



# SÄKERHETS DATABLAD

SDB

Senaste ändring: 2012-04-03

Internt no.:

Ersätter datum:

SPRAY ALL

## 1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

**Handelsnamn** : Spray All  
**ANVÄNDN.OMR.** : Allrengöringsmedel  
**Artikelnr** :

**LEVERANTÖR** :  
**Företag** : Stundab  
**Adress** : Box 47159  
**Postadress** : 100 47 Stockholm  
**Land** : SE  
**Telefon** : 08-54900888  
**Fax** : 08-54900887  
**Kontaktperson** : Thomas Lindberg  
**e-post** : info@stundab.se  
**Ansvarig** : Thomas Lindberg  
**Utfärdare** : Thomas Lindberg

## 2. FARLIGA EGENSKAPER

### KLASSIFICERING:

Produkten ej märkningspliktig.

### HÄLSA:

Ej hälsofarlig

### MILJÖ:

Ej miljöfarlig

### BRAND:

Ej brandfarlig

## 3. SAMMANSÄTTNING / ÄMNE NAS KLASSIFICERING

Nr	Ämnesnamn	CAS-nr	Vikt-%	Faroklass:	R-kod
1	C12-C16 alkylbenzyltrimetylammoniumklorid.	68424-85-1	<1	C, N	34, 21/22, 50
2	Etylenglykol	107-21-1	<1	Xn	22
3	Tetrakaliumfosfat	7320-34-5	1-5%	Xi	36

Teckenförklaring: T+= Mycket giftig, T= Giftig, C= Frätande, Xn= Hälsoskadlig, Xi= Irriterande, IK= Ej märkningspliktig, E= Explosivt, O= Oxiderande, F+= Extremt brandfarligt, F= Mycket brandfarligt, Fo= Brandfarligt, N= Miljöfarlig.

**SAMMANSÄTTNINGSKOMMENTARER:** Vattenlösning av alkalialter, tensider samt parfym.

### INFORMATION

Riskfrasernas betydelse, se punkt 15 och 16.

## 4. FÖRSTA HJÄLPEN

### INANDNING

e.t.

### HUDKONTAKT

Tvätta huden noga med tvål och vatten.

### KONTAKT MED ÖGONEN

Spola rikligt med vatten.

### FÖRTÄRING

Om produkten svalts framkalla ej kräkning. Drick vatten eller mjölk. Kontakta läkare om större mängder svalts.

## 5. ÅTGÄRDER VID BRAND

### BRAND- OCH EXPLOSIONSRISKER:

Produkten är ej brandfarlig.



# SÄKERHETS DATABLAD

SDB

Senaste ändring: 2012-04-03

Internt no.:

Ersätter datum:

## 6. ÅTGÄRDER VID SPILL / OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

### PERSONSKYDD

e.t.

### MILJÖSKYDD

Förhindra att spill kommer ut i avloppsvatten/dagvattensystem genom att valla in spillet med sand eller annat lämpligt material.

### SANERINGSMETODER

Mindre mängder torkas upp med papper/trasa eller spolat bort med vatten.

Större mängder samlas upp i lämplig behållare och skickas till destruktion. Vid större utsläpp kontakta räddningstjänsten.

## 7. HANTERING OCH LAGRING

### HANTERING

Normal.

### LAGRING

Förvaras vid rumstemperatur i originalemballaget.

## 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

### FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER

Inga speciella

### PERSONLIG SKYDDSUTRUSTNING

#### ANDNINGSSKYDD

Inga Speciella

#### ÖGONSKYDD

Ej nödvändigt

#### HANDSKYDD

Använd skyddshandskar.

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

<b>Form:</b>	Vätska		
<b>Färg:</b>	ofärgad		
<b>Lukt:</b>	parfumerad		
<b>Löslighet:</b>			
<b>Smält-/steln.punkt:</b>		<b>Densitet:</b>	1010 kg/m <sup>3</sup>
<b>Explosionsgr., %-%:</b>		<b>Löslighet i vatten:</b>	100
<b>Ångtryck:</b>		<b>Kokpunkt:</b>	
<b>Flampunkt:</b>		<b>pH koncentrat:</b>	8,0
<b>Tändtemperatur:</b>		<b>Rel. ångdensitet, (luft=1):</b>	

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

### STABILITET / FÖRHÅLLANDEN SOM BÖR UNDVIKAS

### FARLIGA OMVANDLINGSPRODUKTER

Inga kända.

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

### INANDNING

ej tillämpligt

### HUDKONTAKT

Långvarig eller upprepad kontakt kan ge uttorkande effekt



# SÄKERHETS DATABLAD

SDB

Senaste ändring: 2012-04-03

Internt no.:

Ersätter datum:

## STÄNK I ÖGONEN

ger sveda.

## FÖRTÄRING

kan ge irritation.

## 12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

### Miljöfarlighet

Produkten innehåller ämnen som är klassificerat som mycket giftig för vattenlevande organismer.

### Nedbrytbarhet

Produkten innehåller endast ämnen som är lätt biologiskt nedbrytbara.

### Ekotoxicitet:

#### Alkylbensendimetylammoniumklorid

Fisk LC50/ 96h 8,43 mg/l 1-10 mg/l

Daphnia EC50/ 48h < 1mg/l

Alger IC50/72h < mg/l

### Sammanfattning:

Mindre utsläpp anses ej påverka miljön.

## 13. AVFALLSHANTERING

Hanteras som vanligt avfall.

## 14. TRANSPORTINFORMATION

## 15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

### Klassificering:

EJ märkningspliktig.

### INNEHÅLL

### R-FRASER

### S-FRASER

## 16. ÖVRIG INFORMATION

BS Kemi AB är anslutet till REPA registret.

UTFÄRDAD:2012-04-03

### ANVÄNDARENS EGNA ANTECKNINGAR

### RISKFRASER FRÅN AVSNITT 2 I KLARTEXT:

R34 Frätande

R50 Mycket giftigt för vattenlevande organismer.