

Название продукта : SILICONE SEALANT      Дата создания: 22.05.12 Version : 1.0  
Справ. №: UDS000397\_21\_20120522      Заменяет:

**РАЗДЕЛ 1: Обозначение продукта и название компании****1.1. Название продукта**

**SILICONE SEALANT**  
Большого объема

**1.2. Области применения вещества или смеси**

Герметики и изоляция

**1.3. Подробная информация о поставщике паспорта безопасности**

**CRC Industries Europe bvba**  
Touwslagerstraat 1  
9240 Zele  
Belgium  
Tel.: +32(0)52/45.60.11  
Fax.: +32(0)52/45.00.34  
E-mail : hse@crcind.com

Филиалы		Tel	Fax
CRC Industries Finland Oy	Asemanrinne 13, 08500 Lohja	+358/(19)32.921	+358/(19)383.676
CRC Industries France	6, avenue du marais, B.P. 90028, 95102 Argenteuil Cedex	01.34.11.20.00	01.34.11.09.96
CRC Industries Deutschland GmbH	S?dring 9, D-76473 Iffezheim	(07229) 303.0	(07229)30 32 66
CRC INDUSTRIES IBERIA S.L.U.	GREMIO DEL CUERO-PARC.96, POLIGONO INDUSTRI. DE HONTORIA, 40195 SEGOVIA	0034/921.427.546	0034/921.436.270
CRC Industries Sweden	Kryptogatan 14, 431 53 M?ndal	0046/31 706 84 80	0046/31 27 39 91

**1.4. Номер телефона при несчастных случаях**

CRC Industries Europe, Belgium: Tel.: +32(0)52/45.60.11 (office hours)

**РАЗДЕЛ 2: Идентификация факторов опасности****2.1. Классификация вещества или смеси**

Классификация в соответствии с 67/548/ЕЕС или 1999/45/ЕС:

Состояние здоровья:



**CRC Industries Europe bvba**

Touwslagerstraat 1, 9240 Zele – Belgium  
Tel (+32) (0) 52 / 45 60 11 – Fax (+32) (0) 52 / 45 00 34 – www.crcind.com

1 / 9

Название продукта : SILICONE SEALANT  
Справ. №: UDS000397\_21\_20120522

Дата создания: 22.05.12 Version : 1.0  
Заменяет:

Физическое состояние:  
Окружающая среда :  
Другие риски :

## 2.2. Элементы этикетки

Предупредительный(е) символ(ы) : Нет  
Фраза(ы) риска : Нет  
Фраза(ы) о безопасности : S2: Хранить в недоступном для детей месте.  
S23B: Не вдыхать пары.  
S24: Избегать попадания на кожу.  
S51: Работать только в хорошо проветриваемом помещении.

## 2.3. Другие опасности

Нет

## РАЗДЕЛ 3: Состав и информация о компонентах

### 3.1. Вещества

не применим.

### 3.2. Смеси

Опасный ингредиент	Номер CAS	ЕС-nr	w/w %	символ	Фразы риска*	Примечания
Distillates (petroleum), hydrotreated middle; Gasoil - unspecified	64742-46-7	265-148-2	1-30	Xn	R65	N
2-Butanone, O,O',O"-(methylsilylydyne)trioxime	22984-54-9	245-366-4	<5	Xn,Xi	R21,R36,R38	

#### Explanation notes

N : не классифицируется как канцероген, известна вся история рафинирования и возможно доказать, что вещество, из которое производится жидкость, не является канцерогеном.

(\* Разъяснение фраз риска: смотри главу 16)

## РАЗДЕЛ 4: Меры по оказанию первой помощи

### 4.1. Описание мер по оказанию первой помощи

Попадание в глаза : Если вещество попало в глаза, немедленно промыть их большим количеством воды в течение нескольких минут  
При сохранении раздражения обратиться к врачу  
Попадание на кожу : Промыть водой с мылом.



Название продукта : SILICONE SEALANT  
Справ. №: UDS000397\_21\_20120522  
Дата создания: 22.05.12 Version : 1.0  
Заменяет:

**Вдыхание :** При сохранении раздражения обратиться к врачу  
Вынести пострадавшего на свежий воздух, обеспечить согревание и покой.  
**Проглатывание :** При появлении болезненных ощущений обратиться к врачу  
При проглатывании не вызывать рвоту  
Обратиться к врачу

#### 4.2. Наиболее важные симптомы и последствия, острые и замедленные

**Вдыхание :** Не предполагаются неблагоприятные воздействия на здоровье  
**Проглатывание :** Не предполагаются неблагоприятные воздействия на здоровье  
**Попадание на кожу :** Вызывает легкое раздражение кожи  
Симптомы: покраснение кожи и боль  
**Попадание в глаза :** Вызывает легкое раздражение глаз  
Симптомы: покраснение кожи и боль

#### 4.3. Оказание первой медицинской помощи и особенности лечения

**Общие указания :** При плохом самочувствии необходимо обратиться к врачу (по возможности, показать этикетку)  
При сохранении симптомов всегда вызывать врача

### РАЗДЕЛ 5: Противопожарные мероприятия

#### 5.1. Средства пожаротушения

пена, двуокись углерода или сухой реагент

#### 5.2. Особые опасности, исходящие от вещества или смеси

Образует опасные продукты разложения  
CO, CO2  
formaldehyde

#### 5.3. Советы для пожарных

Хранить контейнер(ы), подверженный(ые) загоранию, в охлажденном состоянии, разбрызгиванием воды  
При пожаре не вдыхать пары  
Примечание: при контакте с влагой выделяется 2-бутаноноксим (номер CAS 96-29-7, Xn R21-40-41-43)

### РАЗДЕЛ 6: Меры при случайном попадании во внешнюю среду

#### 6.1. Меры личной безопасности, средства защиты и процедуры при чрезвычайных ситуациях

Перекрыть все источники воспламенения



<b>Название продукта :</b>	SILICONE SEALANT	<b>Дата создания:</b>	22.05.12 Version : 1.0
<b>Справ. №:</b>	UDS000397_21_20120522	<b>Заменяет:</b>	

Обеспечить надлежащую вентиляцию  
Надеть соответствующую защитную одежду, в том числе средства защиты глаз/лица.

### 6.2. Меры по защите окружающей среды

Не допускать попадания в общественную канализацию и водоемы  
Если загрязненная вода достигнет дренажных систем или водостоков, незамедлительно информировать об этом соответствующий полномочный орган

### 6.3. Методы и материалы для локализации и очистки

Впитать разлитую жидкость подходящим инертным материалом

### 6.4. Ссылка на другие разделы

Дополнительная информация содержится в разделе 8.

## РАЗДЕЛ 7: Обращение и хранение

### 7.2. Условия безопасного хранения, включая любую несовместимость

Использовать только в хорошо проветриваемых помещениях  
Избегать контакта с кожей и глазами.  
Тщательно вымыть руки после использования  
Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection.

### 7.2. Условия безопасного хранения, включая любую несовместимость

Хранить в прохладном, сухом, хорошо проветриваемом месте  
Хранить в недоступном для детей месте.

### 7.3. Характерное использование

Герметики и изоляция

## РАЗДЕЛ 8: Контроль уровня воздействия / средства индивидуальной защиты

### 8.1. Параметры контроля

**Допустимые пределы воздействия :**

Информация отсутствует

### 8.2. Контроль опасного воздействия



Название продукта :	SILICONE SEALANT	Дата создания:	22.05.12 Version : 1.0
Справ. №:	UDS000397_21_20120522	Заменяет:	

Технические средства контроля :	Обеспечить надлежащую вентиляцию Protect from moisture. Примечание: при контакте с влагой выделяется 2-бутаноноксим (номер CAS 96-29-7, Xn R21-40-41-43)
Средства личной защиты :	Принять меры предосторожности, чтобы избежать контакта с кожей и глазами при использовании продукта
дыхание:	Обеспечить надлежащую вентиляцию В условиях недостаточной вентиляции надеть соответствующие средства защиты органов дыхания.
руки и кожа:	Надеть подходящие защитные перчатки (нитрил)
глаза:	Надеть защитные очки.

## РАЗДЕЛ 9: Физические и химические свойства

### 9.1. Информация об основных физических и химических свойствах

Внешний вид: физическое состояние:	паста.
цвет:	цветной.
запах:	Характерный запах.
pH :	не применим.
Температура/интервал кипения :	нет данных.
Температура вспышки :	нет данных.
Интенсивность испарения :	нет данных.
Взрывные пределы : верхний предел:	нет данных.
нижний предел:	нет данных.
Давление паров :	нет данных.
Относительная плотность :	1.03 g/cm <sup>3</sup> .
Растворимость в воде :	Не растворим в воде
Самовозгорание :	нет данных.
Вязкость :	нет данных.

### 9.2. Другая информация

## РАЗДЕЛ 10: Устойчивость и реактивность

### 10.1. Реактивность

Не известно опасных реакций при использовании по назначению

### 10.2. Химическая стабильность



CRC Industries Europe bvba

Touwslagerstraat 1, 9240 Zele – Belgium  
Tel (+32) (0) 52 / 45 60 11 – Fax (+32) (0) 52 / 45 00 34 – www.crcind.com

5 / 9

<b>Название продукта :</b>	SILICONE SEALANT	<b>Дата создания:</b>	22.05.12 Version : 1.0
<b>Справ. №:</b>	UDS000397_21_20120522	<b>Заменяет:</b>	

Стабильный

**10.3. Возможность опасных реакций**

Не известно опасных реакций при использовании по назначению

**10.4. Условия, которые необходимо избегать**

Избегать перегрева

При нагревании свыше 150°C могут образоваться пары формальдегида

Protect from moisture.

Примечание: при контакте с влагой выделяется 2-бутаноноксим (номер CAS 96-29-7, Xn R21-40-41-43)

**10.5. Несовместимые материалы**

Сильный окислитель

**10.6. Опасные продукты разложения**

CO, CO2

formaldehyde

**РАЗДЕЛ 11: Токсикологическая информация****11.1. Информация о токсикологических эффектах****Вдыхание :** Не предполагаются неблагоприятные воздействия на здоровье**Проглатывание :** Не предполагаются неблагоприятные воздействия на здоровье**Попадание на кожу :** Может вызвать раздражение.**Попадание в глаза :** Может вызвать раздражение.**Токсикологические данные :**

Информация отсутствует

**РАЗДЕЛ 12: Экологическая информация****12.1. Токсичность****Экотоксикологические данные:****CRC Industries Europe bvba**

Touwslagerstraat 1, 9240 Zele – Belgium

Tel (+32) (0) 52 / 45 60 11 – Fax (+32) (0) 52 / 45 00 34 – www.crcind.com

<b>Название продукта :</b>	SILICONE SEALANT	<b>Дата создания:</b>	22.05.12 Version : 1.0
<b>Справ. №:</b>	UDS000397_21_20120522	<b>Заменяет:</b>	

Информация отсутствует

**12.2. Стойкость и распад**

Нет информации

**12.3. Потенциал биоаккумуляции**

Нет информации

**12.4. Мобильность в почве**

Не растворим в воде

**12.5. Результаты оценки PBT и vPvB**

Нет информации

**12.6. Другие побочные эффекты**

Нет информации

**РАЗДЕЛ 13: Утилизация****13.1. Методы утилизации отходов**

<b>Продукт :</b>	Данный материал и его контейнер нужно удалять безопасным способом. Не выбрасывать в канализацию или окружающую среду, удалять в разрешенном пункте сбора отходов..
<b>Загрязненная упаковка :</b>	Утилизация должна осуществляться в соответствии с местным, государственным или национальным законодательством

**РАЗДЕЛ 14: Транспортировка****14.1. Номер ООН**

Номер ООН : Not classified as hazardous for transport

**14.2. Техническое название опасного вещества ООН**

Proper shipping name: не применимо

**14.3. Транспортный класс(-ы) опасности**

Название продукта : SILICONE SEALANT  
Справ. №: UDS000397\_21\_20120522  
Дата создания: 22.05.12 Version : 1.0  
Заменяет:

Класс: не применимо  
Европейское соглашение о перевозке опасных грузов/Правила международной перевозки опасных грузов по железным дорогам - Код классификации: не применимо

**14.4. Группа упаковки**

Packing group: не применимо

**14.5. Опасность для окружающей среды**

Европейское соглашение о перевозке опасных грузов/Правила международной перевозки опасных грузов по железным дорогам - Представляют опасность для окружающей среды: Нет  
IMDG - Морской загрязнитель: No  
Международная ассоциация воздушного транспорта/Международная организация гражданской авиации - Представляют опасность для окружающей среды: Нет

**14.6. Особые меры предосторожности для потребителя**

IMDG - Ems: не применимо

**14.7. Транспортировка емкостей в соответствии с Приложением II Международной конвенции по предотвращению загрязнения с судов 73/78 и Кодексом IBC (Международный Строительный Кодекс)**

не применим.

**РАЗДЕЛ 15: Нормативная информация**

**15.1. Безопасность, здоровье и охрана окружающей среды / законодательства, определенные для данного вещества или смеси**

Паспорт безопасности вещества составлен в соответствии с действующими европейскими нормами.



<b>Название продукта :</b>	SILICONE SEALANT	<b>Дата создания:</b>	22.05.12 Version : 1.0
<b>Справ. №:</b>	UDS000397_21_20120522	<b>Заменяет:</b>	

Директива ЕС 99/45/ЕС  
Директива ЕС №1907/2006 (Регистрация, оценка, разрешение и ограничение оборота химических веществ)

**15.2. Оценка химической безопасности**

Информация отсутствует

**РАЗДЕЛ 16: Прочая информация**

\*Разъяснение фраз риска: RR21  
R36: Раздражает глаза.  
R38: Раздражает кожу.  
RR65

Этот продукт следует хранить, транспортировать и использовать согласно рекомендуемым нормам промышленной гигиены и в соответствии с любыми правовыми предписаниями. Содержащаяся здесь информация основана на текущем состоянии наших знаний и служит для описания наших продуктов с точки зрения требований безопасности. Она не гарантирует никаких специальных свойств. Помимо любого добросовестного использования в целях изучения, исследования и анализа рисков для здоровья, безопасности и окружающей среды, не допускается копирование никакой части этих документов любым способом без письменного разрешения от CRC.