

Blad met veiligheidsgegevens

volgens 91/155/EEG

datum van de druk:
22.03.2006

opnieuw bewerkt op:
03.03.2006

1 Identificatie van de stof of het preparaat en de vennootschap/onderneming

- **Informatie over het produkt**
- **Handelsnamen:** Lecol PVAC lijm
- Parketgroep PVAC lijm
- Parketmeester PVAC lijm
- **Toepassing van de stof / van de bereiding** Kleefmiddel
- **Fabrikant/leverancier:**
H.B. FULLER Deutschland Produktions GmbH
Henriettenstrasse 32
D 31582 Nienburg
Tel.: +49 (0) 5021/603-0
Fax: +49 (0) 5021/603-224
H.B. Fuller UK Limited
Globe Lane Industrial Estate
Dukinfield, Cheshire, SK 16 4XE.
England
Telefon: 0161 666 0666
Telefax: 0161 666 0667
- **inlichtingengevende sector:** Afdeling produktveiligheid,
DW 322

• **2 Samenstelling en informatie over de bestanddelen**

- **Chemische karakterisering**
- **Beschrijving:**
Waterige, gemodificeerde Kleefstof op basis van
polyvinylacetaat

Gevaarlijke inhoudstoffen:

108-05-4 vinylacetaat

< 0,2 %

F; R 11

EINECS: 203-545-4

- **aanvullende gegevens:**
De woordelijke inhoud van de opgegeven aanwijzingen

inzake de mogelijke gevaren is te vinden in hoofdstuk 16.

• **3 Identificatie van de gevaren**

- **gevaaromschrijving:** · vervalt
- **speciale gevaaromschrijving voor mens en milieu:**
Het product moet geen markering krijgen op basis van het berekeningsproces van de "Algemene classificatierichtlijn voor bereidingen in de EG", laatste editie.
- **Classificatiesysteem:**
De Classificatie komt overeen met de actuele EG-lijsten, maar is aangevuld met gegevens uit de vakliteratuur en van de onderneming.

• **4 Eerstehulpmaatregelen**

- **Algemene informatie:** Geen speciale maatregelen noodzakelijk.
- **Na het inademen:** Frisse lucht toedienen; bij klachten arts ontbieden.
- **na huidcontact:**
Over het algemeen is het produkt niet prikkelend voor de huid
- **Na oogcontact:**
Ogen bij geopend ooglid meerdere minuten met stromend water spoelen
- **Na inslikken:** Als de klachten niet minderen, een arts raadplegen

• **5 Brandbestrijdingsmaatregelen**

- **Geschikte blusmiddelen:**
CO₂, bluspoeder of waterstraal. Grotere brand met waterstraal bestrijden of met schuim, dat tegen alcohol bestand is.
- **speciale beschermende kleding:** Geen bijzondere maatregelen nodig.

• **6 Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van de stof of het preparaat**

- **Voorzorgsmaatregelen m.b.t. personen:** Niet nodig.
- **Maatregelen ter bescherming van het milieu:** Met veel water verdunnen.

- **Procedure voor het reinigen/opnemen:**
Met vloeistofbindend materiaal (zand, bergmeel, zuurbinder, universele binder, zaagmeel) opnemen.
- **Aanvullende gegevens:** Er komen geen gevaarlijke stoffen vrij.

- **7 Hantering en opslag**

- **Handling:**
- **Informatie m.b.t. veilig hanteren:**
Bij een deskundig gebruik zijn geen bijzondere maatregelen vereist.
- **Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar:**
Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.
- **Opslag:**
- **Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks:** Protect from Freezing
- **Informatie m.b.t. gezamenlijke opslag:** Niet noodzakelijk
- **Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag:** Geen

- **8 Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming**

- **Aanvullende gegevens m.b.t. de inrichting van technische installaties:**
Geen aanvullende gegevens. Zie 7.
- **Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de arbeidsruimte in acht genomen moeten worden:**

Het produkt bevat geen relevante hoeveelheden van stoffen, die met betrekking tot de werkplaatsen, qua grenswaarden gecontroleerd moeten worden.
- **Aanvullende gegevens:**
Als basis dienden lijsten die bij opstelling geldig waren.
- **Persoonlijke beschermingsvoorzieningen:**
- **Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen:**
De gebruikelijke voorzorgsmaatregelen bij de omgang met chemicaliën moeten in acht genomen worden.
- **Ademhalingsbescherming:** Niet noodzakelijk.
- **Handbescherming:**
Het handschoenmateriaal moet ondoorlatend en bestand zijn

tegen het product / de stof / de bereiding.

- **Handschoenmateriaal**

De keuze van een geschikte handschoen is niet alleen afhankelijk van het materiaal, maar ook van andere kwaliteitskenmerken en verschilt van fabrikant tot fabrikant. Aangezien het product uit meerdere stoffen is samengesteld, is de duurzaamheid van de handschoenmaterialen niet vooraf berekenbaar en moet derhalve vóór het gebruik worden getest.

- **Doordringingstijd van het handschoenmateriaal**

De precieze penetratietijd kunt u te weten komen bij de handschoenfabrikant; houd er rekening mee.

- **Oogbescherming:**

Bij het omgieten is het gebruik van een veiligheidsbril aan te bevelen.

- **9 Fysische en chemische eigenschappen**

- **Algemene gegevens**

- **Vorm:** vloeibaar

- **Kleur:** volgens de produktbeschrijving

- **Reuk:** karakteristiek

-

- **eenheid methode**

- **Toestandsverandering**

- **Smeltpunt/smeltbereik:**

niet bepaald

- **Kookpunt/kookpuntbereik:**

100 ° C

- **Vlampunt:**

niet bruikbaar

- **Zelfonsteking:**

Het produkt ontbrandt niet uit zichzelf.

- **Ontploffingsgevaar:**

Het produkt is niet ontploffingsgevaarlijk.

- **Stoomdruk:** bij 20 ° C

23 hPa

- **Densiteit:** bij 20 ° C

1,0 g/cm³

- **Oplosbaarheid in/mengbaarheid met:**

- **Water:**

volledig mengbaar

- **pH-waarde:** bij 20 ° C

3

- **Oplosmiddelgehalte:**

- **Organisch oplosmiddel:**

0,1 %

- **Water:**

49,9 %

- **Gehalte aan vaste bestanddelen:** 50,0 %

- **10 Stabiliteit en reactiviteit**

- **Thermische ontbinding / te vermijden omstandigheden:**
Geen afbraak bij gebruik volgens voorschrift.
- **Gevaarlijke reacties** Geen gevaarlijke reacties bekend.
- **Gevaarlijke ontbindingsprodukten:**
Geen gevaarlijke ontbindingsprodukten bekend.

- **11 Toxicologische informatie**

- **Acute toxiciteit:**
- **Primaire aandoening:**
- **op de huid:** Geen prikkelend effect
- **aan het oog:** Geen prikkelend effect
- **Sensibilisering:** geen effect van overgevoeligheid bekend
- **Aanvullende toxicologische informatie:**
Het produkt is op grond van het berekeningsprocédé van de algemene classificatie-richtlijnen voor toebereidingen van de EG in de laatste geldige redactie niet kenmerkingsplichtig.
Bij deskundige omgang en gebruik volgens voorschrift veroorzaakt het produkt op grond van onze ervaring en de ons bekende informaties geen schadelijke effecten op de gezondheid

- **12 Milieu-informatie**

- **Algemene informatie:**
Gevaar voor water klasse 1 (D) (Zelfclassificatie):
gevaar voor water klein
Niet onverdund of in grote hoeveelheden lozen in grondwater, in oppervlaktewater of in de riolering.
Waterbezwaarlijkheid (NL) 10: Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

- **13 Instructies voor verwijdering**

- **Produkt:**
- **Aanbeveling:**
Mag niet tesamen met huisvuil gestort worden of in de riolering terecht komen.
- **Europese afvalcatalogus**

08 04 14: niet onder 08 04 13 vallend waterig slib dat lijm of kit bevat

08 04 16: niet onder 08 04 15 vallend waterig vloeibaar afval dat lijm of kit bevat

- **Niet gereinigde verpakkingen:**
- **Aanbeveling:** Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen.
- **Aanbevolen reinigingsmiddel:**
Water, eventueel met toevoeging van reinigingsmiddelen.

• **14 Informatie met betrekking tot het vervoer**

- **Vervoer over land ADR/RID en GGVS/GGVE (grensoverschrijdend/binnenland):**

- **ADR/GGVS/E klasse:** -
-

- **Vervoer per zeeschip IMDG/GGVSee:**

- **IMDG/GGVSee-klasse:** -
-

- **Marine pollutant:** Neen

- **Luchtvervoer ICAO-TI en IATA-DGR:**

- **ICAO/IATA-klasse:** -
-

• **15 Wettelijk verplichte informatie**

- **Kenmerking volgens EEG-richtlijnen:**

De bij de omgang met chemicaliën gebruikelijke voorzorgsmaatregelen moeten worden nageleefd. Het produkt moet niet volgens de EG-richtlijnen/de GefStoffV worden gekenmerkt.

- **Nationale voorschriften:**

- **Technische aanwijzing lucht:**

This classification is only relevant for Germany and Austria.

Klasse aandeel in %

NK 0,2

- **Gevaarklasse v. water:**

WGK 1 (D) (Zelfclassificatie): weinig gevaarlijk voor water.

- **Aanvullende voorschriften, beperkingen en**

verbodsverordeningen

- VOC (EU) in %: 0,19 %
- VOC (EU) in g/l: 3,7 g/l

• **16 Overige informatie**

Deze gegevens zijn gebaseerd op de huidige stand van onze kennis. Zij beschrijven echter geen garantie van produkteigenschappen en vestigen geen contractuele rechtsbetrekking.

The information provided about the product on this Safety Sheet has been compiled from knowledge of the individual constituent.

The data given here only applies when product used for proper application(s). The product is not sold as suitable for other applications - usage in such may cause risks not mentioned in this sheet. Do not use for other application(s) without seeking advice from manufacturer.

- **Relevante R-zinnen** 11 Licht ontvlambaar.
- **Blad met gegevens van de afgifte-sector** product safety department
- **contact-persoon:** EU-MSDS@hbfuller.com