

Cmp.: 1/4

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

Дата печати: 19.05.2009 Дата изменений: 19.05.2009

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

- · Сведения о продукте
- · Торговое наименование:ARDEX CL
- Артикульный номер: 4166
- · Назначение вещества/состава: очиститель.
- · Производитель/поставщик

ARDEX Baustoff GmbH

Hürmer Str. 40 A-3382 Loosdorf

Тел.: +43/2754/7021-0 Факс: +43/2754/2490 Эл. noчта: office@ardex.at

- http://www.ardex.at
- · Справочная службаЭл. noчma: 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

Kлассификация 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

анионные ПАВ

Xi; R 38-41 2,5–10 %

• 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 хорошо 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 CL

(Продолжение стр. 1)

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

5 Меры и средства обеспечения пожаровзрывобезопасности

- · Подходящие средства для тушения огня: 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 собирать 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: —
- · Указания по противопожарной и противовзрывной защите: —
- · Хранение
- **Требование к складским помещениям и емкостям:** хранить только в оригинальной таре. Безморозное хранение.
- Указания по совместному хранению с другими веществами: отсутствуют.
- **Дополнительные требования к условиям хранения:** прохладное и сухое хранение. 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: щелочестойкие перчатки.

Материал для перчаток должен быть непроницаемым и стойким к продукту/веществу/составу.

(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 CL

(Продолжение стр. 2)

• Материал перчаток: перчатки из ПВХ. 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

Физическое состояние — жидкое

Цвет — желтоватый **Запах** — 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/см³

· Растворимость/смешиваемость:

вода: полностью смешивается

· Значение pH при 20 °C: 10,5

10 Стабильность и химическая активность

• Термический распад и условия, которые необходимо исключить: при использовании по назначению распада не происходит.

• Опасные продукты распада: не установлены.

11 Токсичность

- Острая токсичность
- Первичное раздражение
- на коже:вызывает раздражение кожи и слизистых оболочек;
- 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: раздражающее воздействие.

12 Воздействие на окружающую среду

• Общие данные

Класс опасности загрязнения воды — 2 (независимая классификация): загрязняет воду

(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 CL

(Продолжение стр. 3)

Не допускать попадания продукта 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

07 06 99 отходы н. у. к.

- · Неочищенные упаковки
- Рекомендация: не загрязненные упаковки могут быть направлены на вторичную переработку.
- Рекомендуемое чистящее средство: вода, при необходимости с добавлением чистящих средств.

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
- Специальная маркировка определенных составов: по запросу профессиональных обработчиков доступен паспорт безопасности.
- Национальные предписания
- · Классификация согласно «Положению о горючих жидкостях» (VbF): —
- Техническое руководство по поддержанию чистоты воздуха

Класс	Доля в %
Вода	50–100
НЕ КЛАССИФИЦИРОВАНО	10–20

ÖNORM M 9485

UNUKW W 9403	
Класс	Доля в %
вода	50-100
2	10-20

· Класс опасности загрязнения воды: WGK 2 (независимая классификация) — загрязняет воду.

16 Дополнительная информация

- Важные факторы риска:
- 38 вызывает раздражение кожи.
- 41 риск серьезного повреждения глаз.
- · Контактное лицо:инж. Франц Маттура (Franz Mattura), производственный отдел
- * Данные предыдущей версии изменены.