

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäss 1907/2006/EG, Artikel 31

**SIGA-Corvum**

Version 1.4

überarbeitet am: 20.02.2012  
ersetzt Ausgabe von: 03.02.2012

---

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

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

---

### 2. MÖGLICHE GEFAHREN

Gefahrenbezeichnung:	<b>Entfällt</b>
Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:	<b>Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig auf Grund des Berechnungsverfahrens der „Allgemeinen Einstufungsrichtlinie der EG“ in der letztgültigen Fassung.</b>

---

### 3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Chemische Charakterisierung:	<b>Papierträger mit Haftklebstoff, abgedeckt mit silikonisiertem Releaseliner</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

Geeignete Löschmittel:	<b>Wasser, CO2, Schaum, Pulver</b>
Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:	<b>Keine</b>
Besondere Gefährdung durch Stoff oder die Zubereitung, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:	<b>Keine Angabe bekannt</b>
Besondere Schutzausrüstung:	<b>Keine</b>

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäss 1907/2006/EG, Artikel 31

**SIGA-Corvum**

Version 1.4

überarbeitet am: 20.02.2012  
ersetzt Ausgabe von: 03.02.2012

Zusätzliche Hinweise: **Keine**

### 6. MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:	<b>Nicht erforderlich</b>
Umweltschutzmassnahmen:	<b>Nicht erforderlich</b>
Verfahren zur Reinigung/ Aufnahme	<b>Verklebtes Band entfernen. Klebstoff mit Spachtel entfernen.</b>

### 7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung:	<b>Keine besonderen Massnahmen erforderlich</b>
Brand- und Explosionsschutz:	<b>Keine besonderen Massnahmen erforderlich</b>
Lagerung:	<b>Keine besonderen Massnahmen erforderlich</b>

### 8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

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

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

Persönliche Schutzausrüstung:

Atemschutz:	<b>Nicht erforderlich</b>
Handschutz:	<b>Nicht erforderlich</b>
Augenschutz:	<b>Nicht erforderlich</b>
Körperschutz:	<b>Nicht erforderlich</b>
Allgemeiner Schutz und Hygienemassnahmen:	<b>Nicht erforderlich</b>

### 9. PHYSISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form:	<b>Fest</b>
Farbe:	<b>weiss</b>
Geruch:	<b>Charakteristisch</b>

Zustandsänderungen:

Siedepunkt	(°C):	-
Schmelzpunkt	(°C):	-
Erstarrungstemperatur	(°C):	-

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäss 1907/2006/EG, Artikel 31

### SIGA-Corvum

Version 1.4

 überarbeitet am: 20.02.2012  
 ersetzt Ausgabe von: 03.02.2012

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>

---

#### 12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Verhalten in Umweltkompartimenten:	<b>Keine Daten bekannt.</b>
Allgemeine Hinweise:	-

---

#### 13. HINWEIS ZUR ENTSORGUNG:

Produkt:

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäss 1907/2006/EG, Artikel 31

### SIGA-Corvum

Version 1.4

überarbeitet am: 20.02.2012  
ersetzt Ausgabe von: 03.02.2012

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

#### 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**Enthält:R-Sätze: **Keine**S-Sätze: **Keine**Besondere Kennzeichnung: **Keine**Nationale Vorschriften: **Keine**Zusätzliche Hinweise: **Keine**

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

**SIGA-Corvum**

Version 1.4

überarbeitet am: 20.02.2012  
ersetzt Ausgabe von: 03.02.2012



# Sicherheitsdatenblatt

gemäss 1907/2006/EG, Artikel 31

**SIGA-Corvum**

Version 1.4

überarbeitet am: 20.02.2012  
ersetzt Ausgabe von: 03.02.2012



---

## 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.**