

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäss 1907/2006/EG, Artikel 31

### SIGA-Fentrim 2

Version 1.2

 überarbeitet am: 11.06.2015  
 ersetzt Ausgabe von: 20.02.2012

---

#### 1. BEZEICHNUNG DES STOFFES/DER ZUBEREITUNG UND DES UNTERNEHMENS

|   |  |
|---|--|
| Angaben zum Produkt:<br>Handelsname:        | <b>SIGA-Fentrim 2</b>  |
| Verwendung des Stoffes/<br>der Zubereitung: | <b>Klebeband</b>   |
| Hersteller / Inverkehrbringer:              | <b>SIGA Cover AG<br/>Rüt mattstr. 7<br/>CH-6017 Ruswil<br/>SWITZERLAND<br/>technik@siga.ch</b> |
| Notrufnummer                                | <b>Während den Bürozeiten +41 (0)41 499 69 69</b>  |

---

#### 2. MÖGLICHE GEFAHREN

##### 2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung gemäss Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 Das Produkt ist als nicht gefährlich eingestuft im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Einstufung (RL 67/548/EWG / 1999/45/EG) Das Produkt ist nicht als gefährlich eingestuft im Sinne der 67/548/EWG / 1999/45/EG

##### 2.2 Kennzeichnungselemente

Kennzeichnung gemäss Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP] Das Produkt braucht nach der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP] nicht gekennzeichnet zu werden.

##### 2.3 Sonstige Gefahren

Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung Die Stoffe im Gemisch erfüllen die PBT/vPvB Kriterien gemäss REACH nicht, Anhang XIII

---

#### 3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Chemische Charakterisierung: | <b>Vliesträger mit Funktionsschicht aus PO beschichtet mit Acrylat-Haftklebstoff, abgedeckt mit silikonisiertem Releaseliner aus PO</b> |
| Gefährliche Inhaltsstoffe:   | <b>Entfällt</b>   |

---

#### 4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

|               |   |
|---------------|---|
| Inhalation:   | <b>Keine besonderen Massnahmen erforderlich</b>                                       |
| Hautkontakt:  | <b>Bei anhaltender Reizung ärztlichen Rat einholen</b>                                |
| Augenkontakt: | <b>Sofort mit viel Wasser spülen. Bei anhaltender Reizung ärztlichen Rat einholen</b> |
| Verschlucken: | <b>Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen</b>   |

---

#### 5. MASSNAHME ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

### SIGA-Fentrim 2

Version 1.2

 überarbeitet am: 11.06.2015  
 ersetzt Ausgabe von: 20.02.2012

Geeignete Löschmittel: **Wasser, CO2, Schaum, Pulver**

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel: **Keine**

Besondere Gefährdung durch Stoff oder die Zubereitung, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase: **Keine Angabe bekannt**

Besondere Schutzausrüstung: **Keine**

Zusätzliche Hinweise: **Keine**

#### 6. MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: **Nicht erforderlich**

Umweltschutzmassnahmen: **Nicht erforderlich**

Verfahren zur Reinigung/ Aufnahme **Verklebtes Band entfernen. Klebstoff mit Spachtel entfernen.**

#### 7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung: **Keine besonderen Massnahmen erforderlich**

Brand- und Explosionsschutz: **Keine besonderen Massnahmen erforderlich**

Lagerung: **Keine besonderen Massnahmen erforderlich**

#### 8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen: **Nicht erforderlich**

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten: **Nicht erforderlich**

##### Persönliche Schutzausrüstung:

Atemschutz: **Nicht erforderlich**

Handschutz: **Nicht erforderlich**

Augenschutz: **Nicht erforderlich**

Körperschutz: **Nicht erforderlich**

Allgemeiner Schutz und Hygienemassnahmen: **Nicht erforderlich**

#### 9. PHYSISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form: **Fest**

## Sicherheitsdatenblatt gemäss 1907/2006/EG, Artikel 31

### SIGA-Fentrim 2

Version 1.2

 überarbeitet am: 11.06.2015  
 ersetzt Ausgabe von: 20.02.2012

|                            |                       |                         |
|----------------------------|-----------------------|-------------------------|
| Farbe:                     |                       | <b>Schwarz</b>          |
| Geruch:                    |                       | <b>Charakteristisch</b> |
| <u>Zustandsänderungen:</u> |                       |                         |
| Siedepunkt                 | (°C):                 | -                       |
| Schmelzpunkt               | (°C):                 | -                       |
| Erstarrungstemperatur      | (°C):                 | -                       |
| Flammpunkt                 | (°C):                 | <b>Nicht relevant</b>   |
| Selbstentzündlichkeit      |                       | <b>Nicht relevant</b>   |
| Explosionsgefahr           |                       | <b>Keine</b>            |
| Explosionsgrenzen          | (Vol-%):              | untere: - obere: -      |
| Dampfdruck                 | (hPa):                | -                       |
| Dichte                     | (g/cm <sup>3</sup> ): | -                       |
| Löslichkeit in Wasser      |                       | <b>unlöslich</b>        |
| pH-Wert                    |                       | -                       |
| Viskosität                 | (mPa·s):              | -                       |
| Weitere Angaben:           |                       |                         |

---

#### 10. STABILITÄT UND REAKTIVÄT

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Zu vermeidende Bedingungen:      | <b>Keine</b>   |
| Gefährliche Reaktionen:          | <b>Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.</b>              |
| Gefährliche Zersetzungsprodukte: | <b>Keine Zersetzung bei bestimmungsgemässer Verwendung</b> |

---

#### 11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

##### Akute Toxizität, primäre Reizwirkung:

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| An der Haut:                         | <b>Keine Reizwirkung</b>  |
| Am Auge:                             | <b>Keine Reizwirkung</b>  |
| Sensibilisierung:                    | <b>Keine sensibilisierende Wirkung bekannt</b>  |
| Zusätzliche toxikologische Hinweise: | <b>Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig. Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemässer Verwendung verursacht das Produkt nach unserer Erfahrung und uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädliche Wirkung.</b> |

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäss 1907/2006/EG, Artikel 31

### SIGA-Fentrim 2

Version 1.2

überarbeitet am: 11.06.2015  
ersetzt Ausgabe von: 20.02.2012

#### 12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Verhalten in Umweltkompartimenten: **Keine Daten bekannt.**

Allgemeine Hinweise: -

#### 13. HINWEIS ZUR ENTSORGUNG:

Produkt:

Empfehlung: **Kleine Mengen und Trennpapier können zusammen mit Hausmüll entsorgt werden, unter Beachtung der örtlichen Vorschriften.**Abfallcode (259/29/EWG): **20 01 28 Klebstoffe und Kunstharze ohne gefährliche Bestandteile**Ungereinigte Verpackungen:  
Empfehlung: **Mit dem Hausmüll entsorgen.**

#### 14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

**kein Gefahrgut**Landtransport:  
AOR/RID und GGVS/GGVE  
Warntafel  
Bezeichnung des Gutes:  
Bemerkungen:  
nicht gefährlich  
Klasse: Ziffer/Buchstabe:  
Gefahr-Nr. : UN-Nr.:Binnenschifftransport:  
ADN/ADNR  
Kategorie:  
Bezeichnung des Gutes:  
Bemerkungen:  
Klasse: Ziffer/Buchstabe:Seeschifftransport:  
IMDG/GGVSee  
EmS:  
Marine pollutant:  
Richtiger technischer Name:  
Bemerkungen:  
Klasse: UN-Nr: PG:  
MFAG:Lufttransport:  
IGAO/LATA-DGR  
Bemerkungen:  
Klasse: UN/ID-Nr.: PG:

Weitere Angaben:

#### 15. VORSCHRIFTEN

Kennzeichnung nach EWG Richtlinien: **Nicht kennzeichnungspflichtig**Kennbuchstaben und Gefahren-  
bezeichnungen: **Keine**

# Sicherheitsdatenblatt

gemäss 1907/2006/EG, Artikel 31

## SIGA-Fentrim 2

Version 1.2

überarbeitet am: 11.06.2015  
ersetzt Ausgabe von: 20.02.2012

### Enthält:

|                          |       |
|--------------------------|-------|
| R-Sätze:                 | Keine |
| S-Sätze:                 | Keine |
| Besondere Kennzeichnung: | Keine |
| Nationale Vorschriften:  | Keine |
| Zusätzliche Hinweise:    | Keine |

---

### 16. SONSTIGE ANGABEN

**Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen. Das Sicherheitsdatenblatt beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen.**