Regulation EC No 1907/2006 Art.31

Название

**EASY SEAL** 

Дата создания:

06.06.11 Version: 1.0

продукта : Справ. №:

BDS000122\_21\_20110606

**Заменяет:** BB17680

## SECTION 1: Identification of the substance/mixture and of the company/undertaking

#### 1.1. Product identifier

#### **EASY SEAL**

Большого объема

#### 1.2. Relevant identified uses of the substance or mixture and uses advised against

Герметики и изоляция

## 1.3. Details of the supplier of the safety data sheet

CRC Industries Europe byba 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 as.	00358/(19)32.921	00358/(19)383.676
CRC Industries France	ZI du Val d'Argent B.P.90028, 12, Bld des Martyrs de Chateaubriant, 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 INDUSTR. DE HONTORIA, 40195 SEGOVIA	0034/921.427.546	0034/921.436.270
CRC Industries Sweden	Kryptongatan 14, 431 53 M?Indal	0046/31 706 84 80	0046/31 27 39 91

#### 1.4. Emergency telephone number

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

## **SECTION 2: Hazards identification**

#### 2.1. Classification of the substance or mixture

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

Состояние здоровья: Физическое состояние:



Regulation EC No 1907/2006 Art.31

Название г

EASY SEAL

Дата создания:

06.06.11 Version: 1.0

продукта : Справ. №:

BDS000122\_21\_20110606

**Заменяет:** BB17680

Окружающая среда :

Другие риски :

#### 2.2. Label elements

Фраза(ы) о безопасности: S2: Хранить в недоступном для детей месте.

S24/25: Избегать попадания на кожу и в глаза.

### 2.3. Other hazards

Нет

# **SECTION 3: Composition/information on ingredients**

## 3.1. Substances

не применим.

#### 3.2. Mixtures

Опасный ингредиент	Номер CAS	EC-nr	w/w %	символ	Фразы риска*	Примечания
tributylamine	102-82-9	203-058-7	<1	T,N	22-23/24-38-51/53	
a,a-dimethylbenzyl hydroperoxide	80-15-9	201-254-7	<1	O,T,N	7-21/22-23-34-48/20/22-51/53	

Опасный ингредиент	Регистрационный номер	Номер CAS	EC- nr	w/w %	Hazard Class and Category	Hazard statement	Примечания
a,a- dimethylbenzyl hydroperoxide		80-15-9	201- 254- 7		Org. Perox. ES,Acute Tox. 3,Acute Tox. 4,Acute Tox. 4,STOT RE 2,Skin Corr. 1B,Aquatic Chronic 2	H242,H331,H312,H302,H373,H314,H411	

<sup>(\*</sup> Разъяснение фраз риска: смотри главу 16)

## **SECTION 4: First aid measures**

## 4.1. Description of first aid measures

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



Regulation EC No 1907/2006 Art.31

Название

EASY SEAL

Дата создания:

06.06.11 Version: 1.0

продукта: Справ. №:

BDS000122\_21\_20110606

**Заменяет:** BB17680

#### 4.2. Most important symptoms and effects, both acute and delayed

**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. Indication of any immediate medical attention and special treatment needed

Общие указания: При плохом самочувствии необходимо обратиться к врачу (по

возможности, показать этикетку)

При сохранении симптомов всегда вызывать врача

## **SECTION 5: Firefighting measures**

### 5.1. Extinguishing media

пена, двуокись углерода или сухой реагент

## 5.2. Special hazards arising from the substance or mixture

Образует опасные продукты разложения CO, CO2

## 5.3. Advice for firefighters

Хранить контейнер(ы), подверженный(ые) загоранию, в охлажденном состоянии, разбрызгиванием воды При пожаре не вдыхать пары

## **SECTION 6: Accidental release measures**

#### 6.1. Personal precautions, protective equipment and emergency procedures

Перекрыть все источники воспламенения Обеспечить надлежащую вентиляцию

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

#### 6.2. Environmental precautions

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. Methods and material for containment and cleaning up

Впитать разлитую жидкость подходящим инертным материалом



Regulation EC No 1907/2006 Art.31

Название продукта:

EASY SEAL

Дата создания:

06.06.11 Version: 1.0

Справ. №:

BDS000122\_21\_20110606

**Заменяет:** BB17680

### 6.4. Reference to other sections

Дополнительная информация содержится в разделе 8.

## **SECTION 7: Handling and storage**

## 7.1. Precautions for safe handling

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. Conditions for safe storage, including any incompatibilities

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

## 7.3. Specific end use(s)

Герметики и изоляция

## **SECTION 8: Exposure controls/personal protection**

## 8.1. Control parameters

## Допустимые пределы воздействия:

Информация отсутствует

## 8.2. Exposure controls

Технические средства контроля:	Обеспечить надлежащую вентиляцию
Средства личной защиты :	Принять меры предосторожности, чтобы избежать контакта с кожей и
	глазами при использовании продукта
	Обеспечить надлежащую вентиляцию
дыхание:	В условиях недостаточной вентиляции надеть соответствующие средства
	защиты органов дыхания.
	Респиратор с очисткой воздуха, оснащенный органическим фильтрующим элементом для поглощения газов/испарений (тип A или AX)
руки и кожа:	Надеть подходящие защитные перчатки
	(нитрил)
глаза:	Надеть защитные очки.



Regulation EC No 1907/2006 Art.31

Название

EASY SEAL

Дата создания:

06.06.11 Version: 1.0

продукта : Справ. №:

BDS000122\_21\_20110606

**Заменяет:** BB17680

## **SECTION 9: Physical and chemical properties**

### 9.1. Information on basic physical and chemical properties

Внешний вид: физическое вязкая жидкость.

**состояние:** желтый.

запах: Характерный запах.

рН: не применим.

Температура/интервал кипения : 200 °C

кипения : Температура вспышки : 90 °C

Интенсивность испарения: нет данных.

Взрывные пределы :

нет данных.

верхний предел:

....

**нижний предел:** нет данных. **Давление паров :** не применим.

Относительная плотность: 1.05 g/cm3 (@ 20°C).

Растворимость в воде: Частично растворим в воде

 Самовозгорание :
 > 200 °C

 Вязкость :
 нет данных.

## 9.2. Other information

Информация отсутствует

## **SECTION 10: Stability and reactivity**

#### 10.1. Reactivity

Не известно опасных реакций при использовании по назначению

## 10.2. Chemical stability

Стабильный

#### 10.3. Possibility of hazardous reactions

Не известно опасных реакций при использовании по назначению

## 10.4. Conditions to avoid

Избегать перегрева

## 10.5. Incompatible materials

Сильный окислитель



Regulation EC No 1907/2006 Art.31

Название продукта:

**EASY SEAL** 

Дата создания:

06.06.11 Version: 1.0

Справ. №:

BDS000122\_21\_20110606

**Заменяет:** BB17680

### 10.6. Hazardous decomposition products

CO, CO2

## **SECTION 11: Toxicological information**

## 11.1. Information on toxicological effects

**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

## **SECTION 12: Ecological information**

## 12.1. Toxicity

### Экотоксикологические данные:

Информация отсутствует

## 12.2. Persistence and degradability

Нет экспериментальных данных

## 12.3. Bioaccumulative potential

Нет экспериментальных данных

## 12.4. Mobility in soil

Не растворим в воде

### 12.5. Results of PBT and vPvB assessment

Нет информации

#### 12.6. Other adverse effects



Regulation EC No 1907/2006 Art.31

Название

**EASY SEAL** 

Дата создания:

06.06.11 Version: 1.0

продукта : Справ. №:

BDS000122\_21\_20110606

**Заменяет:** BB17680

Нет экспериментальных данных

## **SECTION 13: Disposal considerations**

#### 13.1. Waste treatment methods

Продукт: Данный материал и его контейнер нужно удалять безопасным способом.

Не выбрасывать в канализацию или окружающую среду, удалять в

разрешенном пункте сбора отходов..

Загрязненная упаковка: Утилизация должна осуществляться в соответствии с местным,

государственным или национальным законодательством

## SECTION 14: Transport information

### 14.1. UN number

Номер ООН: Not classified as hazardous for transport

не применимо

### 14.2. UN proper shipping name

Proper shipping name: Not applicable.

## 14.3. Transport hazard class(es)

Класс: не применимо

Европейское соглашение о перевозке опасных грузов/Правила

международной перевозки

опасных грузов по железным

дорогам - Код классификации:

#### 14.4. Packing group

Packing group: не применимо

#### 14.5. Environmental hazards

Европейское соглашение о перевозке опасных грузов/Правила международной перевозки опасных грузов по железным дорогам - Представляют

Нет

опасность для окружающей

среды:

IMDG - Морской загрязнитель: No



Regulation EC No 1907/2006 Art.31

Hазвание EASY SEAL продукта:

EASY SEAL Дата создания: 06.06.11 Version : 1.0

Справ. №: BDS000122\_21\_20110606 Заменяет: BB17680

Международная ассоциация

воздушного

транспорта/Международная организация гражданской авиации - Представляют опасность для окружающей

Нет

среды:

## 14.6. Special precautions for user

IMDG - Ems: не применимо IATA/ICAO - PAX:

IATA/ICAO - CAO

## 14.7. Transport in bulk according to Annex II of MARPOL73/78 and the IBC Code

не применим.

## **SECTION 15: Regulatory information**

#### 15.1. Safety, health and environmental regulations/legislation specific for the substance or mixture

Паспорт безопасности вещества составлен в соответствии с действующими европейскими нормами.

Директива EC 99/45/EC

Директива ЕС №1272/2008

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

# 15.2. Chemical safety assessment

Информация отсутствует

## SECTION 16: Other information

\*Разъяснение фраз риска: R7: Может вызвать возгорание.

R22: Опасен при проглатывании. R23: Токсичен при вдыхании.

R34: Вызывает ожоги. R38: Раздражает кожу.

R21/22: Опасен при попадании на кожу и проглатывании. R23/24: Токсичен при вдыхании и попадании на кожу.

R48/20/22: Вреден: может нанести серьезный вред здоровью при

длительном вдыхании и проглатывании.

R51/53: Токсичен для водных организмов, может вызвать длительные

неблагоприятные изменения в водной среде.

R51/53

\*Explanation hazard statements: H242: Heating may cause a fire.

Н302: Опасен при проглатывании.



Regulation EC No 1907/2006 Art.31

Название<br/>продукта :Дата создания:06.06.11 Version : 1.0

**Справ. №:** BDS000122\_21\_20110606 **Заменяет:** BB17680

Н312: Опасен при попадании на кожу.

H314: Causes severe skin burns and eye damage.

H331: Toxic if inhaled.

H373: May cause damage to organs through prolonged or repeated exposure

.

H411: Toxic to aquatic life with long lasting effects.

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 СКС.

