



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 CA 20 P
- **Артикульный номер:** 4323
- **Назначение вещества/состава:** клей.
Монтажный клей, модифицированный силаном.
- **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 № 745.
- **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:** —
- **Особые указания на факторы риска для человека и окружающей среды**
Продукт не подлежит обязательному маркированию согласно расчетной технике «Общей директивы классификации составов в ЕС» в последней действующей редакции.
- **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:** состав из простого полиэфира, модифицированного силаном (композиция на основе модифицированного силана)

- **Опасные компоненты**

CAS: 2768-02-7 EINECS: 220-449-8	Триметоксивинилсилан	Xn; R 10-20	< 1 %
-------------------------------------	----------------------	-------------	-------

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

4 Меры первой помощи

- **При попадании в дыхательные пути:** обеспечить поступление свежего воздуха.
- **При попадании на кожу:** немедленно промыть участок кожи водой с мылом и хорошо ополоснуть.
- **При попадании в глаза:** промыть раскрытые глаза проточной водой в течение нескольких минут и обратиться к врачу.

(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 CA 20 P

(Продолжение стр. 1)

- **При проглатывании:** прополоскать рот и выпить много воды; вызвать рвоту и обратиться к врачу.

5 Меры и средства обеспечения пожаровзрывобезопасности

- **Подходящие средства для тушения огня**
CO₂, огнетушащий порошок или водяная струя из распылительного пожарного ствола. Большой пожар тушить водной струей из распылительного пожарного ствола или спиртоустойчивой пеной.
- **Особые средства защиты:** надевать дыхательный аппарат, обеспечивающий защиту независимо от состава окружающего воздуха.

6 Меры по предотвращению и ликвидации чрезвычайных ситуаций

- **Меры индивидуальной защиты:** не требуются.
- **Меры по охране окружающей среды:** не допускать попадания продукта в почву.
- **Способы очистки или сбора:** сбор механическим путем.
- **Дополнительные данные:** опасные вещества не выделяются.

7 Правила обращения и хранения

- **Способ обращения**
- **Указания по безопасному обращению:** обеспечивать достаточную вентиляцию/вытяжку на рабочем месте.
- **Указания по противопожарной и противовзрывной защите:** —
- **Хранение**
- **Требование к складским помещениям и емкостям:** хранить только в оригинальной таре.
- **Указания по совместному хранению с другими веществами:** отсутствуют.
- **Дополнительные требования к условиям хранения:** хранить в плотно закрытой упаковке в прохладном и 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**
Не допускать попадания продукта в глаза и на кожу.
Держать вдали от продуктов питания, напитков и корма для животных.
Мыть руки перед перерывами и в конце работы.
- **Защита органов дыхания:** —
- **Защита рук:** резиновые перчатки.
Материал для перчаток должен быть непроницаемым и стойким к продукту/веществу/составу.
Ввиду отсутствия испытаний невозможно дать рекомендации по выбору материала для перчаток при работе с продуктом/составом/смесью химикатов.
При выборе материала для перчаток учитывать срок службы, степень проницаемости и ухудшение рабочих характеристик.
- **Материал перчаток**
При выборе подходящих перчаток следует обращать внимание не только на материал, но и на другие признаки качества, которые различаются от производителя к производителю.

(Продолжение на стр. 3)

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

Дата печати: 02.03.2009

Дата изменений: 02.03.2009

Торговое наименование: ARDEX CA 20 P

(Продолжение стр. 2)

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:** защитные очки.

9 Физические и химические свойства

· **Общие данные**

Физическое состояние —	пастообразный
Цвет —	разный, в зависимости от желаемой окраски беловатый или серый
Запах —	характерный

· **Термодинамический процесс**

точка плавления/интервал плавления: не установлены

точка кипения/интервал кипения: не установлены

· **Температура вспышки:** > 65 °C

· **Самовозгораемость:** продукт не является самовозгораемым

· **Взрывоопасность:** продукт не является взрывоопасным

· **Плотность при 20 °C:** 1,05–1,5 г/см³

· **Растворимость/смешиваемость:**

вода: не растворяется и плохо смешивается

· **Значение pH при 20 °C:** ~ 7

10 Стабильность и химическая активность

· **Термический распад и условия, которые необходимо исключить:** продукты распада: диоксид углерода и вода.

· **Опасные реакции:** не установлены.

· **Опасные продукты распада:** не установлены.

При долговременном температурном воздействии > 200 °C могут образоваться опасные для здоровья продукты распада.

11 Токсичность

· **Острая токсичность**

· **Первичное раздражение**

· **на коже:** отсутствует;

· **на глазах:** отсутствует.

· **Дополнительные токсикологические указания**

Продукт не подлежит обязательному маркированию на основании метода расчета «Общей директивы классификации составов в ЕС» в последней действующей редакции.

При правильно обращении и использовании по назначению, исходя из нашего опыта и имеющихся у нас сведений, продукт не наносит вреда здоровью.

12 Воздействие на окружающую среду

· **Общие данные**

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

(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 CA 20 P

(Продолжение стр. 3)

Не допускать попадания неразбавленного продукта и в большом объеме в грунтовые воды, водоемы и канализацию.

13 Утилизация и/или удаление отходов

- **Продукт**
- **Рекомендация:** допускается утилизация продукта в небольшом объеме с бытовым мусором.

- **Европейский каталог отходов**

08 04 10	отходы клеящих веществ и гидроизоляционных масс, за исключением перечисленных в 08 04 09
----------	--

- **Неочищенные упаковки**
- **Рекомендация:** утилизация — в соответствии с официальными предписаниями.

14 Требования безопасности при транспортировании

- **Морской транспорт IMDG (международный код опасных грузов, перевозимых морским путем)/GGVSee (Правила перевозки опасных грузов морским транспортом)**
- **Вещество, загрязняющее море:** отсутствует.

15 Австрийские правила и предписания ЕС

- **Маркировка по директивам ЕЭС**
При обращении с химикатами необходимо соблюдать стандартные меры безопасности.
Продукт не подлежит обязательному маркированию согласно расчетной технике «Общей директивы классификации составов в ЕС» в последней действующей редакции.
- **Национальные предписания**
- **Классификация согласно «Положению о горючих жидкостях» (VbF):** —
- **Класс опасности загрязнения воды: WGK 1 (независимая классификация)** — незначительная угроза.

16 Дополнительная информация

- **Важные факторы риска:**
10 — воспламеняется.
20 — опасно для здоровья при вдыхании.
- **Контактное лицо:** инж. Франц Маттура (Franz Mattura), производственный отдел
- * **Данные предыдущей версии изменены.**