



**Паспорт безопасности  
в соответствии с 91/155/EWG**

Дата печати: 04.05.2005

Дата переработки: 04.05.2005

### 1 Наименование материала, смеси и фирмы

- **Данные по продукту**  
Chromatarm gemЯ TRGS 613  
  
GISCODE ZP1 (zementhaltige Produkte, chromatarm)
- **Торговое наименование:** ARDEX S 48 (Ardurit S 48)
- **Артикульный номер:** 4005, 4222
- **Применение вещества/ смеси** Клей для облицовочной керамической плитки
- **Производитель/ Поставщик:**  
ARDEX Baustoff GmbH  
Hrter Str. 40  
A-3382 Loosdorf  
Tel. +43/2754/7021-0  
Fax: +43/2754/2490  
E-mail: office@ardex.at  
http://www.ardex.at
- **Выдающий информацию участок:**  
Qualitätssicherung, Mr. Matthey  
SDB nr. 604
- **Информация в экстренных (при несчастных) случаях:**  
+49-(0)2302-664-0 (ARDEX GmbH Witten/D)  
+43-(0)1-4064343 (Vergiftungsinformationszentrale sterr.)

### 2 Состав/ Данные по составляющим компонентам

- **Химическая характеристика**
- **Описание:**  
Сухая смесь:  
В составе (изменяющийся) - цемент  
- кварцевый песок (величина зерна >0,1 мм, без мелкофракционных включений)  
- мел  
- сополимеризаторы из винилацетата и этилена  
- целлюлоза  
- присадки

· **Содержащиеся опасные вещества:**

65997-15-1	Portlandzement (<1% Quarz)
------------	----------------------------

	Xi; R 38-41	< 5%
--	-------------	------

### 3 Возможные виды опасности

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

(Продолжение на странице 2)

## Паспорт безопасности в соответствии с 91/155/EWG

Дата печати: 04.05.2005

Дата переработки: 04.05.2005

**Торговое наименование: ARDEX S 48 (Ardurit S 48)**

(Продолжение со страницы 1)

- **после вдыхания:** Подведение свежего воздуха, при недомоганиях обращение к врачу.
- **после кожного контакта:** При сохранении раздражения на коже обратиться к врачу.
- **после контакта с глазами:**  
Промыть глаза с приоткрытыми веками проточной водой в течение многих минут.
- **после проглатывания:** При сохранении недомоганий обратиться за врачебной консультацией.

### 5 Меры по борьбе с пожаром

- **Пригодные средства тушения:**  
CO<sub>2</sub>, 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:** Ни в каких специальных мерах необходимости нет.
- **Процедура очищения/сбора:** Сбор механическим образом.
- **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:**  
Хранить только в оригинальной таре.
- **Указания по совместимости при хранении:** нет необходимости
- **Дальнейшие данные по условиям хранения:** Хранить в сухом месте.

### 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:**
- **Номер CAS Обозначение вещества % Вид Значение Единица**  
Продукт не содержит никаких существенно-определяющих количеств веществ с предельными значениями, связанными с рабочими местами и подлежащими надзору.
- **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.
- **Защита дыхания:** нет необходимости.
- **Защита рук:** Защитные перчатки (рукавицы).
- **Материал перчаток/рукавиц.** Нитрилкаучук
- **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: 04.05.2005

Дата переработки: 04.05.2005

Торговое наименование: **ARDEX S 48 (Ardurit S 48)**

(Продолжение со страницы 2)

· **Защита глаз:** Нет необходимости.

## 9 Физические и химические свойства

· **Общие данные.**

<b>Форма:</b>	Порошок
<b>Цвет:</b>	белое
<b>Запах:</b>	характерно

· **Изменение состояния**

**Точка плавления/ Область плавления:** Не определено.

**Точка кипения/ Область кипения:** не определено

· **Температурная точка вспышки:** Неприменимо

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

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

· **Плотность:** Не определено

· **Плотность сыпучести при 20°C:** 1100 - 1700 кг/м<sup>3</sup>

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

· **значение pH при 20°C:** ca. 11

· **Содержание растворителя:**

· **Содержание твердых тел:** 100,0 %

## 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:**

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

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

· **на глазах:** Раздражающее воздействие

· **Сенсибилизация:** Никакое сенсибилизирующее воздействие неизвестно.

· **Дополнительные токсикологические указания:**

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

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

RUS

(Продолжение на странице 4)

**Паспорт безопасности  
в соответствии с 91/155/EWG**

Дата печати: 04.05.2005

Дата переработки: 04.05.2005

**Торговое наименование: ARDEX S 48 (Ardurit S 48)**

(Продолжение со страницы 3)

**12 Данные по экологии****· Общие указания:***Класс вредности для воды 1 (Самоклассификация): слабая вредность для воды**Не допускать попадания в грунтовые воды, водоемы или в канализацию в неразбавленном виде или в больших количествах.***13 Указания по устранению (ликвидации)****· Продукт:****· Рекомендация:***Передать в сбор спец. отходов или перевезти к месту сбора проблематичных материалов.***· 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****· Наземный транспорт ADR/RID и GGVS/GGVE (с пересечением границ/ внутри страны):****· Класс ADR/RID-GGVS/E: -****· Транспорт/ дополнительные данные:***В соответствии с вышеприведенными указаниями опасного груза нет***15 Предписания****· Обозначение (маркировка) в соответствии с директивами ЕЭС:***Надлежит соблюдать обычно принятые при обращении с химикатами меры предосторожности.**Продукт не подлежит обязательному обозначению (маркировке) в соответствии с директивами ЕС/ GefStoffV (Указания по опасным веществам).***· Национальные предписания:****· Класс опасности для воды: WGK 1 (Самоклассификация): слабая вредность для воды.****16 Иные данные:****· Выдающий паспорт данных участок: QSU****· Партнер для контактов: Hr. Matthey****· \* Изменение данных по сравнению с предыдущей версией.**