



Паспорт безопасности
в соответствии с 1 907/2006/EG, статья 31

Дата печати: 28.09.2010

V - 3

Дата переработки: 28.09.2010

1 Обозначение вещества/препарата и производителя

- **Данные продукта**
- **Торговое название:** VARYBOND Класс 12-62 Фиксатор резьбовых соединений – высокая степень
- **Артикул:** VA 12-62
- **Использование вещества/препарата:** клей
- **Производитель/Поставщик:**
ITW LLC & Co. KG
Мюлакер штрассе, 149
D-75417 Мюлакер
Тел: +49 7041 96340
Факс: +49 7041 963429
E-Mail: info@itwcp.de
Internet: www.itwcp.de
- **Информация получена:** отдел безопасности продукции
- **Информация для экстренных случаев:**
ITW LLC & Co. KG
тел: +49 7041 96340 Пн. - Чт. 8:00 - 16:30 Пт. 8:00 - 14:00

2 Виды опасного воздействия

- **Описание опасного воздействия:** нет
- **Описание особенно опасного воздействия на человека и окружающую среду:**
Продукт не подлежит обязательной маркировке на основании расчетной процедуры «Общих правил классификации препаратов ЕС», в последней редакции.
- **Система классификации:**
Классификация соответствует актуальным спискам ЕС, является однако дополненной данными из специальной литературы и данными поставщика.

3 Состав/информация о компонентах

- **Химическая характеристика:**
- **Описание:** клей
- **Ингредиенты:** нет

4 Меры первой помощи

- **Общие указания:** Немедленно снять всю одежду, загрязненную продуктом.
- **при вдыхании:**
Свежий воздух; при необходимости, сделать искусственное дыхание, находиться в тепле. Обратитесь к врачу, если симптомы сохраняются.
В случае потери сознания, пациент должен находиться в положении лежа на боку для транспортировки в больницу.
- **при контакте с кожей:**
Немедленно промыть водой с мылом, хорошо сполоснуть. Как правило, продукт не вызывает раздражения на коже.

(Продолжение на стр. 2)
РУС



**Паспорт безопасности
в соответствии с 1 907/2006/EG, статья 31**

Дата печати: 28.09.2010

V - 3

Дата переработки: 28.09.2010

Торговое название: VARYBOND Класс 12-62 Фиксатор резьбовых соединений – высокая степень

(Продолжение со стр. 1)

- **при попадании в глаза:**
Открытый глаз промывать водой не меньше минуты. Обратиться к врачу.
- **при проглатывании:**
Прополоскать рот и выпить большое количество воды. После проглатывания не вызывать рвоту. Немедленно обратиться к врачу, предъявить упаковку или этикетку.

5 Меры противопожарной безопасности

- **Подходящие огнегасящие средства:** Меры для тушения пожара, соответствующие окружающим условиям.
- **Особенный вред, наносимый веществом, продуктами его сгорания или возникающими газами:**
При нагревании или в случае воспламенения возможно выделение токсичных газов.
- **Специальное защитное оборудование:**
Использовать автономный дыхательный аппарат. Не вдыхать газы взрыва и горения.
- **Дополнительная информация**
Охлаждать поврежденные контейнеры струей воды.
Продукты горения и загрязненная вода тушения должны быть утилизированы в соответствии с предписанием компетентных служб.

6 Меры при случайной утечке

- **Меры личной безопасности:** Избегать контакта с кожей и глазами.
- **Меры по охране окружающей среды:**
Не допускайте попадания в канализацию и водоёмы. При попадании в канализацию или водоёмы проинформируйте об этом соответствующие органы.
- **Методы очистки/сбора:**
Собрать при помощи связывающего жидкость материала (песка, кизельгура, универсального связывающего вещества, опилок).
Загрязненный материал утилизировать как отходы в соответствии с пунктом 13.

7 Использование и хранение

- **Использование:**
- **Информация о безопасном обращении:**
При надлежащем использовании не требует никаких специальных мер.
- **Информация о пожаро- и взрывобезопасности:** Никаких специальных мер не требуется.
- **Хранение:**
- **Требования к складским помещениям и емкостям:** Хранить только в оригинальной упаковке.
- **Общие инструкции по хранению:** не требуются.
- **Дополнительная информация по условиям хранения:**
Защищать от мороза.
Защищать от жары и прямых солнечных лучей.
Хранить в плотно закрытой таре в прохладном и сухом месте.

(Продолжение на стр. 3)
РУС



Паспорт безопасности
в соответствии с 1 907/2006/EG, статья 31

Дата печати: 28.09.2010

V - 3

Дата переработки: 28.09.2010

Торговое название: VARYBOND Класс 12-62 Фиксатор резьбовых соединений – высокая степень

(Продолжение со стр. 2)

- Хранить в хорошо проветриваемом помещении.
- **Класс склада:**
- **Классификация в соответствии с Постановлением о промышленной безопасности:** -

8 Ограничения и контроль расположения/средства индивидуальной защиты

- **Дополнительная информация о структуре технических систем:** Никакой дополнительной информации, см. пункт 7.
- **Составные компоненты с предельными значениями, требующие контроля на рабочем месте:**
Продукт не содержит существенных объемов веществ с предельными значениями, требующих контроля на рабочем месте.
- **Дополнительная информация:** За основу были взяты списки, актуальные в момент составления.
- **Средства индивидуальной защиты:**
- **Общие защитные и гигиенические меры:** Следует соблюдать обычные меры предосторожности при обращении с химикатами.
- **Защита органов дыхания:** Хорошая вентиляция помещения не требуется.
- **Защита рук:**
Защитные перчатки (EN 374).
Материал перчаток должен быть устойчивым к воздействию продукта / вещества / препарата.
Из-за недостающих результатов тестирования, невозможно дать рекомендации по материалу для защитных перчаток.
Выбор материала для перчаток производится, исходя из надежности и качества материала.
- **Материал перчаток**
Выбор перчаток зависит не только от материала, но и от качества производителя. Т.к. продукт представляет собой смесь различных веществ, то воздействие его на материал перчаток нельзя предугадать заранее. Необходимо протестировать материал перчаток на устойчивость к продукту.
- **Время впитывания материала перчаток**
Время впитывания материала уточняйте у производителя.
- **Защита глаз:** избегайте контакта с глазами.

9 Физические и химические свойства

· **Общая информация**

Форма:	жидкий
Цвет:	красный
Запах:	мягкий

· **Изменение состояния**

Точка / область плавления: не имеет значения
Точка / область кипения: не имеет значения

· **Температура вспышки:** > 100°C

(Продолжение на стр. 4)
PUC

**Паспорт безопасности**

в соответствии с 1 907/2006/EG, статья 31

Дата печати: 28.09.2010

V - 3

Дата переработки: 28.09.2010

Торговое название: VARYBOND Класс 12-62 Фиксатор резьбовых соединений – высокая степень

(Продолжение со стр. 3)

· Самовозгораемость:	Продукт не самовозгораемый
· Опасность взрыва:	Продукт невзрываемый
· Плотность при 25°C:	1,11 г/см ³
· Растворимость в / Смешиваемость с Вода:	мало или несмешиваемый
· Вязкость: динамическая при 25°C:	1200 - 1800 мПа (по вискозиметру Брукфильда)

10 Стабильность и реакционная способность· **Условия, которые следует избегать:**

Продукт не будет подвержен распаду при надлежащем использовании и хранении.
Защищать от нагревания и прямых солнечных лучей.

· **Опасные реакции:**

Никаких опасных реакций при условии надлежащего использования и хранения. Вступает в реакцию с аминами. Реакция с солями металла.

· **Опасные продукты распада:**

Никаких опасных продуктов распада при условии надлежащего использования и хранения.

11 Данные токсикологии· **Острая токсичность:**

· **LD/LC50- значения, необходимые для классификации:** данные отсутствуют.

· **Первичное раздражающее воздействие:**

· **на кожу:** при долгом или частом контакте с кожей возможно появление раздражения.

· **на глаза:** возможно небольшое раздражение.

· **аллергизация:** нет раздражающего воздействия.

· **Дополнительные токсикологические указания:**

Продукт не подлежит обязательной маркировке на основании расчетной процедуры «Общих правил классификации препаратов ЕС», в последней редакции.

При обращении и применении согласно назначению, продукт, по нашему наблюдению и имеющейся у нас информации, не вызывает неблагоприятных последствий для здоровья.

Продукт представляет собой препарат, для которого экспериментально не определены данные о токсичности.

12 Экологическая информация· **Общая информация:**

Класс опасности для воды: Германия 2 (самоклассификация): опасно для воды.

Не должен попадать в грунтовые воды, в водоёмы и канализацию.

(Продолжение на стр. 5)
РУС



**Паспорт безопасности
в соответствии с 1 907/2006/EG, статья 31**

Дата печати: 28.09.2010

V - 3

Дата переработки: 28.09.2010

Торговое название: VARYBOND Класс 12-62 Фиксатор резьбовых соединений – высокая степень

(Продолжение со стр.4)

13 Указания по утилизации

- **Продукт:**
- **Рекомендация:** утилизация в соответствии с предписаниями компетентных служб.

- **Европейский каталог классификации отходов**

08 04 09	Клеи и герметики, содержащие органические растворители и другие опасные вещества
----------	--

- **Загрязненная упаковка:**
- **Рекомендация:** утилизация в соответствии с предписаниями компетентных служб.

14 Правила перевозки

- **Наземный транспорт ADR/RID и GGVS/GGVE (с пересечением границы/ внутри страны):**
- **ADR/RID-GGVS/E Класс:** -

- **Морской транспорт IMDG/GGVSee:**
- **IMDG/GGVSee - Класс:** -
- **Загрязнитель морской воды:** нет

- **Воздушный транспорт ICAO-TI и IATA-DGR:**
- **ICAO/IATA Класс:** -

15 Нормативная информация

- **Маркировка в соответствии с директивами ЕС:**
Продукт не требует маркировки в соответствии с директивами ЕС и с Постановлением об опасных материалах.
Обращаться в соответствии с правилами применения химических веществ.

- **Класс опасности для воды: Германия 2 (самоклассификация):** опасно для воды.

16 Другая информация

Информация основана на сегодняшнем уровне наших знаний, но не гарантирует каких-либо конкретных свойства продукта и не устанавливает никаких договорных юридических отношений.

- **Контактная информация:** ITW Chemische Produkte GmbH & Co. KG, D-75417 Мюлакер
- *** Изменение данных, по сравнению с предыдущей версией.**