

Utfärdandedatum: 2004-10-01

SÄKERHETS DATABLAD

1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Produktnamn: Snabblim Medel

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

Kemisk beskrivning:	CAS-nr.	%	Symbol	R-symbol
Etyl-2-cyanoakrylat	7085-85-0	90-95	Xi	36/37/38
Poly (methylmethacrylate)	9011-14-7	5-10	Xi	37/38, 43
Hydroquinone	123-31-9	0,1-0,5	Xn, N	22-40-41-43-50-68
Identifikationsnummer: EC-Nummer: 230-391-5			Molekylär formel: C ₆ H ₇ NO ₂	

3. FARLIGA EGENSKAPER

Farosymbol: Xi. Irriterande

Miljö- och hälsofara: R36/37/38 Irriterar ögonen, andningsorganen och huden. Cyanoakrylat. Varning. Klistrar snabbt samman hud och ögon. Förvaras oåtkomligt för barn.

Övrigt: Klassificeringen följer gällande EG-listor. Den är dock även kompletterad med information från teknisk litteratur och med information från tillverkarens kännedom i övrigt.

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning:	Uppsök frisk luft. Om besvär kvarstår, sök läkare.
Hudkontakt:	Tvätta genast med tvål och varmt vatten och skölj noggrant.
Ögonkontakt:	Skölj öppet öga med stora mängder vatten under flera minuter och uppsök därefter läkare.
Förtäring:	Förtäring inte troligt p.g.a polymerisation. Vid behov sök genast läkare.
Allmänt:	Kläder som förorenats av produkten skall omgående avtagas.
Övrigt:	Ångor irriterar ögon och andningsorgan. Allt för överdriven exponering kan leda till icke allergisk astma-reaktion.

5. ÅTGÄRDER VID BRAND

Släckningsmedel:	Koldioxid, pulversläckare, dolomit, sand eller vatten.
Övriga risker:	Vid upphettning och vid brand kan hälsoskadliga gaser bildas.
Skyddsåtgärder vid brand:	Inandas ej brand- och explosionsgaser. Använd skyddsmask med friskluftstillförsel.

6. ÅTGÄRDER VID SPILL/OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Personliga skyddsåtgärder:	Sörj för god ventilation.
Miljöskyddsåtgärder:	Förhindra utsläpp i avlopp, håligheter, källare eller liknande.
Saneringsmetoder:	Fukta med vatten för att polymerisera utsläpp. Uptas mekaniskt med absorberande medel. T ex sand, sågspån eller liknande.

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering:	Vid användning av större mängder, sörj för god ventilation vid arbetsplatsen. Undvik hudkontakt och inandning av ångor.
Lagring:	Skall förvaras i originalbehållare, tätt förslutet, torrt, mörkt och svalt. I en temp. mellan +5-+25 °C.
Brand- och explosionsskydd:	Förvaras åtskild från antändningskällor. Rökning förbjuden.
Övrigt:	Reagerar med aminer, baser och vatten.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

Exponeringskontroll för farliga ämnen. Genom grundlagen gällande listor.

Beståndsdelar och gränsvärden att övervaka vid arbetsplatsen.

Benämning/Namn	CAS-Nr	Art	Värde	Enhet
Etyl-2-cyanoakrylat	7085-85-0	NGV	2	ppm
			10	mg/m ³
Hydrokinon	123-31-9	NGV	0,5	mg/m ³

Personlig skyddsutrustning

Andning:	Andningsskydd.
Ögon:	Tättslutande skyddsglasögon avsedda för kemikalier.
Händer:	Skyddshandskar av nitril eller polyetylen. Undvik bomull.
Kropp:	Arbetskläder. Undvik bomullskläder.
Allmänna skyddsåtgärder:	Beakta föreskrifter för hantering av kemikalier. Hålls avskilt från livsmedel, foder och drycker. Tvätta händer före rast och vid arbetets slut. Inandas ej gas/ånga/dimma.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form:	Flytande
Färg:	Ofärgat
Lukt:	Skarp, irriterande.
Kokpunkt:	>100 °C
Densitet (g/cm³):	1,1 g/cm ³ vid 25°C.
Flampunkt (°C):	>81°C.
Viskositet:	Dynamisk 850 – 1200 cP vid 20°C.
Ångtryck:	0,5 mm Hg vid 25°C.
Löslighet i vatten:	Inte blandbar med vatten.

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet:	Produkten är stabil vid åsyftad användning.
Reaktivitet:	Polymeriserar under värmeutveckling. Reagerar med aminer. Reagerar häftigt med vatten. Reagerar med basiska produkter.
Restprodukter/Sönderdelningsprodukter:	Inga kända.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Möjliga hälsopåverkande faktorer:

Hud/Kropp:	Irriterar hud, andningsorgan och slemhinnor.
Ögon:	Irriterande.
Sensibilisering:	Sensibilisering möjlig genom inandning.
Produktens klassificering följer de av EG och nationella gällande listorna och följande klassificering gäller: Irriterande	
Övrigt: Oral LD50 > 5000mg/kg	Dermal LD50 >2000mg/kg

12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

Ingen känd.

13. AVFALLSHANTERING

Hanteras enl. myndigheters föreskrifter.

14. TRANSPORTINFORMATION

Ej transportfarligt gods.

15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

Klassificering: Produkten är klassificerad och kännetecknad enligt EG-riktlinjer. Beakta föreskrifter för hantering och användning av kemikalier.

Klassificering: Xi Irriterande

R-Fraser: 36/37/38 Irriterar ögonen, andningsorganen och huden.

S-Fraser: 23 Undvik inandning av ångan.

24/25 Undvik kontakt med huden och ögonen.

26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.

28 Vid kontakt med huden, tvätta genast med mycket tvål och vatten.

(2) Förvaras oåtkomligt för barn.

Cyanokrylat. Varning. Klistrar snabbt samman hud och ögon. Förvaras oåtkomligt för barn.



IRRITERANDE

16. ÖVRIG INFORMATION

-