

# SIKKERHEDS DATABLAD

## 1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren

Produkt:

**Mr. John's Limlak**

Revisionsdato:  
11-10-00

Erstatter (tidligere dato):  
21-10-99

Varenr.:  
-

PR-nummer:  
Ikke anmeldelsespligtig

Leverandør: Vestergaard ApS, Jegindøvej 21, 8800 Viborg  
Tlf: 89 28 1800 Fax: 86 61 48 58

### Telefonnr. i nødsituationer:

Læge kan rette henvendelse til Giftinformationscentralen på  
tlf. 35 31 60 60 / 35 31 35 31.

Varetype: Vandbaseret lim indeholdende polyvinylacetat..

### Anvendelsesområde:

Anvendes til limning af papir, pap m.m. Produktets tekniske  
anvendelse fremgår af det tekniske datablad.

## 2. Sammensætning / oplysning om indholdsstoffer:

Farlige stoffer iht. dansk lovgivning (symbol og R-sætninger for det rene stof):

| 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.



Limten opfylder Fællesrådet for Formnings- og Hobbymaterialers krav til formnings- og beskæftigelsesmaterialer og er indplaceret i gruppe A.

Mærkning vedr. legetøj til børn:



Vigtigt! Læs brugsanvisningen før brug, følg vejledningen heri, og gem dem til senere brug.

Advarsel! Kun beregnet til børn over 3 år. Bør bruges under overvågning af en voksen.

## 4. Førstehjælpsforanstaltninger:

### Generelt:

I tvivlstilfælde bør læge kontaktes. Medbring dette sikkerhedsdatablad.

### Indånding:

Ikke relevant.

### Øjnene:

Fjern evt. kontaktlinser, spil øjet godt op. Skyl med vand i mindst 10 minutter. Søg læge ved fortsat irritation.

### Huden:

Foruren hud vaskes med vand og sæbe.

### Indtagelse:

Skyl straks munden og drik rigelig vand. Hold personen under opsyn. Søg læge ved indtagelse af større mængder eller ved fortsat ubehag.

## 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

## 6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld:

Fjerne spild med en våd klud. Vask med vand og sæbe.

Produktet må ikke udledes i kloak eller vandløb.

## 7. Håndtering og opbevaring:

### Håndtering:

Undgå indtagelse samt hud- og øjenkontakt.

### Opbevaring:

Produktet opbevares i tæt lukket emballage, køligt og adskilt fra fødevarer.

Må ikke udsættes for frost.

## 8. Eksponeringskontrol / personlige værnemidler:

### Tekniske foranstaltninger:

-

### Grænseværdier:

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

De oplyste grænseværdier er i overensstemmelse med Arbejdstilsynets liste over grænseværdier dateret okt. 2000.

### Personlige værnemidler:

#### Åndedrætsværn:

Ikke relevant.

#### Beskyttelse af hænder:

Hudkontakt skal begrænses til et minimum. Vask hænderne efter brug.

#### Øjenværn:

Undgå kontakt med øjne.

#### Beskyttelse af hud:

Hudkontakt skal begrænses til et minimum. Vask huden efter brug.

## 9. Fysiske og kemiske egenskaber:

|   |                |
|---|----------------|
| Fysisk tilstand:                        | Flydende       |
| Farve:                                  | Hvid           |
| pH:                                     | 7,7            |
| Vægtfylde, g/ml:                        | Ca. 1,0 (20°C) |
| Opløselighed i vand:                    | God            |
| Vægt% org. opløsningsmiddel:            | 0              |
| Produktet, brandfarlig væske af klasse: | Ingen          |

## 10. Stabilitet og reaktivitet:

Produktet er stabilt ved de anbefalede håndterings- og opbevaringsbetingelser (se afsnit 7).

Ved udsættelse for høje temperaturer kan dannes sundhedsskadelige nedbrydningsprodukter.

## 11. Toksikologiske oplysninger: (Sundhedsfarlige egenskaber)

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

Øjnene: Stærk i øjnene giver irritation.

## 12. Miljøoplysninger:

Produktet må ikke udledes i kloak eller vandløb.

## 13. Bortskaffelse:

Affald bortskaffes i henhold til lokale regulativer.

Rester af produktet er klassificeret som kemikalieaffald:

Affaldstype: H Affaldskort: 3.22

EAK-kode: 08 04 03 00 (Affald fra vandbaserede klæbestoffer og fugemasser)

## 14. Transportoplysninger:

Ikke klassificeret som farligt gods under transport.

UN-nr: - Transportnavn: -

#### Vej/jernbane:

ADR/RID: Klasse/punkt/litra: -

#### Sø:

IMDG: Klasse: - Pk.gr: -

MP: - EmS-nr: -

MFAG: -

#### Luft:

ICAO/IATA: Klasse: - Pk.gr: -

## 15. Oplysninger om regulering:

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

**Faremærkning:** Produktet er udenfor fareklasse, og skal derfor ikke forsynes med advarselsetiket.

Indeholder: -

R-sætninger: -

S-sætninger: -

**MAL-kode:** Produktet med dets anvendelse er ikke omfattet af "Bekendtgørelse om arbejde med kodenumererede produkter" (nr. 302 af 13. maj 1993).

**Anvendelsesbegrænsninger:** Ingen indenfor produktets tekniske anvendelsesområde.

**Krav til særlig uddannelse:** Ingen særlige.

## 16. Andre oplysninger:

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.