



Сертификат безопасности согласно  
предписанию (EC) № 1907/2006 (REACH)  
Дата печати 22.06.2012  
переработано 01.05.2012 (R) Версия 7.0  
**Contact VA 250 черный (RUS)**

## РАЗДЕЛ 1: Обозначение вещества или смеси, и предприятия

**Идентификатор продукта**

**Торговое наименование**

Contact VA 250 черный (RUS)  
Code-Nr. 126000

**Важные идентифицированные применения вещества или смеси и применения, которые не рекомендуются**  
**Рекомендуемое применение (назначения)**

1-компонентный цианакриловый клей

**Детальная информация о поставщике, который предоставляет паспорт безопасности**

**Изготовитель / поставщик**

WEICON GmbH & Co. KG  
Königsberger Straße 255, DE-48157 Münster  
Абонентский ящик 84 60, DE-48045 Münster  
Телефон ++49(0)251 / 9322 - 0, Телефакс ++49(0)251 / 9322-244  
E-Mail : info@weicon.de  
Internet : www.weicon.de

**Справочный отдел**

Abteilung Angebote, Verkauf, Export  
Телефон ++49(0)251 / 9322 - 0  
Электронная почта (компетентное лицо):  
info@weicon.de

**Номер вызова в чрезвычайной ситуации**

**Аварийная служба**

Giftnotruf Bonn: Bei Vergiftungen (in case of poisoning)  
Телефон ++49(0)228-19 240

## РАЗДЕЛ 2: Возможные опасности

**Определение класса вещества или смеси**

**Классификация - 67/548/ЕЕС или 1999/45/ЕС**

Xi; R36/37/38

**R-фразы**

36/37/38 Раздражает глаза, органы дыхания и кожу.

**Элементы маркировки**

**Маркировка - 67/548/ЕЕС или 1999/45/ЕС**

**Указания по маркировке**

Продукт имеет классификацию и маркировку согласно директивам ЕС и предписанию по опасным веществам.

**Xi** Раздражающий

**R-фразы**

36/37/38 Раздражает глаза, органы дыхания и кожу.

**S-фразы**

2 Хранить вне досягаемости для детей.

23 Не вдыхать пары.

24/25 Избегать контакта с глазами и кожей.

26 При соприкосновении с глазами немедленно и основательно промойте их водой и обратитесь к врачу.

46 При проглатывании немедленно обратиться к врачу и показать упаковку или этикетку.

51 Применять только в местах с хорошей вентиляцией.



**Особые предписания для дополнительных элементов маркировки определенных веществ или смесей**  
Циановый акрилат. Опасность. За считанные секунды склеивает кожу и веки. Размещайте в недоступном для детей месте.

**Прочие опасности**

**Дополнительные указания об опасности для человека и окружающей среды**  
Циановый акрилат. За считанные секунды склеивает кожу и веки.

**РАЗДЕЛ 3: Соединения / Сведения о компонентах**

**Смеси**

**Опасные ингредиенты**

| № CAS     | № EC      | Наименование       | [Gew-%] | Классификация - 67/548/EEC |
|-----------|-----------|--------------------|---------|----------------------------|
| 7085-85-0 | 230-391-5 | Этил-2-цианакрилат | > 10    | Xi R36/37/38               |

  

| № CAS     | № EC      | Наименование       | [Gew-%] | Классификация - (EC) No 1272/2008 [CLP/GHS]                |
|-----------|-----------|--------------------|---------|--|
| 7085-85-0 | 230-391-5 | Этил-2-цианакрилат | > 10    | Eye Irrit. 2, H319 / STOT SE 3, H335 / Skin Irrit. 2, H315 |

**Описание**

Однокомпонентный клей на основе алкилового эфира цианакриловой кислоты.

**РАЗДЕЛ 4: Меры по оказанию первой помощи**

**Описание мер по оказанию первой помощи**

**Общие указания**

Немедленно снимайте загрязненную и пропитанную одежду.

**В случае вдыхания**

Обеспечьте свежий воздух  
При недомогании направить на лечение.

**В случае контакта с кожей**

При соприкосновении с кожей немедленно смойте с помощью воды и мыла.

**В случае контакта с глазами**

При попадании в глаза тщательно промойте большим количеством воды и обратитесь к врачу.

**В случае проглатывания**

Немедленно обратитесь к врачу.

**Важнейшие симптомы или эффекты влияния проявляющиеся незамедлительно или с задержкой**

**Указания для врача / возможные симптомы**

Удушье

**Указания по оказанию незамедлительной врачебной помощи или специализированного обращения**

**Указания для врача / указания по лечению**

При легочных раздражениях требуется первичное лечение с помощью дозирующей аэрозоли дексаметазона.

**РАЗДЕЛ 5: Необходимые меры при пожаротушении:**

**Огнетушащие средства**

**Пригодные к работе средства пожаротушения**

спиртостойкая пена  
Огнетушащий порошок  
Диоксид углерода  
Струя водяной завесы



---

**Особые опасности, исходящие от вещества или смеси**

Продукты горения органических материалов являются, в основном, дыхательными ядами.

При пожаре могут выделяться:

Оксиды азота (NO<sub>x</sub>)

Оксид углерода (CO)

**Указания по пожаротушению**

**Специальное защитное обмундирование при пожаротушении**

Используйте автономный кислородный аппарат.

Работы по расчистке, тушению и спасению при газах горения и тления могут проводиться только с тяжелыми кислородными аппаратами.

Не вдыхайте продукты взрыва и горения.

**Иные указания**

Остатки от пожара и загрязненная вода тушения подлежит утилизации в соответствии с местными предписаниями.

---

**РАЗДЕЛ 6: Меры при случайном, непроизвольном выбросе**

**Меры индивидуальной безопасности, защитное оснащение и порядок действий в аварийной обстановке**

Обеспечьте достаточную вентиляцию.

**Мероприятия по защите окружающей среды**

Не допускайте попадания в канализацию или водоемы.

**Методы и материал для задержания и очистки**

Соберите при помощи связующих жидкость веществ (например, песок, кизельгур, вяжущий кислоты материал, универсальный вяжущий материал, опилки).

Собранный материал подлежит надлежащей утилизации.

**Ссылка на другие разделы**

Отсутствует какая-либо информация.

---

**РАЗДЕЛ 7: Обращение и хранение**

**Меры предосторожности для обеспечения безопасного обращения**

**Указания по безопасному обращению**

Обеспечьте хорошую вентиляцию помещения, при необходимости вытяжку на рабочем месте.

Осторожно открывайте и обращайтесь с емкостями!

**Указания по защите от огня и взрыва**

Не размещайте рядом с источниками воспламенения! Не курить!

**Условия для безопасного хранения с учетом несовместимости**

**Требования к складским помещениям и ёмкостям**

Храните герметично закрытым в оригинальной упаковке.

**Указания по совместному хранению**

Не храните вместе со щелочами.

**Дополнительные данные по условиям хранения**

Держите емкость герметично закрытой и храните в прохладном хорошо проветриваемом месте.

**Специфические виды конечного использования**

Отсутствует какая-либо информация.

---

**РАЗДЕЛ 8: Ограничение и контроль выдержки/ Индивидуальные средства защиты**

**Контрольные параметры**

**Ограничение и контроль выдержки**

**Защита органов дыхания**

При недостаточной вентиляции используйте средства защиты органов дыхания.

Кратковременный фильтрационный аппарат, фильтр В

#### Защита рук

Beim Umgang mit chemischen Arbeitsstoffen dürfen nur Chemikalienschutzhandschuhe mit CE-Kennzeichen inklusive vierstelliger Prüfnummer getragen werden.

Рекомендуется согласовывать с производителем перчаток стойкость указанных выше защитных перчаток против действия химикалий для специального применения.

Chemikalienschutzhandschuhe sind in ihrer Ausführung in Abhängigkeit von Gefahrstoffkonzentration und -menge arbeitsplatzspezifisch auszuwählen.

Характеристики материала перчаток [вид/тип, толщина, время проникновения/продолжительность носки, интенсивность смачивания]: Бутилкаучук; 0,7мм; 480 мин; например, «Butoject 898» фирмы KCL; электронная почта: Vertrieb@kcl.de .

#### Средство защиты глаз

плотно закрывающие защитные очки

#### Защита организма

Легкая защитная одежда

#### Общие защитные меры

Не вдыхайте пары.

Избегайте контакта с глазами и кожей.

#### Гигиенические меры

При работе нельзя ни есть, ни пить, ни курить.

После работы и перед перерывом мойте руки.

Профилактическая защита кожи защитной мазью.

## РАЗДЕЛ 9: Физические и химические свойства

### Информация об основных физических и химических свойствах

| Форма  | Цвет                                    | Запах       |
|--------|---|-------------|
| жидкая | различный, в зависимости от окрашивания | характерный |

### Важные указания по защите здоровья и окружающей среды, а также по безопасности

|                                  | Значение                      | Температура | при | Метод     | Замечания                 |
|----------------------------------|-------------------------------|-------------|-----|-----------|---------------------------|
| <b>Точка кипения</b>             | > 200 °C                      |             |     |           |                           |
| <b>Температура воспламенения</b> | 87 °C                         |             |     | DIN 51758 |                           |
| <b>Плотность</b>                 | 1,05 - 1,09 g/cm <sup>3</sup> | 20 °C       |     |           |                           |
| <b>Растворимость в воде</b>      |                               |             |     |           | практически нерастворимый |
| <b>Вязкость динамичный</b>       | 2 - 20000 mPa*s               | 25 °C       |     |           |                           |

#### Прочая информация

Отсутствует какая-либо информация.

## РАЗДЕЛ 10: Устойчивость и реакционная способность

#### Реакционная способность

Отсутствует какая-либо информация.

#### Химическая стабильность

Отсутствует какая-либо информация.



**Возможность опасных реакций**

Отсутствует какая-либо информация.

**Недопустимые условия:**

Отсутствует какая-либо информация.

**Несовместимые материалы**

**Вещества, которые следует избегать**

Интенсивно реагирует с водой.

Реакции с окислителями.

Реакции со щелочами.

Реакции с аминами.

**Опасные продукты разложения**

Вредные продукты распада не известны.

**Термический распад**

Замечания При надлежащем применении не распадается.

**Дополнительные данные**

Полимеризация с выделением тепла.

---

**РАЗДЕЛ 11: Сведения о токсикологии**

**Информация о токсикологическом воздействии**

**Острая токсичность/Раздражающее действие / сенсibilизация**

|                                       | Значение/Оценка | Виды         | Метод | Замечания |
|---------------------------------------|-----------------|--------------|-------|-----------|
| <b>Раздражающее действие на кожу</b>  | едкое вещество  | Кролик       |       |           |
| <b>Раздражающее действие на глаза</b> | едкое вещество  | Глаз кролика |       |           |

**Практический опыт**

Возможно повышение чувствительности при вдыхании.

Раздражает слизистую оболочку.

**Общие примечания**

Обращаться с продуктом следует с осторожностью, которая уместна при работе с химикалиями.

Нельзя исключать вероятность и иных опасных воздействий.

Маркировка была произведена на основании расчетной методики директивы 1999/45/EC.

---

**РАЗДЕЛ 12: Экологические данные**

**Токсичность**

Отсутствует какая-либо информация.

**Сведения об элиминировании**

Отсутствует какая-либо информация.

**Биоаккумуляционный потенциал**

Отсутствует какая-либо информация.

**Подвижность в почве**

Отсутствует какая-либо информация.

**Результаты оценки на отнесение вещества к стойким, биоаккумулятивным, токсичным (PBT) и очень стойким, очень биоаккумулятивным (vPvB)**

Это вещество не отвечает критериям PBT-/vPvB Регламента REACH, приложение XIII.

**Другие вредные последствия**



Сертификат безопасности согласно  
предписанию (EC) № 1907/2006 (REACH)

Дата печати 22.06.2012  
переработано 01.05.2012 (R) Версия 7.0

**Contact VA 250 черный (RUS)**

**Общие указания**

Не допускайте бесконтрольного попадания изделия в окружающую среду.

**РАЗДЕЛ 13: Указания по утилизации**

**Технология обработки отходов**

**Рекомендации для продукта**

Утилизацию следует осуществлять с учетом местных официальных предписаний.

Нет единых положений по утилизации химикалий или отходов в странах ЕС. В Германии предписания по переработке установлены законом по циркуляции и утилизации отходов (KrW/AbfG).

Соответственно необходимо различать «Отходы для переработки» и «Отходы для утилизации». Специфика, особенно при поставке, дополнительно регулируется федеральными землями.

**Рекомендации для упаковки**

Осторожно проводите полимеризацию содержимого с водой или щелочами.

**РАЗДЕЛ 14: Сведения о транспортировке**

**Дополнительные данные по транспортировке**

Не классифицировано в качестве опасного продукта в смысле транспортных предписаний - ADR/RID, IMDG, ICAO/IATA-DGR.

**Особые меры предосторожности для пользователя**

Отсутствует какая-либо информация.

**Бестарная перевозка груза согласно Приложения II Конвенции МАРПОЛ 73/78 и согласно Международного кодекса перевозок опасных химических грузов наливом IBC Code**

не пригоден

**РАЗДЕЛ 15: Правовые предписания**

**Предписания по безопасности, охране здоровья и окружающей среды/специфические юридические предписания относительно вещества или смеси**

**Директивы VOC**

**Замечания**

Daten separat anfragen / Request data separately.

**Оценка безопасности веществ**

Оценка безопасности веществ в этой смеси не проводилась.

**РАЗДЕЛ 16: Прочая информация**

**Рекомендуемое применение и ограничения**

Соблюдайте существующие национальные и местные законы относительно химикалий.

**Дополнительная информация**

Данные основаны на современном уровне знаний и служат для того, чтобы описать продукт относительно применяемых мер безопасности. Они не представляют собой гарантий свойств описываемого продукта.

**Формулировка R/H-фраз, приведенных в разделе 3 (не классификация препарата!)**

R 36/37/38 Раздражает глаза, органы дыхания и кожу.

H315 Вызывает раздражение кожи.

H319 Вызывает сильное раздражение глаз.

H335 Может раздражать дыхательные пути.