

Utfärdandedatum: 2005-08-02

## SÄKERHETS DATABLAD

### 1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Produktnamn: Strong Floor Bas

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

<u>Farliga ämnen</u>	<u>CAS-nr</u>	<u>BG-nr</u>	<u>Halt %</u>	<u>Symbol</u>	<u>R-fraser</u>
Epoxiharts	25068-38-6	603-074-00-8	25-40	Xi	R36/38, R43 M, <700
Polypropylenglykol 400- diglycidyleter	9072-62-2	603-074-00-8	0-10	Xi	R36/38, R43
Kloracetamid	79-07-2	999-015-00-0	0-10	T	R25, R36/37/38
Nonylfenoletoxilat	-	999-019-00-	0-10	Xi	R36/38

#### Övriga ämnen

### 3. FARLIGA EGENSKAPER

Irriterar hud och ögon.  
Kan orsaka sensibilisering (allergi) vid hudkontakt.

### 4. FÖRSTA HJÄLPEN

**Inandning:** Frisk luft och vila. Om besvär kvarstår, uppsök läkare.

**Hudkontakt:** Ta av nedstänkta kläder. Tvätta huden med tvål och mycket vatten.  
Använd ej lösningsmedel.

**Stänk i ögonen:** Skölj med vatten i minst 15 min. Uppsök läkare.

**Förtäring:** Framkalla ej kräkning. Vid förtäring, genast till sjukhus.

### 5. ÅTGÄRDER VID BRAND

Släck med koldioxid, skum, pulver eller vattendimma. Vid förbränning bildas kolmonoxid, koldioxid och andra giftiga gaser. Andningsskydd kan behövas.

## 6. ÅTGÄRDER VID SPILL/OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

<b>Personliga skyddsåtgärder:</b>	Använd andningsskydd, skyddshandskar och lämpliga skyddskläder.
<b>Miljöskyddsåtgärder:</b>	Hindra från att komma ner i avlopp och vattendrag.
<b>Saneringsmetoder:</b>	Undvik kontakt med antändningskällor. Rökning förbjuden. Vädra. Sugs upp med sand eller lämpligt absorptionsmedel (t ex sågspån, kiselgur), Lägg i behållare med lock som märks "hälsofarligt avfall" samt riskerna.

## 7. HANTERING OCH LAGRING

<b>Hantering:</b>	Sörj för god ventilation. Arbetsplats med epoxiarbete ska märkas med skyltar "Epoxiarbete pågår"
<b>Lagring:</b>	Lagras skilt från livsmedel. Lagras på torr, sval och välventilerad plats. Förvaras väl tillsluten.

## 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

<b>Begränsning av exponeringen:</b>	
<b>Personliga skyddsåtgärder:</b>	Hanteringen förutsätter god ventilation eller andningsskydd. Använd skyddsglasögon och handskar. Byt genast nedstänkta kläder. Iakttag god handhygien. Använd skyddskräm. Ät/drick och rök inte inom arbetsområdet.

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

<b>Utseende, lukt:</b>	Vätska
<b>Kokpunkt °C:</b>	
<b>Sönderdelningstemperatur °C:</b>	
<b>Flampunkt °C:</b>	101 ASTM D 1200-80
<b>Självantändningstemperatur °C:</b>	
<b>Smältpunkt °C:</b>	
<b>Densitet g/cm<sup>3</sup>:</b>	1,446 ASTM D 1475-60
<b>Ångtryck vid 20 °C:</b>	
<b>Relativ ångdensitet (luft=1):</b>	> 1
<b>Löslighet i vatten vid 20°C:</b>	Löslig
<b>pH:</b>	
<b>Viskositet, mPa*s</b>	

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

<b>Stabilitet:</b>	
<b>Förhållanden som bör undvikas:</b>	
<b>Material och kemiska produkter som bör undvikas:</b>	Exoterm reaktion med oxidationsmedel, starka syror och baser.

**Farliga omvandlings-/nedbrytningsprodukter:**

Inga, om instruktioner om hantering och lagring följs.

**11. TOXIKOLOGISK INFORMATION**

**Hälsofara:**

**Inandning:**

**Hudkontakt:** Irriterande. Kan orsaka sensibilisering vid hudkontakt (epoxiallergi).

**Ögon:** Irriterande.

**Förtäring:**

Tester

**12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION**

Undvik utsläpp i mark, avlopp, grundvatten eller sjöar.

**13. AVFALLSHANTERING**

Avfallsbehållare ska försees med lock och märkas "Hälsofarligt avfall" samt riskerna.

Hanteras som farligt avfall. Avfallet lämnas för destruktion/deponi.

Uthärdad produkt hanteras som fast avfall.

**14. TRANSPORTINFORMATION**

**Internationella transportklasser:**Ej klassat som farligt gods.

**15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER**

**Klassificering/märkning:**

Faroklass: Irriterande.

Farosymbol: Xi

Riskfraser: R36/38 Irriterar ögonen och huden.

R43 Kan ge allergi vid hudkontakt.

Skyddsfraser: S26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare

S28 Vid kontakt med huden tvätta genast med mycket vatten.

S37/39 Använd lämpliga skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd.

S23/38 Undvik inandning av ånga. Använd lämpligt andningsskydd vid otillräcklig ventilation.

Innehåller epoxiförening. Se information från tillverkaren.

## 16. ÖVRIG INFORMATION

Produkten lyder under ”Härdplastkungörelsen” AFS 1993:4 (Arbetskyddsstyrelsens författningssamling). (Fr o m 970701 ersätts AFS 1993:4 av AFS 1996:4)

Produkten används tillsammans med Strong Floor härdare.

Litteraturkällor:

NIOSH – Registry on toxic effects of chemical substances (1983)

I.N.R.S – Toxicological chart.

Uppgifterna I denna varuinformation är baserad på vår nuvarande kunskap och är utförd I enlighet med D.M 28/1/1992 No. 46, uppfyllande reglerna i EG-direktivet 31/155.

Denna varuinformation beskriver endast produktens risker/säkerhetsaspekter och avser inte produktens funktion i övrigt.

Utfärdandedatum: 2005-08-02

## SÄKERHETS DATABLAD

### 1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Produktnamn: Strong Floor härdare.

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

<u>Farliga ämnen</u>	<u>CAS-nr</u>	<u>Halt %</u>	<u>Symbol</u>	<u>R-fraser</u>
Aminer			Xi	R36/38
<u>Övriga ämnen</u>				
Vatten		78		

### 3. FARLIGA EGENSKAPER

Irriterar hud och ögon. Kan orsaka sensibilisering (allergi) vid hudkontakt.

### 4. FÖRSTA HJÄLPEN

**Inandning:** Frisk luft och vila. Vid andningssvårigheter eller bestående besvär kontakta läkare.

**Hudkontakt:** Ta av nedstänkta kläder. Tvätta huden med tvål och mycket vatten. Använd ej lösningsmedel.

**Stänk i ögonen:** Skölj med vatten i minst 15 min. Uppsök läkare.

**Förtäring:** Framkalla ej kräkning. Vid förtäring, genast till sjukhus.

### 5. ÅTGÄRDER VID BRAND

Släck med koldioxid, skum, pulver eller vattendimma.  
Vid förbränning bildas kolmonoxid, koldioxid, kväveoxider och andra giftiga gaser.  
Andningsskydd kan behövas.

## 6. ÅTGÄRDER VID SPILL/OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

<b>Personliga skyddsåtgärder:</b>	undvik inandning och kontakt med hud och ögon. Använd skyddshandskar och lämpliga skyddskläder.
<b>Miljöskyddsåtgärder:</b>	Hindra från att komma ner i avlopp och vattendrag.
<b>Saneringsmetoder:</b>	Undvik kontakt med antändningskällor. Rökning förbjuden. Vädra. Sugs upp med sand eller lämpligt absorptionsmedel (t ex sågspån, kiselgur). Lägg i behållare med lock som märks "Hälsosamt avfall" samt riskerna. Lämnas till destruktion/deponi.

## 7. HANTERING OCH LAGRING

<b>Hantering:</b>	Sörj för god ventilation. Arbetsplats med epoxiarbete ska märkas med skyltar "Epoxiarbete pågår"
<b>Lagring:</b>	Lagras skilt från livsmedel. Lagras på torr, sval och välventilerad plats. Förvaras väl tillsluten. Lagras skilt från epoxyharts.

## 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

<b>Begränsning av exponeringen:</b>	
<b>Personliga skyddsåtgärder:</b>	Sörj för god ventilation. Använd andningsskydd med gasfilter vid sprutning. Använd skyddsglasögon och handskar vid risk för stänk eller hudkontakt. Iakttag god handhygien. Ät/drick och rök inte inom arbetsområdet.

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

<b>Utseende, lukt:</b>	Vätska
<b>Kokpunkt °C:</b>	
<b>Sönderdelningstemperatur °C:</b>	
<b>Flampunkt °C:</b>	101 ASTM D 1200-80
<b>Självantändningstemperatur °C:</b>	
<b>Smältpunkt °C:</b>	
<b>Densitet g/cm<sup>3</sup>:</b>	1,017 ASTM D 1475-60
<b>Ångtryck vid 20 °C:</b>	
<b>Relativ ångdensitet (luft=1):</b>	> 1
<b>Löslighet i vatten vid 20°C:</b>	Löslig
<b>pH:</b>	
<b>Viskositet, mPa*s</b>	

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

<b>Stabilitet:</b>	
<b>Förhållanden som bör undvikas:</b>	
<b>Material och kemiska produkter som bör undvikas:</b>	Exoterm reaktion med oxidationsmedel, starka syror och baser.
<b>Farliga omvandlings-/nedbrytningsprodukter:</b>	Inga, om instruktioner om hantering och lagring följs.

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

**Hälsofara:**

**Inandning:**

**Hudkontakt:** Irriterande. Kan orsaka sensibilisering (allergi) vid hudkontakt.

**Ögon:** Irriterande.

**Förtäring:**

Tester

## 12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

Undvik utsläpp i mark, avlopp, grundvatten eller sjöar.

## 13. AVFALLSHANTERING

Avfallsbehållare ska förses med lock och märkas "Hälsofarligt avfall" samt riskerna.

Avfallet lämnas för destruktion/deponi.

Uthärdad produkt hanteras som fast avfall.

## 14. TRANSPORTINFORMATION

**Internationella transportklasser:**Ej klassat som farligt gods.

## 15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

**Klassificering/märkning:**

Faroklass: Irriterande.

Farosymbol: Xi

Riskfraser: R36/38 Irriterar ögonen och huden.

R43 Kan e allergi vid hudkontakt.

Skyddsfraser: S26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.

S28 Vid kontakt med huden tvätta genast med mycket vatten.

S36/37/39 Använd lämpliga skyddskläder, skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd.

S23/38 Undvik inandning av ånga. Använd lämpligt andningsskydd vid otillräcklig ventilation.

## 16. ÖVRIG INFORMATION

Produkten lyder under "Härdplastkungörelsen" AFS 1993:4 (Arbetarskyddsstyrelsens författningssamling). (Fr o m 970701 ersätts AFS 1993:4 av AFS 1996:4)

Produkten används tillsammans med Strong Floor bas.

**Litteraturkällor:**

NIOSH – Registry on toxic effects of chemical substances (1983)

I.N.R.S – Toxicological chart.

Uppgifterna I denna varuinformation är baserad på vår nuvarande kunskap och är utförd I enlighet med D.M 28/1/1992 No. 46, uppfyllande reglerna i EG-direktivet 31/155.

Denna varuinformation beskriver endast produktens risker/säkerhetsaspekter och avser inte produktens funktion i övrigt