

Sicherheitsdatenblatt

gemäss 1907/2006/EG, Artikel 31

SIGA-Dockskin

Version 1.1

 überarbeitet am: 19.12.2008
 ersetzt Ausgabe von: 13.03.2008

1. BEZEICHNUNG DES STOFFES/DER ZUBEREITUNG UND DAS UNTERNEHMENS

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

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

Hersteller/Lieferant: **SIGA Cover AG**
Rüt mattstr. 7
CH-6017 Ruswil
Tel: +41 (0)41 496 62 62

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: **Wässrige Acrylat-Copolymerdispersion**

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**

Besondere Schutzausrüstung: **Keine**

Zusätzliche Hinweise: **Keine**

Sicherheitsdatenblatt

gemäss 1907/2006/EG, Artikel 31

SIGA-Dockskin

Version 1.1

 überarbeitet am: 19.12.2008
 ersetzt Ausgabe von: 13.03.2008

6. MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:	Kontakt mit dem Körper vermeiden
Umweltschutzmassnahmen:	Mit viel Wasser verdünnen Nicht unverdünnt bzw. in grösseren Mengen in das Grundwasser, Gewässer oder Kanalisation gelangen lassen.
Verfahren zur Reinigung/ Aufnahme	Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder, Sägemehl) aufnehmen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung:	Keine besonderen Massnahmen erforderlich
Brand- und Explosionsschutz:	Keine besonderen Massnahmen erforderlich
Lagerung:	Vor Frost schützen

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:	Nicht erforderlich
Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:	Nicht erforderlich
<u>Persönliche Schutzausrüstung:</u>	
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

9. PHYSISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form:	Flüssig
Farbe:	Weiss
Geruch:	Geruchsarm
<u>Zustandsänderungen:</u>	
Siedepunkt (°C):	100
Schmelzpunkt (°C):	-

Sicherheitsdatenblatt gemäss 1907/2006/EG, Artikel 31

SIGA-Dockskin

Version 1.1

 überarbeitet am: 19.12.2008
 ersetzt Ausgabe von: 13.03.2008

Erstarrungstemperatur	(°C):	0
Flammpunkt	(°C):	Nicht relevant
Selbstentzündlichkeit		Nicht relevant
Explosionsgefahr		Keine
Explosionsgrenzen	(Vol-%):	untere: - obere: -
Dampfdruck	(hPa):	23
Dichte	(g/cm ³):	~1.02
Löslichkeit in Wasser		Vollständig mischbar
pH-Wert		ca. 4.5
Viskosität	(mPa·s):	ca. 1250

Weitere Angaben:

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.

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Verhalten in Umweltkompartimenten:	Keine Daten bekannt.
Allgemeine Hinweise:	Wassergefährdungsklasse I (Selbsteinstufung) Nicht unverdünnt bzw. in grösseren Mengen in das Grundwasser, Gewässer oder Kanalisation gelangen lassen.

Sicherheitsdatenblatt

gemäss 1907/2006/EG, Artikel 31

SIGA-Dockskin

Version 1.1

überarbeitet am: 19.12.2008
ersetzt Ausgabe von: 13.03.2008

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: AOR/RID und GGVS/GGVE Warntafel Bezeichnung des Gutes: Bemerkungen:	nicht gefährlich Klasse: Gefahr-Nr. :	Ziffer/Buchstabe: UN-Nr.:	
Binnenschifftransport: ADN/ADNR Kategorie: Bezeichnung des Gutes: Bemerkungen:	Klasse:	Ziffer/Buchstabe:	
Seeschifftransport: IMDG/GGVSee EmS: Marine pollutant: Richtiger technischer Name: Bemerkungen:	Klasse: MFAG:	UN-Nr:	PG:
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
<u>Enthält:</u>	
R-Sätze:	Keine
S-Sätze:	Keine
Besondere Kennzeichnung:	Keine
Nationale Vorschriften:	Keine

Sicherheitsdatenblatt
gemäss 1907/2006/EG, Artikel 31

SIGA-Dockskin

Version 1.1

überarbeitet am: 19.12.2008
ersetzt Ausgabe von: 13.03.2008



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.