

SAREMCO AG Rohnacker CH-9445 Rebstein	EU Sicherheitsdatenblatt James - 2	93/112/EWG Seite 1 von 4
---------------------------------------------	---------------------------------------------------------	-----------------------------

1. Handelsname und Lieferant

Handelsname/Warenbezeichnung: James - 2

Angaben zum Hersteller

SAREMCO AG
Rohnacker
CH-9445 Rebstein
Tel: 071 / 777 31 91
Fax: 071 / 777 31 92

Notruf-Telefon: CH 071 / 777 31 91

2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteile

Chemische Charakterisierung: Mischung aus Methacrylaten, Dimethacrylat Initiatoren und Stabilisatoren

Gefährliche Bestandteile

CAS Nr. 868-77-9 Hydroxyethylmethacrylat
Xi: reizend; R36: reizt die Augen. R 38: reizt die Haut

CAS Nr. 27813-02-1 Hydroxypropylmethacrylat
Xi: reizend; R36: reizt die Augen. R 38: reizt die Haut

CAS Nr. 72869-86-4 Urethandimethacrylat
Xi: reizend; R36: reizt die Augen. R 38: reizt die Haut

3. Mögliche Gefahren

Direkter Kontakt mit unausgehärtetem Material kann Reizung der Augen und der Haut verursachen. Das Material ist kontraindiziert bei ausgewiesener Allergie gegen Bestandteile des Produktes.

4. Erste Hilfe Massnahmen

Nach Einatmen	Zufuhr von Frischluft
Nach Augenkontakt	Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten unter fliessendem Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
Nach Hautkontakt	Sofort mit Wasser und Seife abwaschen, wenn nötig mit Alkohol. Bei Hautreizung Arzt aufsuchen.
Nach Verschlucken	Sofort Arzt hinzuziehen.

Druckdatum: 25.5.2007	freigegeben:	Datum: 20.06.01	Ausgabe:06.01
-----------------------	--------------	-----------------	---------------

<p>SAREMCO AG Rohnacker CH-9445 Rebstein</p>	<p>EU Sicherheitsdatenblatt</p> <p>James - 2</p>	<p>93/112/EWG Seite 2 von 4</p>
------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------	-------------------------------------

5. Massnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Kohlendioxid, Schaum, Trockenlöschmittel

Ungeeignete Löschmittel: keine bekannt

6. Massnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Mechanisch aufnehmen; Unter Beachtung der massgeblichen Vorschriften und Regelungen entsorgen

Direkten Kontakt mit Haut und Schleimhaut vermeiden. Für ausreichende Lüftung sorgen.

7. Handhabung und Lagerung

Hinweise zum sicheren Umgang: Handhabung dieses Produktes nur durch ausreichend geschultes Personal
Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: Keine Vorkehrungen erforderlich.

Lagerung: Kühl lagern; vor Lichteinwirkung schützen

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Technische Massnahmen: gute allgemeine Belüftung ist ausreichend

Grenzwertüberwachung: kein Grenzwert festgelegt

Persönliche Schutzausrüstung.

Allgemeine Schutzmassnahmen: Gebrauchsanweisung befolgen.

Atemschutz: nicht erforderlich

Handschutz: Schutzhandschuhe

Augenschutz: Schutzbrille

9. Physikalische und Chemische Eigenschaften

Erscheinungsform: klare Flüssigkeit

Farbe: weisslich

Geruch: praktisch geruchslos

Druckdatum: 25.5.2007	freigegeben:	Datum: 20.06.01	Ausgabe:06.01
-----------------------	--------------	-----------------	---------------

<p>SAREMCO AG Rohnacker CH-9445 Rebstein</p>	<p>EU Sicherheitsdatenblatt</p> <p>James - 2</p>	<p>93/112/EWG Seite 3 von 4</p>
------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------	-------------------------------------

<p>Zustandsänderung: -----</p> <p>Schmelzpunkt/Schmelzbereich: -----</p> <p>Siedepunkt/Siedebereich: -----</p> <p>Flammpunkt: >150° C</p> <p>Zündtemperatur: nicht bestimmt</p> <p>Untere Explosionsgrenze: nicht bestimmt</p> <p>Obere Explosionsgrenze: nicht bestimmt</p> <p>Dampfdruck: nicht bestimmt</p> <p>Dichte: 1.1 g / cm³ bei 20 o C</p> <p>Wasserlöslichkeit: < 0.1 %</p> <p>pH-Wert: nicht bestimmt</p> <p>Viskosität: nicht bestimmt</p> <p>Weitere Angaben: keine</p>

<p>10. <u>Stabilität und Reaktivität</u></p> <table> <tr> <td>Thermische Zersetzung</td> <td>keine Zersetzung bei bestimmungsgemässer Verwendung</td> </tr> <tr> <td>Gefährliche Reaktionen</td> <td>keine</td> </tr> <tr> <td>Gefährliche Zersetzungsprodukte:</td> <td>keine bei bestimmungsgemässer Verwendung.</td> </tr> </table>	Thermische Zersetzung	keine Zersetzung bei bestimmungsgemässer Verwendung	Gefährliche Reaktionen	keine	Gefährliche Zersetzungsprodukte:	keine bei bestimmungsgemässer Verwendung.
Thermische Zersetzung	keine Zersetzung bei bestimmungsgemässer Verwendung					
Gefährliche Reaktionen	keine					
Gefährliche Zersetzungsprodukte:	keine bei bestimmungsgemässer Verwendung.					

<p>11. <u>Angaben zur Toxikologie</u></p> <p>Akute Toxizität: orale LD50/ Ratte: >5000 mg/kg</p> <p>Chronische Toxizität: unausgehärtetes Material kann bei längerem oder oft wiederholtem Hautkontakt zu allergischen Hautreaktionen führen.</p>

<p>12. <u>Angaben zur Ökologie</u></p> <p>Bei sachgemässer Handhabung und Verwendung sind keine ökologischen Probleme zu erwarten. Praktisch unlöslich</p>

<p>Druckdatum: 25.5.2007</p>	<p>freigegeben:</p>	<p>Datum: 20.06.01</p>	<p>Ausgabe:06.01</p>
------------------------------	---------------------	------------------------	----------------------

SAREMCO AG Rohnacker CH-9445 Rebstein	EU Sicherheitsdatenblatt James - 2	93/112/EWG Seite 4 von 4
---------------------------------------------	---------------------------------------------------------	-----------------------------

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt kann unter Beachtung der örtlichen, behördlichen Entsorgungsvorschriften entsorgt werden.

14. Angaben zum Transport

Keine besonderen Massnahmen erforderlich; kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

UN Nummer: ----

ADR/RID: ---

IMDG: ---

IATA: ---

15. Vorschriften

EG-Nr.: ---

Gefahrensymbole: ---

Gefahrensätze (R-Sätze): ---

Sicherheitsratschläge (S-Sätze): ---

16. Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Sie sollen das Produkt im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern.

Druckdatum: 25.5.2007	freigegeben:	Datum: 20.06.01	Ausgabe:06.01
-----------------------	--------------	-----------------	---------------