

## Sikkerhetsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

### SWISSVAX Wheel

Trykingsdato: 26.02.2015

Produktkode: 1052010

Side 1 av 5

#### SEKSJON 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og selskapet/foretaket

##### 1.1. Produktidentifikator

SWISSVAX Wheel

##### 1.2. Relevante identifiserte anvendelser av stoffet eller blandingen og anvendelser som frarådes

###### 1.2.1. Bruk av stoffet/stoffblandingen

Vaskemiddel

##### 1.3. Detaljer angående leverandøren på sikkerhetsdatabladet

Selskap:	SWISSVAX AG	
Gate:	Taemperlistrasse 3	
Sted:	CH-8117 Faellanden	
Telefon:	+41 (0) 840 850 850	Telefax: +41 (0) 44 730 4502
E-post:	sales@swissvax.com	
Utsteder:	Claudius Anwander	
E-post:	claudius.anwander@swissvax.com	
Internet:	www.swissvax.com	
Opplysningsgivende område:	Schweiz. Toxikologisches Informationszentrum: +41 (0) 44 251 51 51	

##### 1.4. Nødtelefon:

NO: Giftinformasjonssentralen: +47 22 59 13 00 / giftinfo@online.no

#### SEKSJON 2: Fareidentifikasjon

##### 2.1. Klassifisering av stoffet eller blandingen

Fareindikasjoner: Xi - irriterende  
R-setninger:  
Irriterer øynene.

##### GHS-klassifisering

Farekategorier:  
Alvorlig øyenskade/øyeirritasjon: Eye Dam. 1  
Fareutsagn:  
Forårsaker alvorlig øyenskade.

##### 2.2. Merkelementer

###### Risikobestemmende komponent(er) for etikettering

N-Kokos-acylderivate, Hydroxide

Signalord:	Fare
Piktogrammer:	GHS05



###### Fareutsagn

H318 Forårsaker alvorlig øyenskade.

###### Forsiktighetsutsagn

P101 Hvis det er nødvendig å kontakte lege, sørg for at produktbeholderen eller merkelappen er lett tilgjengelig.  
P102 Oppbevares utilgjengelig for barn.  
P280 Benytt vernehansker/verneklær/vernebriller/ansiktsskjerm.  
P305+P351+P338 HVIS PRODUKTET KOMMER I ØYNE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern kontaktlinser hvis de er tilstede og det er lett å fjerne dem. Fortsett å skylle.

## Sikkerhetsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

### SWISSVAX Wheel

Trykingsdato: 26.02.2015

Produktkode: 1052010

Side 2 av 5

P310 Ring et GIFTSENER eller en lege øyeblikkelig.

#### Særlig merking av visse preparater

EUH208 inneholder Menthae Piperitae aetheroleum PhEur. Kan fremkalle en allergisk reaksjon.

#### Ytterligere råd

< 5 %: ikkeionisk tensid

< 5 %: anionisk tensid

### SEKSJON 3: Sammensetning/opplysninger om bestanddeler

#### 3.2. Blandinger

##### Farlige komponenter

EF-nr.	Stoffnavn	Innhold
CAS-nr.	Klassifikasjon	
Index-nr.	GHS-klassifisering	
REACH-nr.		
207-838-8	natriumkarbonat	1 - < 5 %
497-19-8	Xi - irriterende R36	
011-005-00-2	Eye Irrit. 2; H319	
	N-Kokos-acylderivate, Hydroxide	1 - < 5 %
61789-40-0	Xi - irriterende, N - miljøskadelig R22-36-41-50	
	Acute Tox. 4, Eye Dam. 1, Aquatic Acute 1; H302 H318 H400	
	Tenside	1 - < 5 %
68891-38-3	Xn - helseskadelig R22-38-41	
	Menthae Piperitae aetheroleum PhEur	< 1 %
84082-70-2	Xi - irriterende R38-43-51-53	
	Skin Irrit. 2, Skin Sens. 1; H315 H317	

Ordlyden i R- og H-setningene: se under seksjon 16.

### SEKSJON 4: Førstehjelpstiltak

#### 4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak

##### Ved innånding

Sørg for frisk luft.

##### Ved hudkontakt

Får man stoff på huden, vask straks med: Vann. Oppsøk lege ved hudirritasjon.

##### Ved øyekontakt

Etter øyekontakt: Skyll straks med åpnet øyelokkspalt 10 til 15 minutter med rennende vann. Oppsøk øyenlege hvis plager oppstår.

##### Ved svelging

Skyll munnen straks og drikk etterpå rikelig vann. Ved vedvarende besværighet oppsøk lege.

### SEKSJON 5: Brannsløkkingstiltak

#### 5.1. Slukkemidler

##### Egnede slukkingsmidler

Produktet i seg selv brenner ikke. Tilpass sløkkingstiltak til omgivelsene.

### SEKSJON 6: Tiltak ved utilsiktet utslipp

## Sikkerhetsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

### SWISSVAX Wheel

Trykingsdato: 26.02.2015

Produktkode: 1052010

Side 3 av 5

#### 6.3. Metoder og materialer for forurensning og opprensning

Må fortynnes med mye vann.

### SEKSJON 7: Håndtering og lagring

#### 7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

##### Ytterligere råd

Unngå kontakt med øynene.

#### 7.2. Vilkår for forsvarlig lagring, inkludert enhver ukompatibilitet

##### Krav til lagringsområder og containere

Ikke oppbevar ved temperaturer under: 3°C

##### Tekniske forhåndsregler/lageringsbetingelser

Ingen spesielle tekniske beskyttelses-forholdsregler er nødvendig.

##### Ytterligere informasjon om lagringsforhold

Oppbevares innelåst og utilgjengelig for barn.

### SEKSJON 8: Eksponeringskontroll/personlig beskyttelse

#### 8.1. Kontrollparametere

#### 8.2. Eksponeringskontroll

##### Beskyttelse og hygienetiltak

Vask hender og ansikt etter at arbeidet er slutt.

##### Hudvern

Beskyttelse av kroppen: ikke nødvendig.

### SEKSJON 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

#### 9.1. Informasjon angående grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Tilstandsform:	flytende
Farge:	farveløs lysegul
Lukt:	fruktig

pH (ved 20 °C):

**Testnorm**  
9.0

##### Tilstandsendringer

##### Antennelighet

Tetthet (ved 20 °C):

ikke antennelig

Vannløselighet:

1,04 g/cm<sup>3</sup>  
Svært lett oppløselig. blandbar.

Løsemiddelinnhold:

VOC: 0,0%

### SEKSJON 10: Stabilitet og reaktivitet

### SEKSJON 11: Toksikologiske opplysninger

#### 11.1. Informasjon angående toksikologiske virkninger

##### Akutt forgiftning

LD50: > 2000 mg/kg

## Sikkerhetsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

## SWISSVAX Wheel

Trykingsdato: 26.02.2015

Produktkode: 1052010

Side 4 av 5

CAS-nr.	Stoffnavn				
	Utsettelsesruter	Metode	Dose	Arter	Kilde
497-19-8	natriumkarbonat				
	oral	LD50	4090 mg/kg	Rotte	IUCLID
61789-40-0	N-Kokos-acylderivate, Hydroxide				
	oral	ATE	500 mg/kg		

**Irritasjon- og etsevirkning**

Irritasjon på huden: ikke irriterende.  
 Irritasjonsvirkning i øyet: Irriterende.  
 etter innånding: Irriterende.

**SEKSJON 12: Økologiske opplysninger****12.1. Giftighet**

Skadelig for Fisk.

CAS-nr.	Stoffnavn					
	Giftighet i vann	Metode	Dose	[h]   [d]	Arter	Kilde
497-19-8	natriumkarbonat					
	Akutt fiskegiftighet	LC50	300 mg/l	96 h	Lepomis macrochirus	
	Akutt crustaceatoksitet	EC50	265 mg/l	48 h	Daphnia magna	IUCLID

**Andre opplysninger**

En merker ingen toksisitet mer etter nøytralisering.

**SEKSJON 13: Instruksjoner om disponering****13.1. Metoder for behandling av avfall****Forurenset emballasje og anbefalt rengjøringsmiddel**

Uskadeliggjøring etter myndighetens forskrifter.

**SEKSJON 14: Transportopplysninger****Land transport (ADR/RID)****Andre relevante opplysninger (Land transport)**

Ingen farlig gods i.n.T. transportbestemelsene.

**Skipstransport innenlands (ADN)****Andre relevante opplysninger (Skipstransport innenlands)**

Ingen farlig gods i.n.T. transportbestemelsene.

**Sjøtransport (IMDG)****Andre relevante opplysninger (Sjøtransport)**

Ingen farlig gods i.n.T. transportbestemelsene.

**Lufttransport (ICAO)****Andre relevante opplysninger (Lufttransport)**

Ingen farlig gods i.n.T. transportbestemelsene.

**SEKSJON 15: Regelverksmessige opplysninger****15.1. Sikkerhets-, helse og miljøbestemmelser/lovegivning som gjelder spesielt for stoffet eller blandingen****Nasjonal forskrifter**

**Sikkerhetsdatablad**

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

**SWISSVAX Wheel**

Trykkingsdato: 26.02.2015

Produktkode: 1052010

Side 5 av 5

Vannforurensende-klasse (D):

**SEKSJON 16: Andre opplysninger****Fullstendig ordlyd for enhver R-setninger som henvist til i seksjoner 2 og 3**

22	Farlig ved svelging.
36	Irriterer øynene.
38	Irriterer huden.
41	Fare for alvorlig øyeskade.
43	Kan gi allergi ved hudkontakt.
50	Meget giftig for vannlevende organismer.
51	Giftig for vannlevende organismer.
53	Kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet.

**Fullstendig ordlyd med H-uttelselser henvises til under seksjoner 2 og 3**

H302	Farlig ved svelging.
H315	Forårsaker hudirritasjon.
H317	Kan forårsake en allergisk hudreaksjon.
H318	Forårsaker alvorlig øyenskade.
H319	Forårsaker alvorlig øyenirritasjon.
H400	Svært giftig for vannliv.

**Utfyllende opplysninger**

Opplysningene i dette sikkerhetsdatabladet beskriver våre kunnskaper ved trykking etter vår beste viten. Denne informasjonen skulle gi Dem holdepunkter for sikker omgang ved lagring, bearbeidelse, transport og fjerning av det produktet som dette sikkerhetsdatabladet nevner. Opplysningene er ikke overførbare til andre produkter. Hvis produktet blir blandet eller bearbeidet med andre materialer, er opplysningene i dette databladet ikke uten videre overførbare til det da ferdige nye materialet.

*(All data for de farlige bestandelene ble tatt fra siste versjon av underleverandørens produktdatablad.)*