



(Material Safety Data Sheet) Sicherheitsdatenblatt

**1. CHEMISCHE PRODUKTE UND BEZEICHNUNG DES UNTERNEHMENS**

Produktname: Weißleim

Produkt Typ: Holzkleber Rapid - Art.Nr. 99993

SOL-EXPERT group, C.Repky

Mehlisstrasse 19

D-88255 Baidt

Tel.: +49 (0)7502 - 94115-0

info@sol-expert-group.de

www.sol-expert-group.de

**2. ZUSAMMENSETZUNG**

	INHALTSSTOFFE	CAS-Nr.	GEHALT IN %
Weißleim	Acrylsäure	1979-10-07	0,5
	n-Butylacrylat	141-32-2	0,5
	Vinylacetat	108-05-4	25
	Polyvinylalkohol	9002-89-5	6
	Ammoniumpersulfat	7727-54-0	0,1
	Bronopol	52-51-7	0,3
	Wasser	7732-18-5	67,6

Dieses Produkt enthält keine gefährlichen Stoffe.

**3. Mögliche Gefahren**

Nach derzeitigem Wissensstand besteht kein Risiko bei dem oben beschriebenen Produkt.

**4. Erste-Hilfe-Maßnahmen**

<b>Bei Kontakt mit der Haut</b>	Bitte waschen Sie die Haut mit Wasser sauber. Wenn Sie sich unwohl fühlen, wenden Sie sich bitte an einen Arzt.
<b>Bei Kontakt mit den Augen</b>	Wenn Klebstoff ins Auge gelangt, bitte mit Wasser ausspülen. Wenn Sie sich unwohl fühlen, wenden Sie sich bitte an einen Arzt.
<b>Nach Verschlucken</b>	Nach versehentlichem Verschlucken bitte als Gegenmaßnahme Mund mit reichlich Wasser gurgeln, zudem reichlich Wasser trinken. Wenn Sie sich unwohl fühlen, wenden Sie sich bitte sofort an einen Arzt.
<b>Nach Einatmen</b>	Generell ist das Einatmen des Geruchs harmlos, versuchen Sie dieses aber trotzdem zu vermeiden .

**5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

Löschmittel: Schaum, Pulver, Kohlendioxid

**6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

**Personenbezogene Schutzmaßnahmen** Keine spezielle Schutzausrüstung erforderlich. Wenn Sie befürchten, dass trotzdem Kleber auf Ihre Kleidung kommt, schützen Sie sich bitte mit einer Schürze.

**Umweltschutzmaßnahmen** Bitte entsorgen Sie den Kleber umweltgerecht.

**7. Handhabung und Lagerung**

**Vorsichtsmaßnahmen Bei der Handhabung** Wenn Sie befürchten, dass Kleber auf Ihre Kleidung oder Ihre Hände gelangt, schützen Sie sich bitte mit einer Schürze und dünnen Gummihandschuhen.  
**Vorsichtsmaßnahmen** Bitte verschließen Sie den Deckel fest, wenn Sie das Produkt nicht verwenden, und bewahren Sie es außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

**Bei der Lagerung** Nicht zu heiß (über +30°) oder zu kühl (unter +2°) lagern.

## 8. Überwachung der Exposition/persönliche Schutzausrüstung

<b>Atemschutz</b>	Kein besonderer Schutz erforderlich. Wir empfehlen dennoch, die Dämpfe nur kurz einzuatmen.
<b>Handschutz</b>	Kein besonderer Schutz erforderlich. Wenn sie Ihre Hände jedoch von Kleber reinhalten wollen, ziehen Sie bitte Handschuhe an.
<b>Augenschutz</b>	Kein besonderer Schutz erforderlich. Wir empfehlen jedoch, die Hand die mit Kleber in Kontakt kam, von den Augen fernzuhalten.
<b>Hautschutz</b>	Kein besonderer Schutz erforderlich. Wenn Sie Ihre Haut jedoch vor dem Kleber schützen wollen, verwenden Sie bitte eine Schürze oder Handschuhe.

## 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

<b>Aussehen</b>	Paste	<b>Selbstentzündbarkeit</b>	Nicht entzündbar
<b>Farbe</b>	weiß	<b>Explosive Eigenschaften</b>	Nicht explosiv
<b>Geruch</b>	neutral	<b>Oxidierende Eigenschaften</b>	Nicht oxidierend
<b>pH-Wert</b>	Nicht anwendbar	<b>Dampfdruck</b>	<b>3,17kPa (23,76mmHg, 25°C)</b>
<b>Siedepunkt/Siedebereich</b>	7,5 - 8,5	<b>Relative Dichte</b>	
<b>Schmelzpunkt/Schmelzbereich</b>	100 °C	<b>Wasserlöslichkeit</b>	<b>Wasserlöslich</b>
<b>Flammpunkt</b>	keiner	<b>Verteilungskoeffizient</b>	
<b>Entzündbarkeit</b>	<b>Nicht entzündbar</b>	<b>Sonstige</b>	

## 10. Stabilität und Reaktivität

<b>Zu vermeidende Bedingungen</b>	Bitte vor starker Kälte schützen. Keiner starken Sonneneinstrahlung aussetzen.
<b>Unverträgliche Materialien</b>	Kontakt mit starken Oxiden vermeiden.
<b>Gefährliche Reaktionen</b>	Keine

## 11. Toxikologische Angaben

Der Holzleim ist nicht toxisch. Aber die Absorbierung großer Mengen führt zu einer großen Ansammlung von Calciumcarbonat und Acrylharz, die Hyperkalzämie und Nierenschäden verursacht LD50:6,45 G/kg

## 12. Umweltbezogene Angaben

Es sind keine Angaben über die Aufbereitung verfügbar. Trotzdem sollte das Produkt nicht in die Kanalisation oder in Gewässer gelangen.

## 13. Hinweise zur Entsorgung

<b>Verfahren der Entsorgung</b>	Nicht gefährliche Güter benötigen kein spezielles Verfahren der Entsorgung.
<b>Gefahren bei der Entsorgung</b>	Gefahrlos.

## 14. Angaben zum Transport

<b>UN-Nummer</b>	keine
<b>Gefahrenklasse</b>	
<b>Verpackungsgruppe</b>	
<b>Lufttransport</b>	
<b>Seetransport</b>	
<b>Landtransport</b>	

## 15. Rechtsvorschriften

<b>Kennzeichnung nach EU-Vorschriften</b>	
<b>Enthält</b>	
<b>Symbole</b>	
<b>R-Sätze</b>	
<b>S-Sätze</b>	
<b>Sonstige</b>	

## 16. Sonstige Angaben