



ПАСПОРТА БЕЗОПАСНОСТИ ВЕЩЕСТВ И МАТЕРИАЛОВ  
ARDEX X 30

**1 ИДЕНТИФИКАЦИЯ ВЕЩЕСТВА/ПРЕПАРАТА И КОМПАНИИ/ПРЕДПРИЯТИЯ**

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА ARDEX X 30  
ПРОДУКТ NO. 4724  
ПРИМЕНЕНИЕ Клей  
ПОСТАВЩИК ARDEX Baustoff GmbH  
Hürmer Str. 40  
A-3382 Loosdorf  
Tel. +43/2754/7021-0  
Fax: +43/2754/2490  
E-Mail: produktion@ardex.at  
КОНТАКТНОЕ ЛИЦО Ing. Franz Mattura (Produktion)  
ТЕЛЕФОН НА СЛУЧАЙ КРАЙНЕЙ НЕОБХОДИМОСТИ +43-(0)1-4064343 (Vergiftungsinformationszentrale Österr.)

**2 ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОПАСНОСТИ**

Раздражает кожу. Опасность серьезного повреждения глаз.  
КЛАССИФИКАЦИЯ (1999/45) Xi;R38, R41.

**3 СОСТАВ/СВЕДЕНИЯ О СОСТАВЛЯЮЩИХ**

Название	ЕС число	CAS-No.	Содержимое	Классификация (67/548/ЕЕС)
PORTLAND CEMENT	266-043-4	65997-15-1	> 3 %	Xi;R41,R37/38.

Полный текст для всех R-Фраз Отображен в Разделе 16

**4 МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ**

**ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

Установленные рекомендации отсутствуют.

**СВЕДЕНИЯ ДЛЯ ВРАЧА**

Лечить симптоматично.

**ВДЫХАНИЕ**

Обращайтесь к врачу, если недомогание не проходит.

**ПРИЕМ ВНУТРЬ**

Тщательно прополоскать рот. Обращайтесь к врачу, если недомогание не проходит.

**КОНТАКТ С КОЖЕЙ**

Прополоскать водой. Обратиться к врачу, если неприятные ощущения не проходят. Обратитесь к врачу, если раздражение не проходит.

**ПОПАДАНИЕ В ГЛАЗА**

Немедленно промыть большим количеством воды в течение 15 минут. Удалить контактные линзы и широко открыть пострадавшему глаза. Обратитесь к врачу, если раздражение не проходит. Не тереть глаза.

**5 МЕРЫ ПОЖАРОТУШЕНИЯ**

**СРЕДСТВА ТУШЕНИЯ**

Продукт не является горючим.

**ОСОБЫЕ ПРОЦЕДУРЫ ПОЖАРОТУШЕНИЯ**

Специальные процедуры для борьбы с огнем не установлены.

**НЕОБЫЧНЫЕ ОПАСНОСТИ ПРИ ПОЖАРЕ И ВЗРЫВЕ**

Неизвестно.

**ОСОБЫЕ ОПАСНОСТИ**

Не соответствует

**6 МЕРЫ ПРИ СЛУЧАЙНОМ ВЫБРОСЕ**

# ARDEX X 30

## ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Для получения информации о средствах индивидуальной защиты см. раздел 8. Избегать вдыхания пыли. Избегать контакта с глазами и продолжительного контакта с кожей.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Собрать рассыпавшийся материал и утилизировать данные отходы, как указано в разделе 13. Не допускать проникновения в канализацию, коллекторы и водные пути.

## МЕТОДЫ ОЧИСТКИ

Избегать образования и распространения пыли. Удалить рассыпавшийся материал с помощью мусороуборочной машины вакуумного действия. Если это невозможно, то собрать рассыпавшийся материал лопатой, метлой или тому подобным орудием.

## 7 ОБРАЩЕНИЕ С ПРОДУКТОМ И ХРАНЕНИЕ

### ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ

Избегать контакта с кожей и глазами. Не есть, не пить и не курить при работе с продуктом. Избегать вдыхания пыли.

### ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ХРАНЕНИИ

Хранить в заводской таре. Хранить в сухом месте.

### КЛАСС ХРАНЕНИЯ

Хранение материалов без особых характеристик.

## 8 КОНТРОЛЬ ВОЗДЕЙСТВИЯ / СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

### ЗАЩИТНОЕ СНАРЯЖЕНИЕ



### Условия Процесса

Применять технический контроль в целях уменьшения загрязнения воздуха вплоть до допустимого уровня вредного воздействия.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ МЕРЫ

Обеспечить соответствующую вентиляцию, включая наличие эффективного местного вытяжного вентилятора, с целью соблюдения установленного верхнего рабочего предела воздействия.

### СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ

Носить респиратор, если имеет место образование пыли. Пылеулавливающий фильтр P2 (для мелкой пыли).

### СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ РУК

Необходимо пользоваться защитными перчатками, если существует опасность непосредственного контакта или попадания брызг. Рекомендуются защитные перчатки из нитрила.

### СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ГЛАЗ

Носить установленные защитные очки.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МЕРЫ ПО ЗАЩИТЕ

Носить соответствующую одежду для предотвращения возможности контакта с кожей.

### ГИГИЕНИЧЕСКИЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Пользоваться подходящим кремом для кожи, чтобы предупредить её высушивание. Вымыть руки после использования. Не есть, не пить и не курить при использовании.

## 9 ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

ВНЕШНИЙ ВИД	Порошок Пыль
ЦВЕТ	Прочие цвета
ЗАПАХ	Характерный
РАСТВОРИМОСТЬ	Затвердевает при контакте с водой. Водные растворы щелочные.
ТОЧКА ПЛАВЛЕНИЯ (°C)	> 1250 °C
ОТНОСИТЕЛЬНАЯ ПЛОТНОСТЬ	2,75 - 3,20 g/cm³
ОБЪЁМНАЯ ПЛОТНОСТЬ	900 - 1300 кг/м³
РН-ВЕЛИЧИНА, КОНЦЕНТРИР. РАСТВОР	11 - 12.5
ВЕЛИЧИНА РАСТВОРИМОСТИ (Г/100Г H2O 20°C)	0,1 - 1,5 g/l

## 10 СТАБИЛЬНОСТЬ И РЕАКТИВНОСТЬ

### СТАБИЛЬНОСТЬ

Особая стабильность не наблюдается.

**НЕДОПУСТИМЫЕ УСЛОВИЯ**

При контакте с водой или влагой продукт затвердевает.

**НЕДОПУСТИМЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

Сильные кислоты.

**ОПАСНЫЕ ПРОДУКТЫ РАСПАДА**

Неопасные продукты разложения.

**11 ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ****ВДЫХАНИЕ**

Может вызывать раздражение органов дыхания.

**ПРИЕМ ВНУТРЬ**

Прием внутрь может приводить к серьезному раздражению рта, пищевода и желудочно-кишечного тракта.

**КОНТАКТ С КОЖЕЙ**

Раздражает кожу.

**ПОПАДАНИЕ В ГЛАЗА**

Опасность серьезного повреждения глаз.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ОТНОСИТЕЛЬНО ОПАСНОСТИ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ**

Раздражает кожу. Может вызывать серьезное раздражение глаз.

**ПУТЬ ПРОНИКНОВЕНИЯ В ОРГАНИЗМ**

Контакт с кожей и/или глазами.

**ПОРАЖАЕМЫЕ ОРГАНЫ**

Не отмечалось каких-либо органов, особо подверженных воздействию

**МЕДИЦИНСКИЕ СИМПТОМЫ**

Раздражение кожи. Раздражение, жжение, слезотечение, пелена перед глазами после попадания брызг жидкости.

**МЕДИЦИНСКИЕ СООБРАЖЕНИЯ**

При попадании брызг в глаза необходимо пройти осмотр у офтальмолога.

	PORTLAND CEMENT (CAS: 65997-15-1)
Вдыхание	Пыль может раздражать дыхательные пути или лёгкие.
Прием внутрь	Прием внутрь может приводить к серьезному раздражению рта, пищевода и желудочно-кишечного тракта.
Контакт с кожей	Повторяющееся воздействие может стать причиной сухости или трещин кожи. Пыль оказывает раздражающее действие.
Попадание в глаза	Опасность серьезного повреждения глаз.
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ОТНОСИТЕЛЬНО ОПАСНОСТИ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ	Раздражает кожу. Может вызывать серьезное раздражение глаз.
ПУТЬ ПРОНИКНОВЕНИЯ В ОРГАНИЗМ	Контакт с кожей и/или глазами.
ПОРАЖАЕМЫЕ ОРГАНЫ	Не отмечалось каких-либо органов, особо подверженных воздействию
МЕДИЦИНСКИЕ СИМПТОМЫ	Раздражение кожи. Раздражение, жжение, слезотечение, пелена перед глазами после попадания брызг жидкости.
МЕДИЦИНСКИЕ СООБРАЖЕНИЯ	При попадании брызг в глаза необходимо пройти осмотр у офтальмолога.

**12 ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ****ПОДВИЖНОСТЬ**

Продукт затвердевает в твердую неподвижную массу.

**ПОТЕНЦИАЛ БИОНАКОПЛЕНИЯ**

Продукт не накапливается биологически.

**СПОСОБНОСТЬ К РАСЩЕПЛЕНИЮ**

Продукт состоит исключительно из неорганических соединений, которые не разлагаются биологически.

PORTLAND CEMENT (CAS: 65997-15-1)

**ПОДВИЖНОСТЬ**

Продукт затвердевает в твердую неподвижную массу.

**ПОТЕНЦИАЛ БИОНАКОПЛЕНИЯ**

Продукт не накапливается биологически.

**СПОСОБНОСТЬ К РАСЩЕПЛЕНИЮ**

Продукт состоит исключительно из неорганических соединений, которые не разлагаются биологически.

**13 УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ****ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

Упаковки необходимо собирать для повторного использования.

**МЕТОДЫ УДАЛЕНИЯ ОТХОДОВ**

Рассыпанный или разлитый материал и отходы удаляются в соответствии с требованиями местных инстанций. Порошок необходимо собрать, запечатать в пакеты и отправить в специально установленное место для удаления отходов.

# ARDEX X 30

## КЛАСС ОТХОДОВ

170904: mixed construction and demolition wastes other than those mentioned in 170901, 170902 and 170903

### 14 ИНФОРМАЦИЯ ПО ТРАНСПОРТИРОВКЕ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	Продукт не подпадает под действие международных правил перевозки опасных грузов (IMDG, IATA, ADR/RID). Специальный предостерегающий значок на транспортных средствах не требуется.
ВЕЩЕСТВО, ОПАСНОЕ ДЛЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ/ВЕЩЕСТВО, ЗАГРЯЗНЯЮЩЕЕ МОРЕ	Нет.

### 15 ИНФОРМАЦИЯ О ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЯХ

#### МАРКИРОВКА



Раздражающее

СОДЕРЖИТ PORTLAND CEMENT

#### ФРАЗЫ О РИСКЕ

R38	Раздражает кожу.
R41	Опасность серьезного повреждения глаз.

#### EU ДИРЕКТИВЫ

Директива об Опасных Веществах 67/548/ЕЭС. Директива об Опасных Препаратах 1999/45/ЕС. Постановление (ЕС) № 1272/2008 Европейского парламента и Совета от 16 декабря 2008 года о классификации, маркировке и упаковке веществ и смесей, вносящее изменения и отменяющие Директивы 67/548/ЕС и 1999/49/ЕС и вносящее изменения в Постановление (ЕС) № 1907/2006 (с поправками).

### 16 ПРОЧИЕ СВЕДЕНИЯ

#### КОММЕНТАРИИ ОТНОСИТЕЛЬНО ПЕРЕСМОТРА

Это первый выпуск.

#### КЕМ ИЗДАНО

Ing. Franz Mattura (Produktion)

ДАТА 23/08/2013

#### ФРАЗЫ О РИСКЕ

R41	Опасность серьезного повреждения глаз.
R38	Раздражает кожу.
R37/38	Раздражает органы дыхания и кожу.

#### ОТКАЗ

Данная информация касается только указанного материала и может оказаться неприменимой при его использовании в сочетании с любыми другими материалами или в каком-либо процессе. Такая информация, по сведениям компании, является точной.