



## 1. Identifikation

**Produkt:** Droppen Vævlim  
**Revisionsdato:** 07.05.2008  
**Varenr.:** 6491

**Produceret for:** A/S Harald Nyborg, A. Jacobsens Vænge 21, 5220 Odense SØ, Tlf: 63 95 95 00

**Telefonnr. i nødsituationer:** Læge kan rette henvendelse til Giftinformationscentralen på tlf: 35 31 60 60 / 35 31 35 31.

**Varetype:** Modificeret stivelse/polyvinylacetatdispersion.

**Anvendelsesområde:** Produktet anvendes til opsætning af glasvæv i tørre rum. Produktets tekniske anvendelse fremgår af produktinformationen.

## 2. Sammensætning / oplysning om indholdsstoffer:

**Klassificeringspligtige stoffer iht. dansk lovgivning:**

**Navn:**                      **Konc.:**    **Symbol:**   **R-sætninger\*:**

-                              -                              -                              -

Produktet indeholder ingen oplysningspligtige stoffer.

Eventuelle flygtige stoffer er angivet i pkt. 8 med ppm.

## 3. Fareidentifikation:

Produktet er uden for fareklasse og skal derfor ikke forsynes med advarselsetiket.

## 4. Førstehjælpsforanstaltninger:

### Generelt:

I tvivlstilfælde bør læge kontaktes. Medbring dette sikkerhedsdatablad.

### Indånding:

Ikke relevant.

### Øjnene:

Skyl straks med vand i mindst 5 minutter. Fjern evt. kontaktlinser, spil øjet godt op. Søg læge ved fortsat irritation.

### Huden:

Forurenet tøj fjernes straks og forurenet hud vaskes grundigt med vand og sæbe. Hudrensemiddel kan anvendes. Brug ikke opløsningsmiddel eller fortynder.

### Indtagelse:

Søg læge ved indtagelse af større mængder.

## 5. Brandbekæmpelse:

Produktet er ikke brændbart.

**Slukningsmidler:** Skum, kulsyre, pulver eller vandtåge. Brug ikke vandstråle, der spreder branden.

Emballager fjernes fra brandstedet, hvis det kan ske uden risiko.

Ved ophedning og brand kan der dannes sundhedsskadelige nedbrydningsprodukter. Åndedrætsværn er påkrævet.

## 6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld:

Personlig beskyttelse: Se pkt. 8.

Spild opsamles med absorberende materiale (f.eks. sand, jord, granulat eller savsmuld) og anbringes i engangsbeholder. Bortskaffelse se pkt. 13.

Rens fortrinsvis med vand og rengøringsmiddel, undgå så vidt muligt anvendelse af opløsningsmidler.

Spild må ikke udledes i kloak eller vandløb.

## 7. Håndtering og opbevaring:

### Håndtering:

Personlig beskyttelse: Se pkt. 8.

### Opbevaring:

Produktet opbevares utilgængeligt for børn.

Åbnet emballage må lukkes omhyggeligt og opbevares oprejst for at forebygge lækage.

Opbevares frostfrit.

## 8. Eksponeringskontrol / personlige værnemidler:

### Tekniske foranstaltninger:

Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation.

### Grænseværdier:

Navn:	ppm	mg/m <sup>3</sup>
Ingen	-	-

De oplyste grænseværdier er i overensstemmelse med Arbejdstilsynets liste over grænseværdier dateret april 2005.

### Personlige værnemidler:

Kontakt evt. leverandør af sikkerhedsudstyr ved valg af værnemidler til den konkrete arbejdssituation.

### Åndedrætsværn:

Ikke relevant.

### Beskyttelse af hænder:

Undgå kontakt med huden. Brug egnede beskyttelseshandsker af f.eks. latex eller nitril (gennembrudstid >8 timer). Brug evt. bomuldshandsker som underhandsker.

### Øjenværn:

Undgå kontakt med øjne. Brug beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm som beskyttelse mod stænk.

### Hudværn:

Undgå kontakt med huden. Anvend evt. særligt arbejdstøj.

## 9. Fysiske og kemiske egenskaber:

Fysisk tilstand:	Crement
Farve:	Hvid
Vægtfylde, g/ml:	1,1
Flammepunkt, °C:	-
Opløselighed i vand:	God
Vægt% org. opløsningsmiddel:	0
Produktet, brandfarlig væske af klasse:	Ingen

## 10. Stabilitet og reaktivitet:

Ved udsættelse for høje temperaturer kan der dannes sundhedsskadelige nedbrydningsprodukter.

Hold produktet væk fra oxidationsmidler, stærkt sure og stærkt basiske materialer for at undgå varmeudviklende reaktioner.

## 11. Toksikologiske oplysninger (Sundhedsfarlige egenskaber):

Huden: Gentagen og langvarig hudkontakt kan forårsage rødme og irritation.

Øjnene: Stænk i øjnene giver irritation.

## 12. Miljøoplysninger:

Produktet må ikke udledes i kloak eller vandløb.

Produktet er ikke klassificeret miljøfarlig iht. beregningsmetoden i Bekendtgørelsen om klassificering, mærkning m.v. af kemiske stoffer og produkter.

## 13. Bortskaffelse:

Rester af produktet er klassificeret som kemikalieaffald:

Affaldstype: H      Affaldskort: 3.22

EAK-kode: 08 04 10

## 14. Transportoplysninger:

Ikke klassificeret som farligt gods under transport.

ADR/RID:	Klasse: -	Pkgr.: -	Fareseddel: -
IMDG:	Klasse: - EmS: -	Pk.gr: - MP: -	Fareseddel: -
ICAO/IATA:	Klasse: -	Pk.gr. -	Fareseddel: -

## 15. Oplysninger om regulering:

I overensstemmelse med "Miljøministeriets bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter" samt "Arbejdstilsynets bekendtgørelse om fastsættelse af kodenumre" er produktet mærket som følger:

**Faremærkning:** Produktet er uden for fareklasse og skal derfor ikke forsynes med advarselsetiket.

**Indeholder:** -

**R-sætninger:** -

**S-sætninger:** -

**MAL-kode:** 00-1 (1993)

**Anvendelsesbegrænsninger:** Ingen inden for produktets tekniske anvendelsesområde.

**Krav til særlige uddannelser:** Ingen særlige.

## 16. Andre oplysninger:

Ved revision af sikkerhedsdatablad er der sket ændringer i pkt. 8.

Oplysninger i dette sikkerhedsdatablad er baseret på vor nuværende viden og på EU og national lovgivning. Brugerens arbejdsforhold er uden for vor kontrol. Anvisningerne i dette sikkerhedsdatablad er givet under forudsætning af, at produktet anvendes som angivet ovenfor, ligesom det er forudsat, at anvendelsesbegrænsninger og krav til særlig uddannelse er overholdt. Det er altid brugerens ansvar at opfylde kravene fastlagt i national lovgivning. Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad bør opfattes som en beskrivelse af de sikkerhedskrav, der stilles til produktet. Oplysningerne er ingen garanti for produktets egenskaber.

Ved uheld og under henvendelse til sygehus eller læge, skal denne brugsanvisning altid medbringes.