

Produktname : EASY SEAL      **Erstellt/Überarbeitet am:** 06.05.15 Version : 1.0  
 Ref.Nr.: BDS000122\_4\_20150506 (GE)      **Ersetzt Fassung vom:** BDS000122\_20110606

## ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

### 1.1. Produktidentifikator

**EASY SEAL**  
Literware

### 1.2. Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Dicht- und Isoliermittel

### 1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

**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

Tochtergesellschaften		Tel	Fax
CRC Industries Finland Oy	Laurinkatu 57 A 23 B, 08100 Lohja	+358/(19)32.921	
CRC Industries France	6, avenue du marais, C.S. 90028, 95102 Argenteuil Cedex	01.34.11.20.00	01.34.11.09.96
CRC Industries Deutschland GmbH	Südtring 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	Laxfiskevägen 16, 433 38 Partille	0046/31 706 84 80	0046/31 27 39 91

### 1.4. Notrufnummer

**CRC Industries Europe, Belgium:** Tel.: +32(0)52/45.60.11 (Büroöffnungszeiten 9-16 Uhr)  
**die Schweiz:** Notfallnummer des STIZ (Schweizer Toxikologisches Informationszentrum): 145  
**Belgien:** Giftinformationszentrum: 070 - 245 245

## ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

### 2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs

#### Klassifizierung gemäß Verordnung EG Nr 1272/2008

**Physikalisch:** Nicht klassifiziert



Produktname : EASY SEAL      **Erstellt/Überarbeitet am:** 06.05.15 Version : 1.0  
Ref.Nr.: BDS000122\_4\_20150506 (GE)      **Ersetzt Fassung vom:** BDS000122\_20110606

**Gesundheit:** Nicht klassifiziert  
**Umwelt:** Nicht klassifiziert

#### Klassifizierung gemäß 67/548/EEC oder 1999/45/EC

**Gesundheit:** Nicht klassifiziert  
**Physikalisch:** Nicht klassifiziert  
**Umwelt:** Nicht klassifiziert  
**Weitere Gefahren :** Nicht klassifiziert

#### 2.2. Kennzeichnungselemente

#### Etikettierung gemäß Verordnung (EC) Nr. 1272/2008.

Keine

#### 2.3. Sonstige Gefahren

Keine

### ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

#### 3.1. Stoffe

Nicht anwendbar.

#### 3.2. Gemische

Enthält keine als gefährlich eingestuft Stoffe in Konzentrationen oberhalb der Klassifizierungsgrenzen.

### ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

#### 4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

**Augenkontakt :** Falls die Substanz in die Augen gelangt ist, während mehreren Minuten mit reichlich Wasser auswaschen  
Ärztlich behandeln lassen, falls die Reizung anhält  
**Hautkontakt :** Mit Wasser und Seife abwaschen.  
Ärztlich behandeln lassen, falls die Reizung andauert  
**Einatmen :** Den Patienten an die frische Luft bringen  
Bei Unwohlsein ärztlich behandeln lassen  
**Verschlucken :** Beim Verschlucken nicht zum Erbrechen bringen  
Ärztlichen Rat einholen

#### 4.2. Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

**Einatmen :** Unter normaler Anwendung wird schwache Toxizität erwartet  
**Verschlucken :** Unter normaler Anwendung wird schwache Toxizität erwartet



Produktname : EASY SEAL      **Erstellt/Überarbeitet am:** 06.05.15 Version : 1.0  
Ref.Nr.: BDS000122\_4\_20150506 (GE)      **Ersetzt Fassung vom:** BDS000122\_20110606

**Hautkontakt :** Kann Irritationen verursachen.  
Symptome: Rötung und Schmerzen  
**Augenkontakt :** Kann Irritationen verursachen.  
Symptome: Rötungen und Schmerzen

#### 4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

**Allgemeine Hinweise :** Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen (wenn möglich dieses Etikett vorzeigen)  
Bei ungewöhnlichen oder andauernden Symptomen immer ärztlichen Rat einholen

### ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

#### 5.1. Löschmittel

Schaum, Kohlendioxyd oder Löschpulver

#### 5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Bildet gefährliche Zersetzungsprodukte  
CO,CO2

#### 5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung

Den (die) Behälter, der (die) dem Brand ausgesetzt ist (sind), durch Bespritzen mit Wasser kühl halten  
Bei Brandfall den Rauch nicht einatmen

### ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

#### 6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Alle Zündquellen ausschalten  
Für gute Belüftung sorgen  
Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung und Schutzbrille/ Gesichtsschutz tragen.

#### 6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Eindringen ins Abwasser, Grundwasser, Oberflächengewässer und Erdreich verhindern.  
Falls verschmutztes Wasser in die Kanalisation oder in Fließgewässer gerät, sind die betreffenden Behörden unverzüglich zu informieren

#### 6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Verschüttete Substanz mit inertem Material aufnehmen

#### 6.4. Verweis auf andere Abschnitte

Für weitere Informationen siehe Abschnitt 8



Produktname : EASY SEAL  
Ref.Nr.: BDS000122\_4\_20150506 (GE)

Erstellt/Überarbeitet am: 06.05.15 Version : 1.0  
Ersetzt Fassung vom: BDS000122\_20110606

## ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

### 7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden  
Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.  
Nach dem Gebrauch sorgfältig waschen  
Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

### 7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

An einem kühlen, trockenen und gut gelüfteten Ort aufbewahren  
Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

### 7.3. Spezifische Endanwendungen

Dicht- und Isoliermittel

## ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

### 8.1. Zu überwachende Parameter

#### Arbeitsplatz Grenzwerte :

Keine Informationen verfügbar

### 8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition

<b>Technische Schutzmaßnahmen :</b>	Für gute Belüftung sorgen
<b>Persönliche Schutzmaßnahmen :</b>	Bei der Handhabung des Produktes sind Schutzmaßnahmen zur Vermeidung von Haut- und Augenkontakt zu treffen.
<b>Atmung :</b>	Für gute Belüftung sorgen
Empfohlene Atemschutz:	Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen.
<b>Haut und Hände :</b>	Atemschutzmasken gegen organische Gase- und Dämpfe (Filter A)
Empfohlene Schutzhandschuhe:	Bei der Verarbeitung geeignete Schutzhandschuhe tragen.
<b>Augen :</b>	Nitril
	Eine Schutzbrille tragen.

## ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

### 9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

<b>Form : Aggregatzustand :</b>	Viskose Flüssigkeit.
<b>Farbe :</b>	Weiss.
<b>Geruch :</b>	Charakteristischer Geruch.



Produktname : EASY SEAL      **Erstellt/Überarbeitet am:** 06.05.15 Version : 1.0  
Ref.Nr.: BDS000122\_4\_20150506 (GE)      **Ersetzt Fassung vom:** BDS000122\_20110606

pH : Nicht anwendbar.  
Siedepunkt/-bereich : Nicht verfügbar.  
Flammpunkt : > 100 °C  
Verdunstungszahl : Nicht verfügbar.  
Explosionsgrenze : Obere Grenze : Nicht verfügbar.  
Untere Grenze : Nicht verfügbar.  
Dampfdruck : Nicht anwendbar.  
Relative Dichte : 1.0 g/cm<sup>3</sup> (@ 20°C).  
Löslichkeit in Wasser : Teilweise löslich in Wasser  
Selbstentzündungstemperatur: > 200 °C  
Viskosität : 22000 mm<sup>2</sup>/s.

## 9.2. Sonstige Angaben

VOC: 0 g/l

## ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

### 10.1. Reaktivität

Bei bestimmungsgemäßer Verwendung sind keine gefährlichen Reaktionen bekannt

### 10.2. Chemische Stabilität

Stabil

### 10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Bei bestimmungsgemäßer Verwendung sind keine gefährlichen Reaktionen bekannt

### 10.4. Zu vermeidende Bedingungen

Überhitzung vermeiden

### 10.5. Unverträgliche Materialien

Stark oxydierendes Mittel

### 10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte

CO,CO<sub>2</sub>

## ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

### 11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Angaben zu wahrscheinlichen Expositionswegen:



Produktname : EASY SEAL      **Erstellt/Überarbeitet am:** 06.05.15 Version : 1.0  
Ref.Nr.: BDS000122\_4\_20150506 (GE)      **Ersetzt Fassung vom:** BDS000122\_20110606

**Einatmen :** Unter normaler Anwendung wird schwache Toxizität erwartet  
**Verschlucken :** Unter normaler Anwendung wird schwache Toxizität erwartet  
**Hautkontakt :** Kann Irritationen verursachen.  
**Augenkontakt :** Kann Irritationen verursachen.

**Toxikologische Daten :**

Keine Informationen verfügbar

**ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben****12.1. Toxizität**

Nicht klassifiziert

**Ecotoxikologische Daten :**

Keine Informationen verfügbar

**12.2. Persistenz und Abbaubarkeit**

Keine experimentellen Daten verfügbar

**12.3. Bioakkumulationspotenzial**

Keine experimentellen Daten verfügbar

**12.4. Mobilität im Boden**

Nicht löslich in Wasser

**12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung**

Keine Informationen verfügbar

**12.6. Andere schädliche Wirkungen**

Keine experimentellen Daten verfügbar

**ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung****13.1. Verfahren der Abfallbehandlung**

**Produkt :** Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.  
Nicht in die Kanalisation oder die Umwelt ableiten, an genehmigte



Produktname : EASY SEAL      **Erstellt/Überarbeitet am:** 06.05.15 Version : 1.0  
Ref.Nr.: BDS000122\_4\_20150506 (GE)      **Ersetzt Fassung vom:** BDS000122\_20110606

**Verunreinigte Verpackung :** Sondermüllsammelstelle abgeben.  
Beseitigung muss in Übereinstimmung mit der örtlichen, regionalen oder nationalen Gesetzgebung erfolgen

## ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

### 14.1. UN-Nummer

UN-Nummer :                      Kein Gefahrgut

### 14.2. Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung

Ordnungsgemäße  
Versandbezeichnung:                      Nicht anwendbar.

### 14.3. Transportgefahrenklassen

Klasse:                                  Nicht anwendbar.  
ADR/RID - Klassifizierungscode: Nicht anwendbar.

### 14.4. Verpackungsgruppe

Verpackungsgruppe:                      Nicht anwendbar.

### 14.5. Umweltgefahren

ADR/RID - Umweltgefährdend:    Nein  
IMDG - Marine pollutant:        No  
ADR/RID - Umweltgefährdend:    Nein

### 14.6. Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

ADR/RID - Tunnelkategorie:        Nicht anwendbar.  
IMDG - Ems:                            Nicht anwendbar.  
IATA/ICAO - PAX:                      Nicht anwendbar.  
IATA/ICAO - CAO                        Nicht anwendbar.

### 14.7. Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code

Nicht anwendbar.

## ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

### 15.1. Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

Das Sicherheitsdatenblatt wurde auf Grundlage aktueller europäischer Verordnungen erstellt.  
Richtlinien 99/45/EU



**Produktname :** EASY SEAL **Erstellt/Überarbeitet am:** 06.05.15 Version : 1.0  
**Ref.Nr.:** BDS000122\_4\_20150506 (GE) **Ersetzt Fassung vom:** BDS000122\_20110606

Verordnung EG Nr 1272/2008 (CLP)  
Verordnung EG Nr 1907/2006 (REACH)

Nationale Daten	(DE) Deutschland
Wassergefährdungsklasse	1 (Schwach wassergefährdend)

## 15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung

Keine Informationen verfügbar

## ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.  
Dieses Datenblatt darf ohne schriftliche Genehmigung von CRC nur vollständig und in vorliegender Form kopiert oder weitergegeben werden.