

# Sicherheitsdatenblatt

1907/2006 Anhang II (453/2010)


Überarbeitet am: 01-02-2011]

Seiten: 3

## 1. Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

Produkt	Salizylsäure-Gel
Warennummer	220402
Stoffe / Gemischs	
Produkt Registrierungsnummer	N-44994
Verwendungen	
Lieferant	JØRGEN KRUUSE A/S Havretoften 4, DK-5550 Langeskov, Dänemark. Tlf: +45 7214 1511 Fax: +45 7214 160 E-mail: <a href="mailto:info@kruuse.com">info@kruuse.com</a> Web: <a href="http://www.kruuse.com">http://www.kruuse.com</a>
Notrufnummer	112

## 2. Mögliche Gefahren

Einstufung	Abkürzung	Signalwörter	Gefahrenpiktogramm
	Xn	Gefährlich	
Risikosätze	R22 R41	Gesundheitsschädlich beim Verschlucken. Gefahr ernster Augenschäden	
Sicherheitsratschläge	S24 S26	Berührung mit der Haut vermeiden Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.	
Andere Dinge			

## 3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Bezeichnung	Anteil %	Cas-nummer	Einstufung	Andere
Wasser	10-25%	7732-18-5		
Alkohol	25-50%	64-17-5 / 67-63-0	F:R11,R36,R67	
Salizylsäure	25-50%	69-72-7	Xn:R22,R36/38, S24,S26	
Xanthangummi	0,1-1%	11138-66-2		
Hydroxyethylzellulose	0,1-1%	9004-62-0		
Aloe Vera Barbadosensis-Gel	10-25%	85507-69-3 / 94349-62-9		

\* Siehe Abschnitt 16 für alle Risikosätze und Sicherheitsratschläge .

#### 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

<b>Haut</b>	Gründlich mit Wasser abspülen.
<b>Augen</b>	Augen mit Wasser oder Augenspüllösung durchspülen und Arzt aufsuchen.
<b>Einatmen</b>	An die frische Luft bringen.
<b>Verschlucken</b>	Arzt aufsuchen.
<b>Sofortige ärztliche Hilfe</b>	<b>Nein</b>

#### 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

<b>Geeignete Löschmittel</b>	Alle
<b>Ungeeignete Löschmittel</b>	Keine
<b>Hinweise für die Brandbekämpfung</b>	Standard-Schutzausrüstung beim Löschen anlegen. Behälter mit Sprühwasser abkühlen. Einatmen von Dämpfen vermeiden. Produktrückstände sind nach örtlichen Vorschriften zu entsorgen.

#### 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

<b>Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung</b>	Weiträumig verschüttetes Material mit Sand oder inertem Pulver nach örtlichen Vorschriften eindämmen.
--	---

#### 7. Handhabung und Lagerung

<b>Handhabung</b>	Nach den jeweils geltenden Vorschriften handhaben.
<b>Lagerung</b>	In geschlossenen Behältern unter normalen Lagerverhältnissen aufbewahren.

#### 8. Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstungen

<b>Schutzausrüstung (Einatmung, Hände, Haut, Augen-/Gesicht)</b>	Nach anerkannter Branchenpraxis. Handschuhe tragen.
--	---

#### 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

<b>Aussehen</b>	Klar Gel	<b>Farbe</b>	Klar
<b>Aggregatzustand</b>	Gel	<b>Geruch</b>	Alkoholisch
<b>Löslichkeit(en)</b>	Voll wasserlöslich	<b>Relative Dichte</b>	-1,15

#### 10. Stabilität und Reaktivität

<b>Chemische Stabilität</b>	Stabil bei normaler Verwendung.
<b>Möglichkeit gefährlicher Reaktionen</b>	Keine bei Verwendung nach der Bestimmung.
<b>Gefährliche Zersetzungsprodukte</b>	Keine bei Verwendung nach der Bestimmung.

### 11. Toxikologische Angaben

Angaben zu toxikologischen Wirkungen	Keine Angaben.
--------------------------------------	----------------

### 12. Umweltbezogene Angaben

Toxizität	Keine Angaben.
-----------	----------------

### 13. Hinweise zur Entsorgung

Verfahren zur Abfallbehandlung	Produkt nach örtlichen Vorschriften entsorgen, z.B. in Müllverbrennungsanlage.
Von der Entsorgung über das Abwasser ist abzuraten.	

### 14. Angaben zum Transport

Transport Typ	UN-Nr	UN-Versand-bezeichnung	Gefahren- klassen	Verpackungs- gruppe	Umwelt- gefahren	Begrenzte Menge (LQ)
IMDG (Schiff)	-					
ADR (Weg)	-					
RID (Bahn)	-					
ICAO / IATA (Luft)	-					
Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender	Es handelt sich ganz allgemein nicht um Gefahrgut.					

### 15. Rechtsvorschriften

Rechtsvorschriften	Xn Gefährlich
Stoffsicherheitsbeurteilung	

### 16. Sonstige Angaben

R-sätze von Abschnitt Kapiteln 2 bis 15	R11 Leichtentzündlich R22 Gesundheitsschädlich beim Verschlucken. R36 Reizt die Augen. R36/38 Reizt die Augen und die Haut. R67 Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. S24 Berührung mit der Haut vermeiden
Weitere Angaben	

Historik		
Version	Datum	Änderungen
1	01-02-2011	