

Sicherheitsdatenblatt

gemäss 1907/2006/EG, Artikel 31

SIGA-Primur
(Schlauchbeutel / Kartusche)

Version 1.5

überarbeitet am: 20.02.2012
ersetzt Ausgabe von: 03.02.2012

1. BEZEICHNUNG DES STOFFES/DER ZUBEREITUNG UND DES UNTERNEHMENS

Angaben zum Produkt:
Handelsname: **SIGA-Primur**

Verwendung des Stoffes/
der Zubereitung: **Klebstoffmasse**

Hersteller / Inverkehrbringer: **SIGA Cover AG**
Rüt mattstr. 7
CH-6017 Ruswil
SWITZERLAND
technik@sig a.ch

Notrufnummer **Während den Bürozeiten +41 (0)41 499 69 69**

2. MÖGLICHE GEFAHREN

Gefahrenbezeichnung: **Entfällt**

Gefahrenhinweise für Mensch
und Umwelt: **Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig auf
Grund des Berechnungsverfahrens der „Allgemeinen
Einstufungsrichtlinie der EG“ in der letztgültigen
Fassung.**

3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Chemische Charakterisierung: **Modifizierte wässrige Polyacrylat-Copolymer-
Dispersion mit mineralischen Füllstoffen**

Gefährliche Inhaltsstoffe: **Entfällt**

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Inhalation: **Keine besonderen Massnahmen erforderlich**

Hautkontakt: **Mit viel Wasser oder Wasser und Seife waschen. Bei
anhaltender Reizung ärztlichen Rat einholen.**

Augenkontakt: **Sofort mit viel Wasser spülen. Bei anhaltender
Reizung ärztlichen Rat einholen.**

Verschlucken: **Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen.**

5. MASSNAHME ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

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

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete
Löschmittel: **Keine**

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

Sicherheitsdatenblatt

gemäss 1907/2006/EG, Artikel 31

SIGA-Primur
(Schlauchbeutel / Kartusche)

Version 1.5

überarbeitet am: 20.02.2012
ersetzt Ausgabe von: 03.02.2012

Besondere Schutzausrüstung: **Keine**

Zusätzliche Hinweise: **Keine**

6. MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: **Kontakt mit dem Körper vermeiden.**

Umweltschutzmassnahmen: **Mechanisch aufnehmen.
Nicht in grösseren Mengen in das Grundwasser,
Gewässer oder Kanalisation gelangen lassen.**

Verfahren zur Reinigung/ Aufnahme **Mechanisch aufnehmen.**

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung: **Keine besonderen Massnahmen erforderlich.**

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

Lagerung: **Vor Frost schützen.**

Geeignetes Material für Behälter/Anlagen: **Rostfreier Stahl. Verwendung von Polyolefin-Behältern.**

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: **Empfohlen: Handschuhe aus Gummi**

Augenschutz: **Nicht erforderlich**

Körperschutz: **Nicht erforderlich**

Allgemeiner Schutz und Hygienemassnahmen: **Bei der Arbeit nicht Essen und Trinken.**

Sicherheitsdatenblatt

gemäss 1907/2006/EG, Artikel 31

SIGA-Primur
(Schlauchbeutel / Kartusche)

Version 1.5

überarbeitet am: 20.02.2012
ersetzt Ausgabe von: 03.02.2012

9. PHYSISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form:		Pastös
Farbe:		Blau
Geruch:		Geruchsarm
<u>Zustandsänderungen:</u>		
Siedepunkt	(°C):	-
Schmelzpunkt	(°C):	-
Erstarrungstemperatur	(°C):	0
Flammpunkt	(°C):	Nicht relevant
Selbstentzündlichkeit		Produkt ist nicht selbstentzündlich.
Explosionsgefahr		Keine
Explosionsgrenzen	(Vol-%):	untere: - obere: -
Dampfdruck	(hPa):	-
Dichte	(g/cm ³):	~1.04
Löslichkeit in Wasser		Praktisch unlöslich

10. STABILITÄT UND REAKTIVÄT

Zu vermeidende Bedingungen:	Keine
Gefährliche Reaktionen:	Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
Gefährliche Zersetzungsprodukte:	Keine Zersetzung bei bestimmungsgemässer Verwendung.

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Akute Toxizität, primäre Reizwirkung:

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

Sicherheitsdatenblatt

gemäss 1907/2006/EG, Artikel 31

SIGA-Primur
(Schlauchbeutel / Kartusche)

Version 1.5

überarbeitet am: 20.02.2012
ersetzt Ausgabe von: 03.02.2012

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

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

Allgemeine Hinweise: **Wassergefährdungsklasse I (Selbsteinstufung)**
Nicht in grösseren Mengen in das Grundwasser, Gewässer oder Kanalisation gelangen lassen.

13. HINWEIS ZUR ENTSORGUNG:

Produkt:

Empfehlung: **Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden.**
Nicht in Kanalisation gelangen lassen.

Abfallcode (259/29/EWG): **08 04 10 wässrige Klebstoffe und Dichtmassen**

Ungereinigte Verpackungen:
Empfehlung: **Auswaschen und mit dem Hausmüll entsorgen.**

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

kein Gefahrgut

Landtransport: nicht gefährlich
AOR/RID und GGVS/GGVE Klasse: Ziffer/Buchstabe:
Warntafel Gefahr-Nr. : UN-Nr.:
Bezeichnung des Gutes:
Bemerkungen:

Binnenschifftransport: Klasse: Ziffer/Buchstabe:
ADN/ADNR
Kategorie:
Bezeichnung des Gutes:
Bemerkungen:

Seeschifftransport: Klasse: UN-Nr: PG:
IMDG/GGVSee MFAG:
EmS:
Marine pollutant:
Richtiger technischer Name:
Bemerkungen:

Lufttransport: Klasse: UN/ID-Nr.: PG:
IGAO/LATA-DGR
Bemerkungen:

Weitere Angaben:

Sicherheitsdatenblatt

gemäss 1907/2006/EG, Artikel 31

SIGA-Primur
(Schlauchbeutel / Kartusche)

Version 1.5

überarbeitet am: 20.02.2012
ersetzt Ausgabe von: 03.02.2012

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**

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.