

## 1 Namnet på produkten och företaget

**Produktnamn:** Syratvätt  
**Avsedd användning:** Grovrengöringsmedel fordon

**Leverantör:** Arom-Dekor Kemi AB  
 Marknadsvägen 10  
 S-519 94 BJÖRKETORP  
 Telefon: 0320-60 500  
 Telefax: 0320-60 056

**Telefon vid nödsituation:** Giftinformationscentralen dagtid 08-33 12 31, kvällstid 112

## 2 Farliga egenskaper

**FAROKLASS:** Irriterande (Xi); för riskfraser i klartext, se punkterna 3 och 15

**HÄLSA** Kan irritera ögon och hud

**MILJÖ** Produkten innehåller ett miljöfarligt ämne i låg halt

**BRAND** Produkten är inte brandfarlig

## 3 Sammansättning / Information om beståndsdelar

Namn	CAS-nr	EG-nummer	Konc.*	Farokod/Riskfraser
Oxalsyra	144-62-7	205.634-7	5 - 15 %	Xn; R21/22
Fosforsyra 85 %	7664-38-2	231-633-2	5 - 10 %	Xi; R36/38
C9-11 Alkoholetoxilat	68439-46-3		1 - 5 %	Xi; R38, 41
Kvartärt trialkylaminetoxilat	1310-73-2	215-185-5	<1 %	Xi,N; R22, 38, 41, R50
Saltsyra 30 %	7647-01-0	231-595-7	<1 %	C; R34

\* Alla koncentrationer anges i viktprocent

**Riskfraser i klartext:** R34 Frätande; R36 Irriterar ögonen; R37 Irriterar andningsorganen; R38 Irriterar huden; R41 Risk för allvarlig ögonskada; R51/53 Giftig för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

**4 Åtgärder vid första hjälpen**

<b>INANDNING</b>	Flytta den påverkade personen till frisk luft
<b>HUDKONTAKT</b>	Tvätta huden med tvål och vatten
<b>STÄNK I ÖGONEN</b>	Skölj genast med vatten i flera minuter (håll ögonlocken isär, ta ut ev kontaktlinser. Kontakta läkare om besvären kvarstår
<b>FÖRTÄRING</b>	Drick ett par glas mjölk eller vatten. Framkalla ej kräkning. Kontakta läkare om mer än en liten mängd svalts

**5 Åtgärder vid brand**

<b>SLÄCKMEDEL</b>	Pulver, koldioxid eller skum
<b>SPECIELLA FAROR</b>	Hälsosfarlig rök, t ex koloxider kan uppkomma vid brand
<b>BRANDBEKÄMPNING</b>	Brandmän ska använda standard skyddsutrustning och tryckluftsapparat i trånga utrymmen som skydd mot rökgaser..

**6 Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp**

<b>PERSONSKYDD</b>	Se ”Personlig skyddsutrustning”, avsnitt 8
<b>MILJÖSKYDD</b>	Vid större mängder kontakta omedelbart Rådningstjänsten. Förhindra utsläpp till avlopp; sätt för t ex dagvattenbrunnar. Försök valla in utsläppet..
<b>SANERING</b>	Sanera området genom att suga upp spillet med t ex absorberande material. Spola sedan med vatten. Uppsamlat material hanteras enligt avsnitt 13
<b>RAPPORTERING</b>	Spill och oavsiktliga utsläpp i större mängd skall rapporteras till Rådningstjänsten och kommunens Miljökontor.

**7 Hantering och lagring**

<b>HANTERING</b>	Behållare skall hållas slutna så långt möjligt. Sörj för god luftväxling i arbetslokalen
<b>LAGRING</b>	Förvaras under längre tid svalt, torrt och frostfritt. Skydda från direkt solljus och brandkällor

**8 Begränsning av exponeringen / personligt skydd**

<b>FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER</b>	Undvik direktkontakt med produkten. Möjlighet till ögonspolning bör finnas på arbetsplatsen
<b>PERSONLIG SKYDDSUTRUSTNING</b>	Skyddshandskar (av t ex latex eller PVC) och ögonskydd vid risk för direktkontakt med eller stänk från produkten

**9 Fysikaliska och kemiska egenskaper**

<b>UTSEENDE</b>	Tunnflytande färgad vätska
<b>LUKT</b>	Svag doft
<b>KOKPUNKT</b>	Cirka 100 °C
<b>pH</b>	Cirka 2,5 som koncentrat
<b>DENSITET VID 20 °C</b>	1020 kg/m <sup>3</sup>

**10 Stabilitet och reaktivitet**

<b>STABILITET</b>	Materialet är stabilt under normala förhållanden .
<b>FÖRHÅLLANDE SOM BÖR UNDVIKAS</b>	Öppen låga och andra heta värmekällor .
<b>MATERIAL SOM BÖR UNDVIKAS</b>	Kan reagera häftigt med starka syror
<b>FARLIGA OMVAND- LINGSPRODUKTER</b>	Kan i koncentrerad form bilda vätgas med vissa metaller, t ex zink, aluminium, tenn

**11 Toxikologisk information**

<b>INANDNING</b>	Inandning av dimma/aerosol under längre tid eller i höga halter kan ge sveda i näsa och svalg
<b>HUDKONTAKT</b>	Svagt irriterande på hud. Ger vid upprepad och långvarig kontakt sveda och rodnad
<b>STÄNK I ÖGONEN</b>	Irriterande. Stänk i ögonen kan ge övergående skada på hornhinnan
<b>FÖRTÄRING</b>	Akut toxicitet: LD50, oral, råtta: >2000 mg/kg Ger sveda i mun och svalg. Förtäring av större mängder kan ge illamående

**12 Ekotoxikologisk information**

Ingående komponenten kvartärt alkylaminetoxilat är klassificerad som miljöfarlig, N; R51/53: Giftigt för vattenlevande organismer och kan förorsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

För produkten som helhet gäller (bedömd från analoga produkter):

<b>AKUT TOXICITET</b>	LC <sub>50</sub> , 96 hr, fisk: 10-100 mg/l EC <sub>50</sub> , 48 hr, Daphnia: 10-100 mg/l IC <sub>50</sub> , 72 hr, alg: 10-100 mg/l
<b>BIOLOGISK NEDBRYTBARHET</b>	<b>Ja</b> , >60 % CO <sub>2</sub> , 28 dagar (OECD 301 B)
<b>BIOACKUMULERING</b>	<b>Nej</b> , log P <sub>ow</sub> <1
<b>KLASSIFICERING</b>	Ej miljöfarlig

**13 Avfallshantering**

<b>KASSERAD PRODUKT</b>	Utgör farligt avfall enligt SFS 2001:1063. EWC-kod: 07 06 99 Förklaring: Avfall från användning av rengöringsmedel; Andra organiska lösningsmedel. Om spill eller avfall ej kan återvinnas i egen regi kontakta godkänd transportör av farligt avfall
<b>TÖMNING AV FÖRPACKNINGEN</b>	Ställ den tömda förpackningen upp och ned för avrinning. Samla upp resterna för användning eller omhändertagande. Droptorr dunk sorteras som "Hård plastförpackning".
<b>HANTERING AV FÖRPACKNINGEN</b>	Tömd droppfri förpackning är inte farligt avfall. Arom Dekor Kemi AB är ansluten till återvinningssystemet REPA. För frågor om lokal insamling ring REPA Kundtjänst tfn 0200-88 03 10

**14 Transportinformation****LAND** (väg/järnväg – ADR/RID)

Ej klassificerat för vägtransport.

**SJÖ** (IMDG)

Ej klassificerat för sjötransport.

**LUFT** (IATA)

Ej klassificerat för flygtransport.

**15 Gällande föreskrifter**

Produkten är klassificerad enligt kemikalieinspektionens föreskrifter, KIFS 2005:7.

**FAROKLASS:** Irriterande

**FAROSYMBOL:**

Symbol: Xi



Irriterande

**Riskfraser:**

R36/38

Irriterar ögonen och huden.

**Skyddsfraser:**

S2

Förvaras oåtkomligt för barn

S24/25

Undvik kontakt med huden och ögonen

S46

Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten

**16 ANNAN INFORMATION**

Säkerhetsdatablad version 2.0 har uppdaterats vad gäller avsnitten 3, 11, 12, 13 och 15, och version 2.1 för avsnitt 9.