

Назва продукту: EXTRA LOCK  
 № посилання: BDS000182\_27\_20110606

Дата створення: 06.06.11 Version : 1.0  
 Замінює: BB17670

## РОЗДІЛ 1: Назва речовини/суміші та інформація про компанію/підприємство

### 1.1. Ідентифікатор продукту

EXTRA LOCK  
 Насипом

### 1.2. Відповідні визначені сфери застосування речовини або суміші та рекомендовані обмеження

Ключі матеріали

### 1.3. Відомості про постачальника паспорту безпечності

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

Дочірні підприємства		Tel	Fax
CRC Industries Finland Oy	Laurinkatu 57 A 23 B, 08100 Lohja	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 INDUSTRI. DE HONTORIA, 40195 SEGOVIA	0034/921.427.546	0034/921.436.270
CRC Industries Sweden	Kryptongatan 14, 431 53 M?ndal	0046/31 706 84 80	0046/31 27 39 91

### 1.4. Номер телефону для екстреного зв'язку

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

## РОЗДІЛ 2: Види небезпечного впливу та умови їх виникнення

### 2.1.Класифікація речовини або суміші

Класифікація відповідно до 67/548/EEC або 1999/45/EC:

Стан: R36/37/38: Подразнює очі, дихальні шляхи і шкіру.

Фізичні властивості:

Навколишнє середовище:



Назва продукту: EXTRA LOCK  
 № посилання: BDS000182\_27\_20110606

Дата створення: 06.06.11 Version : 1.0  
 Замінює: BB17670

Інші небезпеки:

## 2.2. Елементи етикетки

Означення застереження: Xi : ПОДРАЗЛИВА



Код (и) ризику:

R36/37/38: Подразнює очі, дихальні шляхи і шкіру.

Код (и) безпеки:

S2: Зберігати в недоступному для дітей місці.  
 S26: Попавши в очі, негайно добре промити водою і звернутися до лікаря.  
 S28: Попавши на шкіру, негайно добре промити водою.  
 S46: Проковтнувши, негайно звернутися до лікаря і показати цю упаковку або етикетку.

## 2.3. Інші небезпечні фактори

Немає

## РОЗДІЛ 3: Склад/інформація про компоненти

### 3.1. Речовини

не застосовується.

### 3.2. Суміші

Шкідливий елемент	CAS-№	EC-nr	w/w %	символ	R-фрази*	Примітки
monoalkyl or monoaryl or monoalkyaryl esters of methacrylic acid	-	-	>25	Xi	36/37/38	

(\* Пояснення фраз ризику: Див. розділ 16)

## РОЗДІЛ 4: Заходи першої допомоги

### 4.1. Опис заходів першої допомоги

Попадання в очі:

Якщо речовина потрапила в очі, негайно промити водою протягом 15 хвилин  
 Зніміть контактні лінзи за їх наявності та можливості це зробити.  
 Продовжуйте промивання.  
 Звернутися до лікаря

Попадання на шкіру:

Негайно зняти увесь забруднений одяг  
 Промити водою та милом.  
 Для очищення шкіри не застосовувати розчинники  
 Звернутися до лікаря

Вдихання:

Забезпечити свіжим повітрям, теплом та спокоєм.  
 Звернутися до лікаря

Попадання усередину:

При ковтанні не викликати блювотиння  
 Звернутися до лікаря



Назва продукту: EXTRA LOCK  
№ посилання: BDS000182\_27\_20110606

Дата створення: 06.06.11 Version : 1.0  
Замінює: BB17670

#### 4.2. Найважливіші симптоми та вплив (як гострі симптоми, так і ті, що проявляються згодом)

Вдихання:	Подразнюючий для дихальної системи. Симптоми: біль у горлі, кашель, задишка, важке дихання
Попадання усередину:	Може викликати розлади шлунково-кишкового тракту Симптоми: біль у горлі, біль у животі, нудота, блювотиння
Попадання на шкіру:	Викликає подразнення шкіри Симптоми: почервоніння та біль
Попадання в очі:	Подразнення очей Симптоми: почервоніння та біль, погіршення зору

#### 4.3. Показання до необхідності будь-якої негайної медичної допомоги та особливого поводження

Загальні рекомендації:	Якщо ви відчуваєте себе недобре, зверніться до лікаря (якщо можливо, показати етикетку) Якщо симптоми не зникають, звернутися до лікаря
------------------------	--

### РОЗДІЛ 5: Заходи і засоби забезпечення пожежної безпеки

#### 5.1. Засоби пожежогасіння

піна, двоокис вуглецю або вологопоглинач

#### 5.2. Особливі фактори небезпеки, пов'язані з речовиною або сумішшю

Може утворювати шкідливі та токсичні дими під час пожежі

#### 5.3. Рекомендації для пожежників

Гасити контейнер (-и), що горять, холодною водою  
У разі пожежі не вдихати дими  
Використовувати дихальний апарат

### РОЗДІЛ 6: Заходи із запобігання надзвичайних ситуацій

#### 6.1. Заходи із забезпечення особистої безпеки, засоби захисту та дії у разі надзвичайних обставин

Уникати контакту зі шкірою та очима  
Встановити відповідну вентиляцію  
Одягати відповідний захисний одяг, включаючи засоби захисту для очей/обличчя.  
Пляшки для промивання очей повинні бути доступні

#### 6.2. Заходи із забезпечення безпеки навколишнього середовища

Не викидати в суспільні смітники та водні канали  
Якщо забруднена вода досягне системи зливу або водних каналів, негайно повідомити про це відповідні органи влади



Назва продукту: EXTRA LOCK  
№ посилання: BDS000182\_27\_20110606

Дата створення: 06.06.11 Version : 1.0  
Замінює: BB17670

### 6.3. Методи та матеріал для стримування та очистки

Вимокати витік відповідним інертним матеріалом

### 6.4. Посилання на інші розділи

Із подальшою інформацією можна ознайомитися у розділі 8

## РОЗДІЛ 7: Правила поведження та зберігання

### 7.1. Заходи із безпечного поведження

Не вдихати аерозолі або пари.  
Встановити відповідну вентиляцію  
Уникати контакту зі шкірою та очима  
Ретельно помити після використання  
Працюйте у захисних рукавицях/захисному одязі/захисних окулярах/захисній масці.  
Пляшки для промивання очей повинні бути доступні

### 7.2. Умови безпечного зберігання, включаючи будь-які невідповідності

Зберігати контейнер щільно закритим у прохолодному, добре вентилярованому місці.  
Зберігати подалі від дітей.

### 7.3. Конкретне кінцеве застосування

Клеючі матеріали

## РОЗДІЛ 8: Правила та заходи із забезпечення безпеки користувача

### 8.1. Контрольні параметри

Межі впливу:

Інформація відсутня

### 8.2. Контроль шкідливого впливу

Процедури контролю:	Встановити відповідну вентиляцію
Особистий захист:	Вживати запобіжних заходів, щоб уникнути контакту зі шкірою та очима під час роботи з продуктом.
	Встановити відповідну вентиляцію
Вдихання:	Якщо вентиляція недостатня, одягати респіратор.
Руки та шкіра:	Одягати захисні рукавички
Очі:	Одягати захисні окуляри.



Назва продукту: EXTRA LOCK  
№ посилання: BDS000182\_27\_20110606

Дата створення: 06.06.11 Version : 1.0  
Замінює: BB17670

## РОЗДІЛ 9: Фізичні і хімічні властивості

### 9.1. Інформація з основних фізичних і хімічних властивостей

Зовнішній вигляд: фізичний стан:	в'язка рідина.
запах:	Характерний запах.
pH:	4-6
Точка/діапазон кипіння:	відсутній.
Точка спалаху:	> 100 °C
Тиск пару:	< 5 мбар (при 20°C)
Відносна щільність:	1.1 г/см3 (при 20°C).
Самозаймання:	> 380 °C
В'язкість:	500-100000 мПа.

### 9.2. Інша інформація

Інформація відсутня

## РОЗДІЛ 10: Стабільність та реакційна здатність

### 10.1. Реакційна здатність

Невідомо будь-яких небезпечних реакцій, якщо застосовувати за призначенням

### 10.2. Хімічна стабільність

стійкий

### 10.3. Можливість небезпечних реакцій

У разі пожежі не вдихати дими  
Може утворювати шкідливі та токсичні дими під час пожежі

### 10.4. Умови, які викликають небезпечні зміни

Уникати перегрівання

### 10.5. Несумісні матеріали

Сильний окислювач  
кислоти та луги

### 10.6. Небезпечні продукти розпаду

CO, CO2  
оксида азоту



Назва продукту: EXTRA LOCK  
№ посилання: BDS000182\_27\_20110606

Дата створення: 06.06.11 Version : 1.0  
Замінює: BB17670

## РОЗДІЛ 11: Токсичність

### 11.1. Інформація з токсичності

Вдихання:	Може визивати подразнення.
Попадання усередину:	Може викликати розлади шлунково-кишкового тракту
Попадання на шкіру:	Викликає подразнення шкіри
Попадання в очі:	Подразнення очей

#### Токсикологічні дані:

Інформація відсутня

## РОЗДІЛ 12: Вплив на навколишнє середовище

### 12.1. Токсичність

#### Екотоксикологічні дані:

Інформація відсутня

### 12.2. Стійкість і схильність до деградації

Експериментальні дані відсутні

### 12.3. Здатність до біоаккумуляції

Експериментальні дані відсутні

### 12.4. Рухливість у ґрунті

Експериментальні дані відсутні

### 12.5. Результати оцінки PBT та vPvB

Інформація відсутня

### 12.6. Інші шкідливі впливи

Експериментальні дані відсутні

## РОЗДІЛ 13: Утилізація і захоронення відходів

### 13.1. Методи утилізації відходів



Назва продукту: EXTRA LOCK  
№ посилання: BDS000182\_27\_20110606

Дата створення: 06.06.11 Version : 1.0  
Замінює: BB17670

Продукт:	Утилізація цього матеріалу та його контейнеру повинна здійснюватися безпечним чином.
	Не викидати у стоки або навколишнє середовище, утилізувати на дозволеному звалищі для сміття.
Забруднена упаковка:	Утилізація відходів повинна відповідати місцевим, державним та національним постановам

## РОЗДІЛ 14: Правила транспортування

### 14.1. Номер ООН

UN-номер: Not classified as hazardous for transport

### 14.2. Точна відвантажувальна назва ООН

Proper shipping name: не стосується

### 14.3. Клас(и) небезпеки при транспортуванні

Клас: не стосується  
ADR/RID - Класифікаційний шифр: не стосується

### 14.4. Група упаковки

Packing group: не стосується

### 14.5. Фактори, які є небезпечними для навколишнього середовища

ADR/RID - Екологічно-небезпечно: Ні  
IMDG - Забруднювач для морського середовища: No  
IATA/ICAO - Екологічно-небезпечно: Ні

### 14.6. Особливі запобіжні заходи для користувача

IMDG - Ems: не стосується  
IATA/ICAO - PAX:  
IATA/ICAO - CAO

### 14.7. Перевезення навалом згідно з Додатком II MARPOL73/78 та Міжнародним кодексом перевезення небезпечних хімічних вантажів наливом

не застосовується.



Назва продукту: EXTRA LOCK  
№ посилання: BDS000182\_27\_20110606

Дата створення: 06.06.11 Version : 1.0  
Замінює: BB17670

## РОЗДІЛ 15: Інформація з міжнародного та національного законодавства

### 15.1. Постанови/законодавство з охорони праці, техніки безпеки та охорони навколишнього середовища, призначене спеціально для речовини або суміші

Паспорт безпеки речовини складено у відповідності до теперішніх європейських вимог.

### 15.2. Оцінка хімічної безпеки

Інформація відсутня

## РОЗДІЛ 16: Інша інформація

\*Пояснення до кодів ризику: R36/37/38: Подразнює очі, дихальні шляхи і шкіру.

Цей продукт слід зберігати, транспортувати та застосовувати згідно найкращим практикам промислової гігієни та будь-якими постановами законодавства. Інформація, наведена тут, заснована на актуальних знаннях та призначена для наведення характеристики нашої продукції з точки зору вимог безпеки. Будь-які гарантії щодо окремих характеристик відсутні. Окрім застосування з метою вивчення, дослідження та аналізу ризиків для здоров'я, безпеки та навколишнього середовища, жодна частина цих документів не може бути відтворена у жодному процесі без письмового дозволу Науково-Дослідницької ради по корозії.

