

Паспорт безопасности в соответствии с 91/155/EWG

Страница: 1/4

Дата печати: 06.05.2005 Дата переработки: 06.05.2005

1 Наименование материала, смеси и фирмы

- Данные по продукту

· Торговое наименование: <u>ARDEX A 826</u> (Arduplan 826)

· Артикульный номер: 4011, 4060,4246

• Применение вещества/ смеси Гипсовая шпаклевка

· Производитель/ Поставщик:

ARDEX Baustoff GmbH.

Hьгтег Str. 40 A-3382 Loosdorf Tel. +43/2754/7021-0 Fax. +43/2754/2490 E-mail: office@ardex.at http://www.ardex.at

Выдающий информацию участок:

Abteilung Produktsicherheit

SDB-Nr. 41

· Информация в экстренных (при несчастных) случаях:

Mr. Matthey, Sicherheitsabteilung in D, +49/2302-664-0

2 Состав/Данные по составляющим компонентам

- · Химическая характеризация
- Описание:

Материал на гипсовой основе в составе:

сульфат кальция - гемигидрат высокое содержание (>60%)

карбонат кальция среднее содержание (< 10 %)

целлюлоза низкое содержание (< 10 %)

полимеризатор из винилацетата низкое содержание (< 10 %)

Примеси -- следы (< 1 %)

• Содержащиеся опасные вещества: отпадает

3 Возможые виды опасности

- Обозначение опасности: отпадает
- Особенные указания по опасности для человека и окружающей среды: отпадает
- Система классификации:

Классификация соответствует актуальным спискам ЕС, является однако дополненной данными из специальной проф. литературы и данными фирмы.

4 Меры по оказанию первой помощи

- Общие указания: Необходимости в каких-либо специальных мерах нет.
- · после вдыхания: Подведение свежего воздуха, при недомоганиях обращение к врачу.
- после кожного контакта:

Как правило продукт не оказывает раздражающего воздействия на кожу.

• после контакта с глазами:

Промыть глаза с приоткрытыми веками протечной водой в течение многих минут.

(Продолжение на странице 2)

Страница: 2/4

Паспорт безопасности в соответствии с 91/155/EWG

Дата печати: 06.05.2005 Дата переработки: 06.05.2005

Торговое наименование: ARDEX A 826

(Arduplan 826)

(Продолжение со страницы 1)

· **после проглатывания:** При сохранении недомоганий обратиться за врачебной консультацией.

5 Меры по борьбе с пожаром

Пригодные средства тушения:

CO2, порошковое средство для тушения или водяная струя мелкого распыления (разбрызгивания). Борьба с крупными пожарами посредством водяной струи мелкого распыления (разбрызгивания) или спиртоустойчивой пены.

• Особенное защитное оснащение: Ни в каких специальных мерах необходимости нет.

6 Меры при непреднамеренном выделении (утечке):

- Меры предосторожности в отношении людей: Нет необходимости.
- Меры по охране окружающей среды: Ни в каких специальных мерах необходимости нет.
- Процедура очищения/ сбора: Сбор механическим образом.
- Дополнительные указания: Никаких опасных веществ не выделяется.

7 Обращение и хранение

- · Обрашение:
- Указания по надежному и безопасному обращению:

Ни в каких особенных мерах необходимости нет.

- Указания по защите от пожаров и взрывов: Ни в каких особенных мерах необходимости нет.
- · Хранение:
- Требования, предъявляемые к складским помещениям и таре:

Хранить только в оригинальной таре.

- Указания по совместимости при хранении: нет необходимости
- Дальнейшие данные по условиям хранения: Хранить в сухом месте.

8 Экспозиционное ограничение и личное защитное оснащение

- · Дополнительные указания по организационному оформлению технических установок: Никаких дополнительных данных, см. Пункт 7.
- · Составляющие компоненты с предельными значениями, связанными с рабочими местами и подлежащими надзору:
- · Номер CAS Обозначение вещества % Вид Значение Единица

Продукт не содержит никаких существенно-определяющих количеств веществ с предельными значениями, связанными с рабочими местами и подлежащими надзору.

· Дополнительные указания:

В качестве основы послужили списки, являвшиеся на момент составления актуальными.

- · Личное защитное оснащение:
- Общие меры по защите и гигиене:

Следует соблюдать обычно принятые при обращении с химикатами меры предосторожности.

- Защита дыхания: нет необходимости.
- Защита рук: Нет необходимости.
- · Материал перчаток/ рукавиц.

Выбор подходящих перчаток/ рукавиц определяется не только материалом, но также и другими качественными особенностями, причем между различными производителями существует большая разница.

Время проницаемости материала перчаток/рукавиц.

Необходимо осведомиться у производителя защитных перчаток/ рукавиц о точном времени прорыва и придерживаться его.

(Продолжение на странице 3)

Страница: 3/4

Паспорт безопасности в соответствии с 91/155/EWG

Дата печати: 06.05.2005 Дата переработки: 06.05.2005

Торговое наименование: ARDEX A 826

(Arduplan 826)

(Продолжение со страницы 2)

• Защита глаз: Нет необходимости.

Общие данные.	
Форма:	Порошок
Цвет:	белое
3anax:	слегка
Изменение состояния	
Точка плавления/ Область плавлени	я: Не определено.
Точка кипения/ Область кипения:	не определено
Температурная точка вспышки:	Неприменимо
Самовоспламеняемость:	Продукт не является самовоспламеняемым.
Взрывоопасность:	Продукт не является взрывоопасным.
Плотность:	Не определено
Плотность сыпучести:	ca. 800 кг/m³
Растворимость в / Смешиваемость с	
вода:	малорастворимо
значение рН при 20°C:	7 - 8
Содержание растворителя:	
Содержание твердых тел:	100 %

10 Стабильность и реактивность

- Термическое разложение (распад) / условия, которых следует избегать:
 - При соответствующем предписаниям применении никакого разложения или распада не происходит.
- Опасные реакции Никакие опасные реакции неизвестны.
- Опасные продукты разложения (распада):
- никакие опасные продукты разложения (распада) неизвестны.

11 Данные по токсикологии

- Острая (непосредственная) токсичность:
- Первичное (основное) раздражающее воздействие:
- · на коже: Никакого раздражающего воздействия не имеется.
- на глазах: Раздражающее воздействие
- Сенсибилизация: Никакое сенсибилизирующее воздействие неизвестно.
- · Дополнительные токсикологические указания:

На основании калькуляционного процесса Всеобщей Классификационной Директивы ЕС для смесей в ее последней, являющейся актуальной редакции продукт не подлежит обязательному обозначению (маркировке).

(паркаровке). При профессиональном обращении и при соответствующем назначению применении продукт, исходя из нашего опыта и предоставленной нам информации, не оказывает никакого вредящего здоровью воздействия.

DIIG

Страница: 4/4

Паспорт безопасности в соответствии с 91/155/EWG

Дата печати: 06.05.2005 Дата переработки: 06.05.2005

Торговое наименование: ARDEX A 826

(Arduplan 826)

(Продолжение со страницы 3)

12 Данные по экологии

 \cdot Общие указания: Класс вредности для воды 1 (Самоклассификация): слабая вредность для воды

13 Указания по устранению (ликвидации)

- Продукт:
- Рекомендация: Небольшие количества могут быть размещены совместно с домовыми отходами.
- Неочищенные упаковки:
- · Рекомендация:

Контаминированные упаковки надлежит оптимальным образом опорожнить (опустошить), тогда, после соответствующего очищения, их можно передать в утилизацию для повторного применения.

14 Данные по транспорту

• Транспорт/ дополнительные данные:

В соответствии с вышеприведенными указаниями опасного груза нет

15 Предписания

• Обозначение (маркировка) в соответствии с директивами ЕЭС:

В соответствии со списками ЕС или иными известными нам литературными источниками вещество не подлежит обязательному обозначению (маркировке).

Надлежит соблюдать обычно принятые при обхождении с химикатами меры предосторожности. Продукт не подлежит обязательному обозначению (маркировке) в соответствии с директивами EC/GefStoffV (Указания по опасным веществам).

- · Национальные предписания:
- · Класс опасности для воды: WGK 1 (Самоклассификация): слабая вредность для воды.

16 Иные данные:

- · Выдающий паспорт данных участок: ABTEILUNG PRODUKTION
- · Партнер для контактов: Hr. Ing. Mattura (Produktionsleitung)
- * Изменение данных по сравнению с предыдущей версией.

RUS