

Utfärdandedatum: 2003-09-21

## SÄKERHETS DATABLAD

### 1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Produktnamn: Ice Men

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	Farosymbol/R-fraser
Kalciumklorid	10043-52-4	95-97%	Xi, R36/37
Kaliumklorid	7447-40-7	1-3%	
Natriumklorid	7647-14-5	1-5%	

### 3. FARLIGA EGENSKAPER

Andreaskors (irriterande)

### 4. FÖRSTA HJÄLPEN

**Inandning:** Frisk luft, lugn, värme.  
**Hudkontakt:** Ta av nersölade kläder, Skölj med vatten.  
**Ögonstänk:** Skölj med ögondusch eller vatten under minst 10 minuter.  
**Förtäring:** Framkalla EJ kräkning. Skölj munnen och drick 2-300 ml vatten.  
Kontakta läkare.

### 5. ÅTGÄRDER VID BRAND

Kalciumklorid är icke brännbart.

### 6. ÅTGÄRDER VID SPILL/OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Samla upp i behållare för ev. destruktion. Spola område med vatten.

**7. HANTERING OCH LAGRING**

**Egenskaper:** Undvik kontakt med hud och ögon.  
**Lagring:** Lagras kallt och torrt. Produkten tar upp fuktighet från luften, undvik kraftig ventilation.

**8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER**

Tillgång till ögondusch. Använd skyddsmask och –glasögon samt –handskar. Använd skyddskläder och –skor vid hantering av stora mängder.

**9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER**

<b>Kokpunkt (C):</b>	<b>Smältpunkt (C):</b>	<b>Sönderdeln.temp. (C):</b>
> 1600 grader C	772 grader C	-
<b>Flampunkt (C):</b>	<b>pH:</b>	<b>Densitet:</b>
-	-	2,1 gram/cm <sup>3</sup>
<b>Brännbarhet (fast,gas):</b>		<b>Självantänd.temp. (C):</b>
-		-
<b>Explosiva egenskaper:</b>	-	
<b>Oxiderande egenskaper:</b>	-	
<b>Ångtryck (kPa):</b>	-	
<b>Löslighet:</b>	God.	

**10. STABILITET OCH REAKTIVITET**

Kalciumklorid är hyroskopisk och absorberar själv fukt.  
(5% vid 10-40 grader Celsius.)

**11. TOXIKOLOGISK INFORMATION**

Kalciumklorid är ej klassat som gift.

**12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION**

Kalciumklorid är löslig i vatten och ej farlig för fisk.

**13. AVFALLSHANTERING**

Förvaring av avfall i enlighet med lokala eller nationella lagar och regler.

**14. TRANSPORTINFORMATION**

Produkten är ej klassificerad som farligt gods.

**15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER****16. ÖVRIG INFORMATION**