

Utfärdandedatum: 2004-05-25

## SÄKERHETS DATABLAD

### 1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Produktnamn: Pearl  
 Använd omr. Tvål och schampo för tvätt av hela kroppen.

Leverantör: Stundab  
 Box 47159  
 100 74 Stockholm  
 Tel: 08-549 008 88  
 Fax: 08-549 008 87

Utfärdare: Thomas Lindberg

I Nödsituation ring 112. Kontakta läkare eller giftinformationscentralen.

### 2. SAMMANSÄTTNING/ÄMNES KLASSIFICERING

Ämne:	CAS-nr:	Halt vikt %	Symbol/R-fraser
Natriumlauryletsulfat	68891-38-3	5-15	Xi R 36/38
Ammonium laurylsulfat	2235-54-3	<5	Xi R38-41
Kokosamidopropylbetain	61789-40-0	1-5	Xi R36
N-(3(dimetylamino)propyl)kokosamid-N-oxid	68155-09-9	<1	Xi R36
N,Nbis(2-hydroxietyl)-kokosamid	68603-42-9	<1	Xi R36
Citronsyra monohydrat	5949-29-1	<1	Xi R36
Glycine, N-(hydroxymetyl)-mono-natriumsalt, 50%	70161-44-3	<0,1	Xi R 36
Polyetylenglykol 400 monokokoat	61791-29-5	1-5	
Aloe Barbadensis	8001-97-6	1-5	
Glycerin	56-81-5	<1	
Tocoperyl Acetate (E-vitamin)	7695-91-2	<1	
Jjoba oil		<1	
Parfym (IFRA)		<0,3	
Färg (livsmedelsgodkänt)		<0,01	
Vatten			

Klassificeringen grundas på Kemikalieinspektionens föreskrifter om klassificering och märkning av kemiska produkter samt data från råvaru-/kemikalieleverantören. Fullständiga riskfaktorer se punkt 16.

### 3. FARLIGA EGENSKAPER

<b>Symbol:</b>	Ej märkningspliktig
<b>Hälsa:</b>	Ej klassificerad som hälsofarlig
<b>Miljö:</b>	Ej klassificerad som miljöfarlig
<b>Brand:</b>	Produkten är ej brandfarlig

### 4. FÖRSTA HJÄLPEN

<b>Hudkontakt:</b>	Skölj med vatten.
<b>Stänk i ögon:</b>	Skölj med vatten.
<b>Inandning:</b>	Ej tillämpligt.
<b>Förtäring:</b>	Ge vatten eller mjölk att dricka. Framkalla ej kräkning. Kontakta läkare.

### 5. ÅTGÄRDER VID BRAND

Produkten är ej brandfarlig:

<b>Släckmedel:</b>	Släck med skum, pulver eller koldioxid.
<b>Brandrisk:</b>	Produkten är ej brandfarlig.
<b>Skyddsutrustning:</b>	Använd friskluftsmask vid brandbekämpning.
<b>Övrigt:</b>	Vid brand kan giftiga och irriterande ångor bildas beroende på rådande omgivningsförhållanden. Förorenat släckvatten omhändertas för destruktion.

### 6. ÅTGÄRDER VID SPILL/OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

<b>Personskydd:</b>	För personlig skyddsutrustning, se punkt 8.
<b>Miljöskyddsåtgärder:</b>	Vid större spill, förhindra att produkten når yt- eller grundvatten och avlopp. Vid större spill skall Räddningstjänsten kontaktas.
<b>Saneringsmetoder:</b>	Större spill sugs upp med absorberande material och placeras i behållare med lock för destruktion. Rengör med mycket vatten. Uppsamlat spill lämnas till destruktion.

### 7. HANTERING OCH LAGRING

<b>Förebyggande skyddsåtgärder:</b>	Inga särskilda rekommendationer.
<b>Rekommendation för säker hantering:</b>	Inga särskilda rekommendationer.
<b>Lagring:</b>	Förvaras i sluten originalförpackning.
<b>Lagringstemperatur:</b>	Förvaras i rumstemperatur.

### 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

<b>Förebyggande åtgärder:</b>	Inga särskilda rekommendationer.
<b>Personlig skyddsutrustning</b>	
<b>Andningsskydd:</b>	Erfordras ej.
<b>Skyddshandskar:</b>	Erfordras ej.
<b>Ögonskydd:</b>	Erfordras ej.

<b>Skyddskläder:</b>	Erfordras ej.
<b>Tekniska åtgärder:</b>	-
<b>Hygieniska gränsvärden:</b>	Ingen av produktens ämnen finns upptagna.

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

<b>Utseende:</b>	Viskös pärlemorglänsande grönfärgad vätska.
<b>Lukt:</b>	Mild angenäm doft
<b>pH i koncentrat:</b>	ca: 6,0-6,5
<b>Densitet (g/dm<sup>3</sup>):</b>	1000
<b>Löslighet i vatten (vikt-%):</b>	Helt

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

<b>Stabilitet:</b>	Produkten är stabil under normala förhållanden. Hållbarhet min. 2 år i rumstemperatur i slutna förpackning.
<b>Material som bör undvikas:</b>	Undvik kontakt med starka oxidationsmedel.
<b>Farliga nedbrytningsprodukter:</b>	-

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

### Akut toxicitet

<b>Stänk i ögonen:</b>	Kan ge övergående lätt sveda.
<b>Hudkontakt:</b>	Avsedd för daglig användning vid tvätt av hår och hud på hela kroppen. Innehåller fuktbindare och hudåterfettande ämnen.
<b>Förtäring:</b>	Kan ge sveda i mun och svalg, samt om större mängd förtärs illamående och eventuellt kräkningar.
<b>Inandning:</b>	Ej tillämpligt

### Natriumlauryetersulfat

Akut toxicitet Oralt rått LD50 > 2000 mg/kg. Irriterar ögonen och huden.

### Ammonium laurilsulfat

Akut toxicitet Oralt rått LD50 1000-3000 mg/kg. Avfettar huden. Irriterar ögon och slemhinnor.

### Glycine, N-(hydroxymetyl)-mononatriumsalt

Akut toxicitet Oralt rått LD50 2100 mg/kg. Ögon kanin, 5% lsn, mild irritation utan sköljning, med sköljning ingen irritation.

### Glycine, N-(hydroxymetyl)-mononatriumsalt

Marsvin: starkt allergen på hud.

Människa: 0,5% lösning; Ej allergen enligt patch test.

I produkten ingående anjoniska tensiders irriterande egenskaper på hud och ögon motverkas av innehållet av amfotärsid. Produkten innehåller också fuktbindande och hudåterfettande ämnen.

## 12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

Inga ekotoxikologiska data finns för beredningen. Produkten som helhet är inte klassificerad som miljöfarlig. I produkten ingående tensider är snabbt biologiskt nedbrytbara enligt OECD:s kriterier 301:A – 301 F.

**Natriumlauryetersulfat (nativ)**

Akut toxicitet. Lätt biologiskt nedbrytbar, OECD Screening test.

Elimineringsgrad >90%. WGK 2

**Ammonium layrisulfat (nativ)**

Akut toxicitet. Fisk LC50 96 h: 3-20 mg/l. Daphnia EC50 48 h: 10-50 mg/l.

Alger EC50 72 h: 10-100 mg/l. Nedbrytbar > 60 % OECD 301 F

**N,Nbis(2hydroxietyl)-kokosamid (nativ)**

Akut toxicitet. Fisk 96 h LC50 > 5mg/l. Daphnia EC50 1,7 mg/l. Biologiskt lättnedbrytbart enligt OECD 301 F.

**Glycine, N-(hydroxymetyl)-mononatriumsalt**

Fisk LC 50 96 h 93,8 mg/l. Daphnia LC50 48 h 46,5 mg/l

### 13. AVFALLSHANTERING

**Produkten:** Stora mängder av produkten betraktas som farligt avfall/kemiskt avfall. Beakta lokala myndigheters föreskrifter.  
**Förpackningsmaterial:** Flaska, dunk, kapsyl och etikett är tillverkade av polyten / polypropylen och källsorteras som hård plastförpackning.

### 14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten är inte klassad som farligt gods.

### 15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

Klassificering i enlighet med Kemikalieinspektionens föreskrifter om klassificering och märkning av kemiska produkter, KIFS 2001:3

**Klassificering / märkning:**

Farosymbol: Ej märkningspliktig.

### 16. ÖVRIG INFORMATION

**Riskfraser:**

R 36 Irriterar ögonen

R 38 Irriterar huden

R41 Risk för allvarlig ögonskada

**Skyddsfraser:**

S 26 Vid kontakt med ögonen spola med mycket vatten.

S 28 Vid kontakt med huden tvätta genast med vatten.