

Jørgen Kruuse	<b>Leverandørbrugsanvisning.</b>	Rev.dato: 2007-02-01
	Salicylsyre.	Page  1/4

## 1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/MATERIALET OG LEVERANDØREN

Produkt navn: Salicylsyre Vare nr.: 310431

Leverandør Jørgen Kruuse A/S  
Marslev Byvej 35  
DK-5290 Marslev  
Danmark  
Tel.: +45 7214 1511  
Fax: +45 7214 1600  
Emergency:112

## 2. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER.

Produktet indeholder: Acetylsalicylsyre.

<u>%:</u> 100	<u>CAS-No:</u> 69-72-7	<u>EC No:</u> 200-712-3	<u>Navn:</u> Salicylsyre	<u>Stofklassificering:</u> Xn;R22 R41	<u>Notes:</u>
------------------	---------------------------	----------------------------	-----------------------------	--	---------------

## 3. FAREIDENTIFIKATION

Klassifikation af stoffet: Xn; R22 R41

Særlig information om farer for mennesker og miljø.  
R22 Farlig ved indtagelse  
R41 Risiko for alvorlig øjenskade



Xn Sundhedsskadeligt.

## 4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Indånding: Tag den tilskadekomne ud i frisk luft.  
Tilkald straks læge.

Hud kontakt: Skyld straks med vand.  
Søg læge ved udslett, sår eller andre hudgener.

Øjen kontakt: Skyld det åbne øje i flere minutter under rindende vand. Konsultér læge.

Indtagelse: Vask munden med vand, sørg for at personen er ved bevidsthed.  
Tilkald en læge straks.  
Giv ikke en en bevidstløs person noget at drikke.

## 5. BRANDBEKÆMPELSE

Slukningsmidler: Skum  
Ildsluknings pulver  
Vandtåge

Særlige farer: Risiko for støv eksplosion  
Ved varme: Giftige og brændbare dampe frigives. (Risiko for eksplosion)

Beskyttelsesudstyr: Brug luftforsynet åndedrætsværn.  
Brug beskyttelsesdragter.

Information: Køl udsatte container med vand (vandtåge).  
Opsaml det kontaminerede vand fra slukningen separat. Må ikke komme i afløb.

	<b>Leverandørbrugsanvisning.</b>	Rev.dato: 2007-02-01
	Salicylsyre.	Page 2/4

## 6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

<u>Personlige sikkerhedsforanstaltninger:</u>	Hold mennesker på afstand og stå ikke i vindretningen. Undgå støvdannelse. Sørg for tilstrækkelig ventilation. Vedrørende personlige værnemidler se afsnit 8.
<u>Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:</u>	Undgå udledning til kloak. Informer de lokale miljømyndigheder ved udslip til omgivelserne. Se også afsnit 12.
<u>Metoder til oprydning::</u>	Opsamles og håndteres som kemikalieaffald. Efterskyl grundigt med vand. Videre håndtering af spild se afsnit 13.

## 7. HÅNTERING OG OPBEVARING

<u>Håndtering:</u>	Hold emballagen tætsluttet. Sørg for god ventilation ved arbejdsstedet. Må kun bruges i velventilerede områder. Forebyg støv dannelse.
<u>Tekniske forholdsregler:</u>	Holdes væk fra antændelses kilder. Der må ikke ryges i nærheden af produktet. Beskyttes mod varme. Beskyttes mod elektrostatisk materiale. Hav åndedrætsudstyr indenfor rækkevidde. Letantændeligt. Mulighed for støv eksplosion ved kontakt med luft.
<u>Tekniske forholdsregler ved opbevaring:</u>	Opbevares kun i original emballage. Undgå udslip til jorden.
<u>Opbevaringsbetingelser:</u>	Hold emballagen tætsluttet. Opbevares køligt og tørt i tætsluttet original emballage. Beskyttes mod lys. Beskyttes mod fugtighed og holdes væk fra vand.

## 8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

<u>Tekniske foranstaltninger:</u>	Ikke flere data; se afsnit 7.
<u>Personlige værnemidler:</u>	De gældende sikkerhedsregler om håndtering af kemikalier skal overholdes. Ved stænk fjernes forurenet tøj. Undgå kontakt med øjnene og huden. Holdes væk fra foder, drikkevarer og fødevarer. Vask hænder ved pauser og når arbejdet er fuldført. Indånd ikke støv, røg eller tåge.
<u>Indånding:</u>	Ved udslip eller forurening brug åndedrætsfilter. Ved intensive eller større udslip brug åndedrætsfilter med lufttilførsel.
<u>Hånd beskyttelse:</u>	Gummi handsker. Udvælgelsen af egnede handsker bør ikke kun afgøres på baggrund af materialet, men også på kvalitet, som varierer fra producent til producent
<u>Øjen beskyttelse:</u>	Tætsluttende beskyttelsesbriller.
<u>Beskyttelse af huden:</u>	Brug beskyttelsestøj. Støvler.

	<b>Leverandørbrugsanvisning.</b>	Rev.dato: 2007-02-01
	Salicylsyre.	Page 3/4

## 9. FYSISKE – KEMISKE EGENSKABER

Udseende:	Hvidt Pulver.
Lugt:	Lugtfri.
pH:	Ikke oplyst.
Smeltepunkt:	159 °C
Kogepunkt:	211 °C
Flamme punkt:	157 °C
Selvantændelses punkt:	500 °C
Eksplosionsfare:	Ved brug, kan der fremkomme brændbare/eksplosive dampe.
Kritisk værdi for eksplosion:	Lavest: 30 g/m <sup>3</sup>
Damp tryk ved 100 °C:	< 1hPa.
Vægtfylde/massefylde:	Ikke oplyst.
Opløselighed i/blandbar med vand:	2 g/l.

## 10. STABILITET OG REAKTIVITET

<u>Forhold, der skal undgås:</u>	Intet, hvis det bruges i henhold til specifikationen.
<u>Materialer, der skal undgås:</u>	Alkaliske og ætsende produkter. Oxiderende materialer.
<u>Farlige nedbrydningsprodukter:</u>	Ved høje temperaturer kan der frigives brændbare dampe, som kan der udvikle ild eller eksplosionsfarer. Ved forbrænding eller ved opløsning (Pyrolyse) frigives: giftige dampe (kuldioxid (CO +CO <sub>2</sub> )) (Phenol).

## 11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

<u>Akut giftighed:</u>	Oral/LD50/891 mg/kg (rotte)
<u>Kontakt med huden:</u>	Irriterende for huden og slimhinder.
<u>Øjen kontakt:</u>	Fremkalder irritation.
<u>Overfølsomhed:</u>	Ingen kendte overfølsomheds reaktioner..

## 12. MILJØOPLYSNINGER

<u>Mobilitet:</u>	Ingen data til rådighed.
<u>Nedbrydelighed:</u>	Produktet er let bio nedbrydelig.
<u>Miljøgiftighed:</u>	Ufortyndet produkt eller større mængder må ikke udledes til jord, vand reservoir eller kloak systemer.
<u>Akkumulering:</u>	Ingen data til rådighed.
<u>Andre skadelige virkninger:</u>	

## 13. BORTSKAFFELSE

<u>Affald:</u>	Kemikaliet skal betragtes som farligt affald. Benyt den kommunale indsamlings- og afhentningsordning.	
Kemikalieaffaldsgruppe: Z	Affaldsfraktion: 05.13	EAK-kode (affaldskatalog nr.) 07059900

	<b>Leverandørbrugsanvisning.</b>	Rev.dato: 2007-02-01
	Salicylsyre.	Page 4/4

#### 14. TRANSPORT OPLYSNINGER:

Produktet er ikke omfattet af transportreglerne for transport af farligt gods. (IMDG, IATA, ADR/RID).

#### 15. OPLYSNINGER OM REGULERING

Faresymbol: Xn Harmful



Risikosætninger: R22 Farlig ved indtagelse

R41 Risiko for alvorlig øjenskade

Sikkerhedssætninger: S24 Undgå kontakt med huden

S26 Kommern stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes

Nationale bestemmelser: Vand risiko klasse 1: risiko for beskadigelse af vand

Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 329 af 16.05.2002 om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter.  
 Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 292 af 26.04.2001 om arbejde med stoffer og materialer (kemiske agenser).  
 Beskæftigelsesministeriets bekendtgørelse nr.559 af 04.07.2002 om særlige pligter for fremstillere, leverandører og importører mv. af stoffer og materialer efter lov om arbejdsmiljø med ændringer.  
 Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 239 af 06.04.2005 om unges arbejde.  
 Kommissionens beslutning 2000/532/EC som ændret ved beslutning 2001/118/EC om udarbejdelse af en liste over affald og farligt i henhold til kommissionens direktiv 75/442/EEC om affald og direktiv 91/689/EEC om farligt affald, med ændringer.

#### 16. ANDRE OPLYSNINGER

Materialet må kun anvendes af personer, som er nøje instrueret i arbejdets udførelse og som har kendskab til indholdet i denne brugsanvisning.

Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad er baseret på oplysninger i vores besiddelse på datoen for Udarbejdelse og er givet under forudsætning af, at produktet under de angivne forhold og i overensstemmelse med anvendelsesmåden specificeret på emballagen eller i relevant teknisk litteratur. Enhver anden brug af produktet, evt. i kombination med andre produkter eller processer, sker på brugerens eget ansvar.