



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

Дата печати: 04.07.2008

Дата изменений: 04.07.2008

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

- **Сведения о продукте**
- **Торговое наименование:** **ARDEX ST**
- **Продукт** **Номер артикула:**
ARDEX ST (серебристо-серый), № 8100
ARDEX ST (юрский бежевый), № 8102
ARDEX ST (белый), № 8103
ARDEX ST (каминно-серый), № 8104
ARDEX ST (антрацитовый), № 8101
ARDEX ST (песочно-бежевый), № 8105
- **Назначение вещества/состава:** силиконовый герметик.
- **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 № 752.
- **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:** однокомпонентный силиконовый герметик на основе полидиметилсилоксана, при отверждении выделяющий спирт.

Опасные компоненты

CAS: 1185-55-3	метилтриметоксисилан	Xn, F; R 11-20/22	< 2,5 %
EINECS: 214-685-0			

4 Меры первой помощи

- **Общие данные:** —
- **При попадании в дыхательные пути:** обеспечить поступление свежего воздуха; при плохом самочувствии обратиться к врачу.
- **При попадании на кожу:** в целом продукт не проявляет раздражающего действия.

(Продолжение на стр. 2)

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

Дата печати: 04.07.2008

Дата изменений: 04.07.2008

Торговое наименование: ARDEX ST

(Продолжение стр. 1)

- **При попадании в глаза:** тщательно промыть раскрытые глаза проточной водой в течение нескольких минут.
- **При проглатывании:** если состояние не улучшается, обратиться к врачу.

5 Меры и средства обеспечения пожаровзрывобезопасности

- **Подходящие средства для тушения огня**
CO₂, огнегасящий порошок или водяная струя из распылительного пожарного ствола. Большой пожар тушить водной струей из распылительного пожарного ствола или спиртоустойчивой пеной.
- **Особые средства защиты:** —

6 Меры по предотвращению и ликвидации чрезвычайных ситуаций

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

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 в прохладном месте.
- **Указания по совместному хранению с другими веществами:** отсутствуют.
- **Дополнительные требования к условиям хранения:** —
- **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:**
- **Дополнительные данные:** за основу взяты действующие на момент составления списки.
- **Средства индивидуальной защиты**
- **Общие защитные и санитарно-гигиенические меры**
При обращении с химикатами соблюдать стандартные меры безопасности.
- **Защита органов дыхания:** —
- **Защита рук:** —
- **Материал перчаток:** нитрильный каучук.
- **Срок службы материала перчаток**
Необходимо осведомиться о сроке службы у производителя защитных перчаток и учитывать его.
- **Защита глаз:** —

9 Физические и химические свойства

· **Общие данные**

Физическое состояние —	пастообразный
Цвет —	разный, в зависимости от желаемой окраски
Запах —	слабый, типичный

(Продолжение на стр. 3)

Паспорт безопасности

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

Дата печати: 04.07.2008

Дата изменений: 04.07.2008

Торговое наименование: ARDEX ST

(Продолжение стр. 2)

- **Термодинамический процесс**
точка плавления/интервал плавления: не установлены
точка кипения/интервал кипения: не установлены
- **Температура вспышки:** —
- **Самовозгораемость:** *продукт не является самовозгораемым*
- **Взрывоопасность:** *продукт не является взрывоопасным*
- **Плотность при 20 °С:** *1,03 г/см³*
- **Растворимость/смешиваемость с:**
вода: не растворяется и плохо смешивается

10 Стабильность и химическая активность

- **Термический распад и условия, которые необходимо исключить:**
при использовании по назначению распада не происходит.
- **Опасные реакции:** *не установлены.*
- **Опасные продукты распада:** *не установлены.*

11 Токсичность

- **Острая токсичность**
- **Первичное раздражение:**
- **на коже:** *отсутствует;*
- **на глазах:** *отсутствует.*
- **Сенсибилизация:** *не обнаружена.*
- **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): незначительная угроза.
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.*
- **Шифр отходов:** *59201 согласно ÖNORM S 2100.*
Остатки затвердевших продуктов строительной химии (например, добавки к бетону, герметизирующие массы, 2-компонентные пены).

Указания по утилизации

Химико-физическая обработка: пригодна.
Биологическая обработка: не пригодна.
Термическая обработка: требуется кондиционирование.
Депонирование: требуется кондиционирование.
Класс элюата и указания: g

(Продолжение на стр. 4)

Рус

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

Дата печати: 04.07.2008

Дата изменений: 04.07.2008

Торговое наименование: ARDEX ST

(Продолжение стр. 3)

· **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**

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

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) — несущественная угроза.

*** 16 Дополнительная информация**

· **Важные факторы риска:**

11 — легко воспламеняется.

20/22 — опасно для здоровья при вдыхании и проглатывании.

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

· * **Данные предыдущей версии изменены.**