



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

Дата печати: 20.04.2009

Дата изменений: 20.04.2009

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

- **Сведения о продукте**
- **Торговое наименование:** **ARDEX SC**
- **Артикульный номер:** 4165
- **Назначение вещества/состава:** сантехнический очиститель.
- **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*
- **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:** —
- **Система классификации**  
Классификация соответствует приложению «B» 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 нижеперечисленных веществ с неопасными примесями.

· **Опасные компоненты**

CAS: 5329-14-6	Сульфаминовая кислота	Xi; R 36/38-52/53	10–20 %
EINECS: 226-218-8			

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

**4 Меры первой помощи**

- **Общие данные:** немедленно снять рабочую одежду, загрязненную продуктом!
- **При попадании в дыхательные пути:** при плохом самочувствии обратиться к врачу; обеспечить поступление свежего воздуха.
- **При попадании на кожу:** немедленно промыть участок кожи водой с мылом и тщательно ополоснуть.
- **При попадании в глаза:** тщательно промыть раскрытые глаза проточной водой в течение нескольких минут; если самочувствие не улучшается, обратиться к врачу.
- **При проглатывании:** выпить большой объем воды и обеспечить поступление свежего воздуха; незамедлительно обратиться к врачу.

(Продолжение на стр. 2)

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

Дата печати: 20.04.2009

Дата изменений: 20.04.2009

**Торговое наименование: ARDEX SC**

(Продолжение стр. 1)

*Не вызывать рвоту, а сразу же прибегнуть к медицинской помощи!*

### **5 Меры и средства обеспечения пожаровзрывобезопасности**

- **Подходящие средства для тушения огня**  
СО<sub>2</sub>, огнетушащий порошок или водяная струя из распылительного пожарного ствола. Большой пожар тушить водной струей из распылительного пожарного ствола. Меры по тушению пожара проводить, действуя по ситуации.
- **Особая угроза, исходящая от вещества, продуктов его сгорания и образующихся газов**  
При нагревании или в случае пожара возможно образование токсичных газов.
- **Особые средства защиты:** —

### **6 Меры по предотвращению и ликвидации чрезвычайных ситуаций**

- **Меры индивидуальной защиты:** надевать защитную одежду; обеспечивать достаточную вентиляцию.
- **Меры по охране окружающей среды:** не допускать попадания продукта в канализацию, поверхностные и грунтовые воды.
- **Способы очистки или сбора:** пролитый/просыпанный продукт собрать с помощью абсорбирующего жидкость материала (песок, кизельгур, связывающий кислоту поглотитель, универсальный поглотитель, древесные опилки).

### **7 Правила обращения и хранения**

- **Способ обращения**
- **Указания по безопасному обращению:** при надлежащем применении особые меры не требуются.
- **Указания по противопожарной и противовзрывной защите:** —
- **Хранение**
- **Требование к складским помещениям и емкостям:** безморозное хранение.
- **Указания по совместному хранению с другими веществами:** отсутствуют.
- **Дополнительные требования к условиям хранения:** держать емкости плотно закрытыми.
- **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**  
Держать вдали от продуктов питания, напитков и корма для животных.  
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:** —
- **Защита рук:** кислотостойкие перчатки.  
Материал для перчаток должен быть непроницаемым и стойким к продукту/веществу/составу.
- **Материал перчаток:** перчатки из ПВХ.

(Продолжение на стр. 3)

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

Дата печати: 20.04.2009

Дата изменений: 20.04.2009

**Торговое наименование: ARDEX SC**

(Продолжение стр. 2)

*Перчатки из полимерного материала.**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: защитные очки.****· Защита туловища: рабочая спецодежда.****9 Физические и химические свойства****· Общие данные**

<b>Физическое состояние</b> —	жидкое
<b>Цвет</b> —	желтоватый
<b>Запах</b> —	приятный

**· Термодинамический процесс***точка плавления/интервал плавления: не установлены**точка кипения/интервал кипения: > 90 °C***· Температура вспышки:**

—

**· Самовозгораемость:***продукт не является самовозгораемым***· Взрывоопасность:***продукт не является взрывоопасным***· Плотность при 20 °C:***1 г/см<sup>3</sup>***· Растворимость/смешиваемость:***вода: полностью смешивается***· Значение pH при 20 °C:**

&lt; 2

**10 Стабильность и химическая активность****· Термический распад и условия, которые необходимо исключить:***при использовании по назначению распада не происходит.***· Опасные реакции: реакции с металлами при образовании водорода.****· Опасные продукты распада: не установлены.****11 Токсичность****· Острая токсичность****· Первичное раздражение***· на коже: вызывает раздражение кожи и слизистых оболочек;**· на глазах: раздражающее действие.***12 Воздействие на окружающую среду****· Общие данные***Класс опасности загрязнения воды — 1 (независимая классификация): незначительная угроза.**Не допускать попадания неразбавленного продукта и в большом объеме в грунтовые воды, водоемы и канализацию.*

Рус

(Продолжение на стр. 4)

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

Дата печати: 20.04.2009

Дата изменений: 20.04.2009

Торговое наименование: ARDEX SC

(Продолжение стр. 3)

### 13 Утилизация и/или удаление отходов

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

#### · Европейский каталог отходов

07 06 09	галоогенированный кек, использованные абсорбирующие материалы
----------	---

- **Неочищенные упаковки**
- **Рекомендация:** не загрязненные упаковки могут быть направлены на вторичную переработку.

### 14 Требования безопасности при транспортировании

- **Наземный транспорт ADR (Европейское соглашение о международной дорожной перевозке опасных грузов)/RID (Международные правила, относящиеся к международной перевозке опасных грузов по железной дороге) и GGVS (Правила перевозки опасных грузов по автодорогам)/GGVE (Правила перевозки опасных грузов по железной дороге), с пересечением границ/внутри страны**
- **Класс ADR/RID-GGVS/E: —**

- **Морской транспорт IMDG (международный код опасных грузов, перевозимых морским путем)/GGVSee (Правила перевозки опасных грузов морским транспортом)**
- **Класс IMDG/GGVSee: —**

- **Воздушный транспорт ICAO-TI (Технические инструкции по безопасной перевозке опасных грузов по воздуху) и IATA-DGR (Правила перевозки опасных грузов Международной ассоциации воздушного транспорта)**
- **Класс ICAO/IATA: —**

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

### 15 Австрийские правила и предписания ЕС

- **Маркировка по директивам ЕЭС**  
Вещество не подлежит обязательному маркированию в соответствии со списками ЕС и прочими, известными нам, литературными источниками.  
При обращении с химикатами необходимо соблюдать стандартные меры безопасности.
- **Специальная маркировка определенных составов:**  
по запросу профессиональных обработчиков доступен паспорт безопасности.
- **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:**  
36/38 — раздражает глаза и кожу.  
52/53 — опасно для водных организмов, может оказывать длительное вредное воздействие на водоемы.
- **Контактное лицо:** инж. Франц Маттура (Franz Mattura), производственный отдел
- \* **Данные предыдущей версии изменены.**