



Сертификат безопасности согласно  
предписанию (EC) № 1907/2006 (REACH)  
Дата печати 29.09.2009  
Переработано 20.09.2009 (R) Версия 5.5  
**Contact Filler (RUS)**

## 1. ОБОЗНАЧЕНИЕ ВЕЩЕСТВА/ПРЕПАРАТА И ПРЕДПРИЯТИЯ

Торговое наименование	Contact Filler (RUS) Code-Nr. 12650
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
Аварийная служба	Giftnotruf Bonn: Bei Vergiftungen (in case of poisoning) Телефон ++49(0)228-19 240
Рекомендуемое применение (назначения)	Наполнитель для цианакрилового клея

## 2. ВОЗМОЖНЫЕ ОПАСНОСТИ

**Особые указания опасности для человека и окружающей среды**  
Хотя данный продукт не подлежит обязательной маркировке, мы рекомендуем соблюдать советы по мерам предосторожности.

## 3. СОСТАВ / ДАННЫЕ КОМПОНЕНТОВ

### Опасные ингредиенты

№ CAS	№ EC	Наименование	Концентрация	Классификация
65997-17-3	266-046-0	Стекло, оксид, химикалии		

## 4. МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

### В случае вдыхания

Обеспечьте свежий воздух

### В случае контакта с кожей

При попадании на кожу тщательно промойте водой с мылом.

### В случае контакта с глазами

При попадании в глаза тщательно промойте большим количеством воды. Обратитесь к врачу при длительном недомогании.

### В случае проглатывания

При проглатывании незамедлительно вызовите врача и покажите ему упаковку или этикетку.



Сертификат безопасности согласно  
предписанию (EC) № 1907/2006 (REACH)  
Дата печати 29.09.2009  
Переработано 20.09.2009 (R) Версия 5.5  
**Contact Filler (RUS)**

## 5. ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ МЕРЫ

### Подходящие средства тушения

Сам продукт не горит; применяйте меры тушения в соответствии с характером возгорания.

## 6. МЕРЫ В СЛУЧАЕ НЕПРЕДНАМЕРЕННОГО ВЫСВОБОЖДЕНИЯ

### Индивидуальные меры предосторожности

Используйте личную защитную одежду.

### Процесс чистки

Соберите механическим способом и отправьте на утилизацию.

## 7. ОБРАЩЕНИЕ И ХРАНЕНИЕ

### Дополнительные данные по условиям хранения

Держите мешки сухими и плотно закрытыми, храните на защищенном от влияний погоды месте.

Храните в сухом месте.

## 8. ОГРАНИЧЕНИЕ И КОНТРОЛЬ ЭКСПОЗИЦИИ / СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

### Защита органов дыхания

Кратковременный фильтрационный аппарат, фильтр P2

При образовании пыли надевайте маску от тонкодисперсной пыли.

### Средство защиты глаз

защитные очки с боковой защитой

### Защита организма

Легкая защитная одежда

### Общие защитные меры

Не вдыхайте пыль.

### Гигиенические меры

При работе нельзя ни есть, ни пить.

Немедленно снимайте загрязненную и пропитанную одежду.

После работы и перед перерывом мойте руки.

## 9. ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Форма**  
твердый

**Цвет**  
бесцветный

**Запах**  
без запаха

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

	Значение	Температура	при	Метод	Примечание
<b>Точка размягчения</b>	ca. 730 °C				
<b>Температура воспламенения</b>	nicht anwendbar				
<b>Плотность</b>	2,6 g/cm <sup>3</sup>	20 °C			
<b>Растворимость в воде</b>					нерастворимый

## 10. СТАБИЛЬНОСТЬ И РЕАКТИВНОСТЬ

### Условия, которые следует избегать

Опасные реакции не известны.

### Опасные продукты распада

Вредные продукты распада не известны.

### Термический распад

Примечание При надлежащем применении не распадается.

## 11. ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

### Острая токсичность/Раздражающее действие / сенсибилизация

Значение/Оценка	Виды	Метод	Примечание
LD50 острая оральная реакция			nicht anwendbar
LD50 острая дермальная реакция			nicht anwendbar

### Практический опыт

Пыль и образующийся дым раздражают слизистую оболочку дыхательных путей.

## 12. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

### Данные по отщеплению (стойкость и способность к расщеплению)

Степень элиминации	Метод анализа	Метод	Оценка
Физико- химическая способность к расщеплению	Неорганический продукт не может удаляться из воды биологическим способом очистки.		

### Общие указания

Не тестируется на основе свойств продукта.

## 13. УКАЗАНИЯ ПО УТИЛИЗАЦИИ

### Рекомендации для продукта

При соблюдении необходимых условий после согласования с утилизирующим предприятием и компетентными органами может складироваться вместе с бытовыми отходами.

## 14. ДАННЫЕ ПО ТРАНСПОРТИРОВКЕ

### Дополнительные данные по транспортировке

Нет опасных грузов соответственно директивам.



Сертификат безопасности согласно  
предписанию (ЕС) № 1907/2006 (REACH)  
Дата печати 29.09.2009  
Переработано 20.09.2009 (R) Версия 5.5  
**Contact Filler (RUS)**

---

## **15. ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ ПРЕДПИСАНИЯ**

### **Указания по маркировке**

Согласно директивам ЕС / соответствующему национальному законодательству изделие не подлежит обязательной маркировке.

---

## **16. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УКАЗАНИЯ**

### **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.