

# SÄKERHETSATABLAD (SDB)



## 1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Produkt: **WEBA SYRADISK**

Artikelnummer 1406

Tillverkare/Leverantör

WEBA KEMI AB

Tel: 035-46290

Hemvärnsgatan 1

e-post: [info@weba.se](mailto:info@weba.se)

310 31 ELDSBERGA

[www.weba.se](http://www.weba.se)

Omarbetad 2010-01-29

Tel: Giftinformationscentralen 08-331231

---

## 2. FARLIGA EGENSKAPER



IRRITERANDE

R 36/38 Irriterar ögonen och huden.

R 52/53 Skadligt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

---

## 3. SAMMANSÄTTNING/ÄMNE NAS KLASSIFICERING

Ingående ämnen	CAS NR	Halt %	Klassificering
Sulfaminsyra	5329-14-6	60 - 100	IRRITERANDE Xi R 36/38 - 52/53

---

## 4. FÖRSTA HJÄLPEN

**Inandning:** Frisk luft och vila, eventuellt andningshjälp.

Om andningsbesvär uppstår, uppsök omedelbart läkare.

**Hudkontakt:** Spola genast med stora mängder vatten. Tag av förorenade kläder. Frätskada skall behandlas av läkare.

**Stänk i ögonen:** Spola genast med tempererat vatten under minst 15 minuter, håll ögonlocken brett isär, därefter snarast till sjukhus eller ögonläkare. Möjlighet till omedelbar ögonspolning skall finnas på arbetsplatsen.

**Förtäring:** Ge vatten eller mjölk att dricka. Framkalla **ej** kräkning. Uppsök omedelbart sjukhus.

---

## 5. ÅTGÄRDER VID BRAND

EJ BRÄNNBART

**Släckmedel:** Inga speciella krav på släckmedel.

**Skyddsutrustning:** Vid brand krävs andningsapparat för skydd mot svaveloxider.

---

## 6. ÅTGÄRDER VID SPILL / OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Generellt: Använd skyddsutrustning, se avsnitt 8.

Sopa försiktigt ihop pulver. Lösningar vallas in med sand eller liknande och samlas upp. Spola rent med mycket vatten.

Kontakta räddningstjänsten vid större spill. Vid större spill i vatten, kontakta vattenverk alternativt reningsverk.

# SÄKERHETS DATABLAD (SDB)

Produkt: **WEBA SYRADISK**

---

## 7. HANTERING OCH LAGRING

**Hantering:** Sörj för god ventilation. Mekanisk ventilation eller punktutsug kan behövas. Möjlighet till ögonspolning ska finnas på arbetsplatsen. Undvik dammbildande hantering.  
**Lagring:** Förvaras på torr och sval plats.

---

## 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

**Andningsskydd:** Vid otillräcklig ventilation använd andningsskydd med partikelfilter.  
**Handskydd:** Använd lämpliga skyddshandskar av t.ex butyl- eller nitrilgummi.  
**Ögonskydd:** Använd skyddsglasögon eller ansiktsskydd.

---

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

<b>Utseende:</b> Vitt pulver.	<b>Lukt:</b> Luktfrött	<b>PH:</b> 1,1 – 1,3 i 1% brukslösning
<b>Kokpunkt / kokpunktsintervall:</b> Sönderdelas		<b>Explosiva egenskaper:</b>
<b>Smältpunkt / smältpunktsintervall:</b>		<b>Explosionsgränser:</b>
<b>Flampunkt:</b>		<b>Oxiderande egenskaper:</b>
<b>Brännbarhet (fast, gas):</b>		<b>Ångtryck:</b>
<b>Tändtemperatur:</b>		<b>Bulkdensitet:</b> ca 1200 g/l
<b>Löslighet i vatten:</b> vid 20°C 213g/l vid 80°C 470g/l		
<b>Löslighet i organiska lösningsmedel (specificeras):</b>		
<b>Fördelningskoefficient n-oktanol / vatten:</b>		
<b>Övriga uppgifter:</b> Produkten ger en dammfri arbetsmiljö vid normal hantering.		

---

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Vid upphettning kan giftiga gaser kan bildas (svaveldioxid och svaveltrioxid).  
Kan angripa metaller, textil och vanliga byggnadsmaterial.  
Betong konstruktioner kan frätas sönder.

---

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

**Inandning** av damm eller dimma kan ge sveda, hosta och andnöd.  
**Hudkontakt** kan ge sveda och vid långvarig kontakt även frätskador, speciellt på fuktig hud.  
**Stänk i ögonen**, eller kontakt med damm, kan ge smärta, irritation och ev. frätsår. Risk för bestående synskada.  
**Förtäring** ger frätskada med sveda, kräkningar och magsmärtor. Även risk för chock och njurskada  
**LDLo** (råtta, oralt): 1600 mg/kg  
**LD50** (råtta, oralt): 2065 mg/kg

---

## 12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

SKADLIGT FÖR VATTENORGANISMER

WEBA SYRADISK löser sig lätt i vatten och bildar en starkt sur lösning. 1 %-ig lösning har pH på ca 1,2.  
Lågt pH (pH <5) är skadligt för fisk. Vid sönderdelning kan svaveloxider bildas, som är giftigt för fiskar och alger.  
LC50, 96h: 14,4 mg/l Pimephales promelas (enl databasen AQUIRE)

# SÄKERHETS DATABLAD (SDB)

Produkt: **WEBA SYRADISK**

## 13. AVFALLSHANTERING

Produkten omfattas av förordningen om farligt avfall (SFS 2001:1063)  
Förhindra utsläpp till miljön. Rådfråga lokala myndigheter vid hantering av avfall.  
Tömda förpackningar lämnas till plaståtervinning eller förbränning.

## 14. TRANSPORTINFORMATION

Produktnamn: WEBA SYRADISK

ADR/RID: Klass 8 Ämnesnummer: III  
Godsbeskrivning: Sulfaminsyra

ADR-etikett: 8  
Faronummer 80

UN: nummer: 2967  
TK-id 2155

IMDG sjö DGR flyg  
Class: 8 Class: 8 EmS F-A,S-B MFAG No: 700

## 15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

Hälsofarlig kemisk produkt Farobeteckning: Xi Andreaskors IRRITERANDE  
Miljöfarlig kemisk produkt Miljöfarlig, NO men ingen symbol  
Brandfarlig vara Farobeteckning: O EJ MÄRKNINGSPLIKTIG  
Innehåll/ämnen som bidrar till märkningen: SULFAMINSYRA

Farosymboler: Xi ANDREASKORS  
R36/38 IRRITERAR HUDEN OCH ÖGONEN  
R52/53 SKADLIGT FÖR VATTENORGANISMER  
KAN ORSAKA SKADLIGA LÅNGTIDSEFFEKTER I VATTENMILJÖN.  
S26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.  
S28 Vid kontakt med huden, tvätta genast med mycket vatten.  
S61 Undvik utsläpp till miljön.



## 16. ÖVRIG INFORMATION

### Förteckning över R-fraser för ämnen under punkt 2:

WEBA SYRADISK är ett dammfritt surt diskmedel för avkalkning och desinficering inom mjölkproduktion och livsmedelsindustrin.

WEBA KEM AB är anslutet till REPA-registret.

Angivna R-fraser under avsnitt 2 har följande lydelse:

R36/38 IRRITERAR ÖGONEN OCH HUDEN

R52/53 SKADLIGT FÖR VATTENLEVANDE ORGANISMER, KAN ORSAKA SKADLIGA  
LÅNGTIDSEFFEKTER I VATTENMILJÖN.

WEBA SYRADISK ÄR MILJÖGODKÄND AV SVENSK MJÖLKS KEMIKALIERÅD FÖR ATT ANVÄNDAS  
INOM IP-SIGILL ELLER MJÖLKPRODUKTION ENLIGT KRAV:S REGLER.