котр. В
- Производитель/ Поставщик:
UZIN UTZ AG.
Dieselstraße 3
D-89079 Ulm
Tel.: +49 731 4097-0
Fax: +49 731 4097-110
- Выдающий информацию участок: *Abteilung Produktsicherheit*
- Информация в экстренных (при несчастных) случаях:
Tox-Notruf: +49 (0)30 19 240
Transportunfälle: +49 (0)621 60 43 333

2 Состав/ Данные по составляющим компонентам

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

· Содержащиеся опасные вещества:

94-36-0	dibenzoyl peroxide	 Xi,  O; R 2-36-43	10-25%
---------	--------------------	--	--------

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

3 Возможные виды опасности

· Обозначение опасности:



Xi Раздражающе
O Способствует горению

· Особенности указания по опасности для человека и окружающей среды:

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

R 7 Может послужить причиной пожара

R 36 Раздражает глаза

R 43 Возможна сенсibilизация путем кожного контакта

4 Меры по оказанию первой помощи

· после вдыхания:

Обильное подведение свежего воздуха и на всякий случай, для надежности, посещение врача.

При потере сознания (обморочном состоянии) размещение и транспортировка в стабильном положении на боку.

· после кожного контакта:

Незамедлительно смыть при помощи воды и мыла и затем хорошо прополоскать.

· после контакта с глазами:

Промыть глаза с приоткрытыми веками под проточной водой в течение многих минут. При сохранении недомоганий обратиться за консультацией к врачу.

- после проглатывания: Не способствовать появлению рвоты, незамедлительно привлечь врача.

RUS

(Продолжение на странице 2)

Паспорт безопасности в соответствии с 91/155/EWG

Дата печати: 21.01.2004

Дата переработки: 21.01.2004

Торговое наименование: UZIN-KR 416 Конр. В

(Продолжение со страницы 1)

5 Меры по борьбе с пожаром

- **Пригодные средства тушения:**
CO₂, порошковое средство для тушения или водяная струя мелкого распыления (разбрызгивания). Борьба с крупными пожарами посредством водяной струи мелкого распыления (разбрызгивания) или спиртоустойчивой пены.
- **Особенное защитное оснащение:** Ни в каких специальных мерах необходимости нет.

6 Меры при непреднамеренном выделении (утечке):

- **Меры предосторожности в отношении людей:** Нет необходимости.
- **Меры по охране окружающей среды:**
Не допускать попадания в канализацию/поверхностные воды/грунтовые воды.
- **Процедура очищения/сбора:** Сбор механическим образом.

7 Обращение и хранение

- **Обращение:**
- **Указания по надежному и безопасному обращению:**
- **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:** Держать резервуары плотно закрытыми.

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:**

94-36-0 dibenzoyl peroxide

МАК (D)	5 E мг/м ³ vgl. Abschn. Xa
МАК (TRGS 900) (D)	5 E мг/м ³ DFG

- **Личное защитное оснащение:**
- **Общие меры по защите и гигиене:**
Держать на отдалении от продуктов питания, напитков и средств для кормления животных. Загрязненную, пропитанную одежду незамедлительно снимать. Мыть руки перед перерывами и при окончании работы. Избегать контакта с глазами и кожного контакта.
- **Защита дыхания:** нет необходимости.
- **Защита рук:** Защитные перчатки (рукавицы) из поливинилхлорида или PE.
- **Материал перчаток/рукавиц.** Защитные перчатки (рукавицы) из поливинилхлорида или PE.
- **Время проницаемости материала перчаток/рукавиц.**
Необходимо осведомиться у производителя защитных перчаток/рукавиц о точном времени прорыва и придерживаться его.

(Продолжение на странице 3)

Паспорт безопасности в соответствии с 91/155/EWG

Дата печати: 21.01.2004

Дата переработки: 21.01.2004

Торговое наименование: **UZIN-KR 416 Котр. В**

(Продолжение со страницы 2)

· **Защита глаз:**



Плотнoprилегающие защитные очки.

9 Физические и химические свойства

· **Общие данные.**

Форма:	твердое (прочное)
Цвет:	белое
Запах:	без запаха

· **Изменение состояния**

Точка плавления/ Область плавления:	Не определено.
Точка кипения/ Область кипения:	не определено

· **Температурная точка вспышки:** Неприменимо

· **Воспламеняемость (твердое, газообразное):** Может послужить причиной пожара

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

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

· **Плотность при 20°C:** 1,95 г/см³

· **Растворимость в / Смешиваемость с вода:** нерастворимо

10 Стабильность и реактивность

· **Термическое разложение (распад) / условия, которых следует избегать:**

При соответствующих предписаниям применения никакого разложения или распада не происходит.

· **Опасные реакции** Реакции с восстановителями.

· **Опасные продукты разложения (распада):**

никакие опасные продукты разложения (распада) неизвестны.

11 Данные по токсикологии

· **Острая (непосредственная) токсичность:**

· **Первичное (основное) раздражающее воздействие:**

· **на коже:** Никакого раздражающего воздействия не имеется.

· **на глазах:** Раздражающее воздействие

· **Сенсибилизация:** Сенсибилизация возможна посредством кожного контакта

· **Дополнительные токсикологические указания:**

На основании калькуляционного процесса Всеобщей Классификационной Директивы ЕС для смесей в ее последней, являющейся актуальной редакции продукт содержит в себе следующие виды опасности:

Раздражающе

12 Данные по экологии

· **Общие указания:**

Класс вредности для воды 1 (Самоклассификация): слабая вредность для воды

(Продолжение на странице 4)

Паспорт безопасности в соответствии с 91/155/EWG

Дата печати: 21.01.2004

Дата переработки: 21.01.2004

Торговое наименование: UZIN-KR 416 Конр. В

(Продолжение со страницы 3)

Не допускать попадания в грунтовые воды, водоемы или в канализацию.

13 Указания по устранению (ликвидации)

- **Продукт:**
- **Рекомендация:**
Устранение (ликвидация) совместно с домовыми отходами недопустима. Не допускать попадания в канализацию.
- **Неочищенные упаковки:**
- **Рекомендация:**
Контаминированные упаковки надлежит оптимальным образом опорожнить (опустошить), тогда, после соответствующего очищения, их можно передать в утилизацию для повторного применения.

14 Данные по транспорту

- **Морской судоходный транспорт IMDG/GGVSee:**
- **Marine pollutant:** Нет

15 Предписания

- **Обозначение (маркировка) в соответствии с директивами ЕЭС:**
Продукт классифицирован и обозначен (маркирован) в соответствии с директивами EC/ GefStoffV (Указания по опасным веществам).
- **Буква обозначения (маркировки) и обозначение опасности продукта:**
Xi Раздражающе
O Способствует горению
- **Определяющие опасность компоненты, подлежащие этикетированию:**
dibenzoyl peroxide
- **Положения-нормы R:**
7 Может послужить причиной пожара
36 Раздражает глаза
43 Возможна сенсибилизация путем кожного контакта
- **Положения-нормы S:**
3/7 Держать резервуары плотно закрытыми и хранить в прохладном месте
14 Держать на отдалении от кислот, восстановителей и горючих материалов
24/25 Избегать соприкосновения с глазами и кожей
36/37/39 При работе носить соответственно пригодные защитную одежду, защитные перчатки (рукавицы) и защитные очки/ защиту для лица
- **Национальные предписания:**
- **Класс опасности для воды: WGK 1 (Самоклассификация):** слабая вредность для воды.

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.

- **Выдающий паспорт данных участок:** Abteilung Produktsicherheit
- **Контактное лицо:** Herr Dr. Zieger, Tel. +49 (0)731 4097 207