



**Паспорт безопасности
в соответствии с 1907/2006/EG, ст. 31**

Дата печати: 02.03.2009

Дата изменений: 02.03.2009

1 Наименование вещества/состава и сведения об организации-производителе или поставщике

- **Сведения о продукте**
- **Торговое наименование:** ARDEX AM 100
- **Артикульный номер:** 4049
- **Назначение вещества/состава:** шпатлевочная масса.
- **Производитель/поставщик**
ARDEX Baustoff GmbH
Hürmer Str. 40
A-3382 Loosdorf
Тел.: +43/2754/7021-0
Факс: +43/2754/2490
Эл. почта:
office@ardex.at
http://www.ardex.at
- **Справочная служба**
Эл. почта: produktion@ardex.at
Паспорт безопасности № 601.
- **Тел. для экстренных консультаций**
+49-(0)2302-664-0 (ARDEX GmbH, г. Виттен, Германия)
+43-(0)1-4064343 (Информационный центр помощи при отравлениях, Австрия)

2 Виды опасного воздействия и условия их возникновения

- **Обозначение рисков:** Xi – вызывает раздражение
- **Особые указания на факторы риска для человека и окружающей среды**
Продукт подлежит обязательному маркированию согласно расчетной технике «Общей директивы классификации составов в ЕС» в последней действующей редакции.
R 41 — опасность серьезного повреждения глаз.
- **Система классификации**
Классификация соответствует приложению «В» австрийского постановления о химикатах и дополнена сведениями из технической литературы и данными компании-производителя.

3 Данные о химическом составе компонентов продукта

- **Характеристика по химическим показателям**
- **Описание:** смесь в (изменяющемся) составе:
Цементы (доля портландцемента 10-20%)
Кварцевый песок (величина зерна <0,1мм, без мельчайших частиц)
Мел
Сополимер из винилацетата и этилена
Целлюлоза
Добавки

· **Опасные компоненты**

CAS: 65997-15-1	Портландцемент (<1% кварца)	Xi, R38-41	10-20 %
EINECS: 266-043-4			

- **Дополнительные сведения:** см. расшифровку приведенных указаний на опасности в разделе 16.

Рус

(Продолжение на стр. 2)

Паспорт безопасности

в соответствии с 1907/2006/EG, ст. 31

Дата печати: 02.03.2009

Дата изменений: 02.03.2009

Торговое наименование: **ARDEX AM 100**

(Продолжение стр. 1)

4 Меры первой помощи

- **При попадании в дыхательные пути:** обеспечить поступление свежего воздуха. Если самочувствие не улучшается, обратиться к врачу.
- **При попадании на кожу:** если раздражение не проходит, обратиться к врачу.
- **При попадании в глаза:** тщательно промыть раскрытые глаза проточной водой в течение нескольких минут; обратиться к врачу.
- **При проглатывании:** если состояние не улучшается, обратиться к врачу.

5 Меры и средства обеспечения пожаро- и взрывобезопасности

- **Подходящие средства для тушения огня**
СО₂, огнегасящий порошок или водяная струя из распылительного пожарного ствола. Большой пожар тушить водной струей из распылительного пожарного ствола или спиртоустойчивой пеной.
- **Особые средства защиты:** не требуются.

6 Меры по предотвращению и ликвидации чрезвычайных ситуаций

- **Меры индивидуальной защиты:** не требуются.
- **Меры по охране окружающей среды:** не требуются.
- **Способы очистки или сбора**
Механическим способом.

7 Правила обращения и хранения

- **Способ обращения**
- **Указания по безопасному обращению:** избегать образования пыли.
- **Указания по противопожарной и противовзрывной защите:** -
- **Хранение**
- **Требование к складским помещениям и емкостям:** хранить только в закрытой заводской упаковке.
- **Указания по совместному хранению с другими веществами:** не требуются.
- **Дополнительные требования к условиям хранения:** хранить в сухом месте.
- **Класс хранения**
- **Класс VbF («Положение о горючих жидкостях»):** -

* 8 Требования по охране труда и меры по обеспечению безопасности персонала

- **Дополнительные указания по компоновке технических устройств:** дополнительные указания отсутствуют; см. раздел 7.
- **Предельные значения концентрации составляющих компонентов на рабочем месте, подлежащие контролю:** продукт не нуждается в контроле ПДК на рабочем месте.
- **Дополнительные данные:** за основу взяты действующие на момент составления списки.
- **Средства индивидуальной защиты**
- **Общие защитные и санитарно-гигиенические меры**
Незамедлительно снять испачканную продуктом одежду.
Мыть руки перед перерывами и в конце работы.
Не допускать попадания продукта в глаза и на кожу.
- **Защита органов дыхания**
При непродолжительной работе – респиратор, при длительном воздействии – изолирующий респиратор.

(Продолжение на стр. 3)

Рус

Паспорт безопасности в соответствии с 1907/2006/EG, ст. 31

Дата печати: 02.03.2009

Дата изменений: 02.03.2009

Торговое наименование: **ARDEX AM 100**

(Продолжение стр. 2)

- **Защита рук** защитные перчатки или защитный крем для рук.
Так как не проводилось испытаний, не могут быть даны рекомендации касательно материала перчаток для продукта/смеси.
При выборе материала перчаток руководствуйтесь данным по времени проникания до прорыва.
Материал перчаток должен быть непроницаемым и устойчивым по отношению к продукту/смеси.
- **Материал перчаток:** нитрильный каучук. При выборе подходящих перчаток следует обращать внимание не только на материал, но и на другие признаки качества, которые различаются от производителя к производителю.
Поскольку продукт представляет собой состав из нескольких веществ, стойкость материалов для перчаток невозможно определить, а поэтому перед использованием перчаток необходимо провести тестирование.
- **Срок службы материала перчаток**
Необходимо осведомиться о сроке службы у производителя защитных перчаток и учитывать его.
- **Защита глаз:** плотно прилегающие защитные очки.

9 Физические и химические свойства

· Общие данные

Физическое состояние —	порошок
Цвет —	серый
Запах —	характерный

· Термодинамический процесс

точка плавления/интервал плавления: не установлены
точка кипения/интервал кипения: не установлены

· **Температура вспышки:** не установлены.

· **Самовозгораемость:** продукт не является самовозгораемым

· **Взрывоопасность:** продукт не взрывоопасен.

· **Плотность при 20 °C:** не установлена

· Растворимость/смешиваемость:

вода: частично растворяется

Значение pH при 20 °C: 11,5

10 Стабильность и химическая активность

· **Термический распад и условия, которые необходимо исключить:**

при использовании по назначению распада не происходит.

Опасные реакции: -

· **Опасные продукты распада:** -

11 Токсичность

· **Острая токсичность**

· **Первичное раздражение**

· **на коже:** - ;

· **на глазах:** раздражающее действие.

· **Дополнительные токсикологические указания**

на основе расчетной техники в соответствии с приложением «В» постановления о химикатах в последней редакции продукт проявляет следующие риски: вызывает раздражение.

12 Воздействие на окружающую среду

· Общие данные

Класс опасности загрязнения воды — 1 (независимая классификация):

незначительно загрязняет воду.

(Продолжение на стр. 4)

Паспорт безопасности

в соответствии с 1907/2006/EG, ст. 31

Дата печати: 02.03.2009

Дата изменений: 02.03.2009

Торговое наименование: **ARDEX AM 100**

(Продолжение стр. 3)

Не допускать попадания неразбавленного или в больших количествах продукта в грунтовые воды, водоемы и канализацию. Смывание большого количества продукта в канализацию или водоемы может привести к увеличению уровня pH. Высокий уровень pH вредит водным организмам. При разбавлении продукта понижается значение pH, так что при попадании в канализацию отходов, они уже не представляют значительной опасности.

13 Утилизация и/или удаление отходов

- **Продукт**

- **Европейский каталог отходов**

17 09 04	смешанные строительные отходы, исключая перечисленные в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03
----------	---

- **Неочищенные упаковки**

- **Рекомендация**

Загрязненные упаковки необходимо тщательно опорожнять. После надлежащего очищения их можно сдать на утилизацию.

14 Требования безопасности при транспортировании

Транспортировка морем IMDG/GGVSee:

Вредные для моря вещества: не содержит

- **Дополнительные указания по транспортировке:** согласно вышеизложенного груз не является опасным.

15 Австрийские правила и предписания ЕС

- **Маркировка по директивам ЕЭС**

Учитывать меры предосторожности, принятые при обращении с химикалиями.

- **Буквенное обозначение и расшифровка рисков:**

Xi — вызывает раздражение.

- **Опасные компоненты, подлежащие этикетированию:**

Портландцемент (портландцемент < 1% кварца).

- **Факторы риска:**

41 — риск серьезного повреждения глаз.

- **Указания по безопасности:**

2 — хранить в недоступном для детей месте.

22 — не вдыхать пыль.

24/25 — не допускать попадания на кожу и в глаза.

26 — при попадании в глаза немедленно промыть водой и проконсультироваться с врачом.

37/39 — надевать защитные перчатки и очки.

46 — при проглатывании немедленно обратиться к врачу и предъявить упаковку или этикетку.

- **Национальные предписания**

- **Класс опасности загрязнения воды: WGK 1 (независимая классификация)** — несущественная угроза.

(Продолжение на стр. 5)

Рус

Паспорт безопасности
в соответствии с 1907/2006/EG, ст. 31

Дата печати: 02.03.2009

Дата изменений: 02.03.2009

Торговое наименование: **ARDEX AM 100**

(Продолжение стр. 4)

16 Дополнительная информация**· Важные факторы риска:**

38 – раздражает кожу

41 – риск серьезного повреждения глаз.

· **Контактное лицо:** инж. Франц Маттура (Franz Mattura), производственный отдел.· * **Данные предыдущей версии изменены.**

Рус