

Nr.: NLH 00090579 00 Uitgave 00  
pagina 1/ 4

veranderd 20.02.1998

Veiligheidsinformatieblad volgens 91/155/EEG - ISO 11014-1  
Indeling en kenmerken naar het Besluit tot vaststelling van  
nieuwe regels inzake het verstrekken van  
veiligheidsinformatieblad en aan beroepsmatige  
gebruikers van gevaarlijke stoffen en preparaten.  
(Veiligheidsinformatiebladenbesluit Wet milieugevaarlijke  
stoffen)  
Perfax Behangrandenlijm

---

#### 1. Identificatie van het product en van de vennootschap

-----

Identificatie van het product:  
Perfax Behangrandenlijm

Identificatie van de vennootschap/onderneming:  
HENKEL KGaA, D-40191 Duesseldorf, Tel.: Germany  
(0)0211/797-0

#### 2. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

-----

Lijm op basis van een emulsie van synthetische polymeren en  
zetmeel.

ingredienten-declaratie:  
niet van toepassing

#### 3. Risico's

-----

geen, bij juist gebruik

#### 4. Eerste hulp maatregelen

-----

Na verwijdering van het produkt geen bijzondere maatregelen  
te nemen

bij inhalatie:

bij contact met huid:

Afspoelen met water en zeep. Huidverzorging. Met produkt verontreinigde kleding uittrekken.

bij contact met de ogen:

Uitspoelen met overvloedig water ( min. 10 minuten ), indien nodig oogarts consulteren.

bij inslikken:

Mond spoelen, veel water drinken en arts consulteren.

## 5. Brandbestrijdingsmaatregelen

-----

Geschikte blusmiddelen:

alle gebruikelijke blusmiddelen toegestaan

Nr.: NLH 00090579 00 Uitgave 00                      veranderd 20.02.1998  
pagina 2/ 4

Veiligheidsinformatieblad volgens 91/155/EEG - ISO  
11014-1

Perfax Behangrandenlijm

---

---

Blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet gebruikt worden:  
geen bekend

Speciale blootstellingsrisico's die veroorzaakt worden door  
het product zelf, de verbrandingsprodukten of de  
vrijkomende gassen:  
geen bekend

Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden:  
geen bijzondere maatregelen noodzakelijk

## 6. Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van het product

-----

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen:

Milieu voorzorgsmaatregelen:

Niet in de riolering / het oppervlaktewater / het

grondwater laten terechtkomen.

Reinigingsmethoden/opname:

Met absorberend materiaal ( zand, zaagsel, turf )  
opnemen. Verontreinigd materiaal verwijderen  
zoals afval zie punt 13.

## 7. Hantering en opslag

-----

Hantering:

Opslag:

Niet opslaan bij temperaturen beneden de 0'C;

## 8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

-----

Informatie over technische installaties:

Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk

Maximale concentratiewaarden ter plaatse:

geen

Persoonlijke beschermingsmiddelen:

huidverontreinigingen met veel water en zeep wassen,

huidverzorging;

Nr.: NLH 00090579 00 Uitgave 00

veranderd 20.02.1998

pagina 3/ 4

Veiligheidsinformatieblad volgens 91/155/EEG - ISO 11014-1  
Perfax Behangrandenlijm

---

---

## 9. Fysische en chemische eigenschappen

-----

fysische toestand: dikvloeibaar  
kleur: wit  
Geur: gering specifiek  
pH: (onverdund) (20'C) 7,0 - 8,5  
Kookpunt: ca. 100C ; water faser.  
Vlampunt: niet van toepassing  
Ontploffingseigenschappen:  
n.v.t.

Relatieve dichtheid: (20'C) 1.11 - 1.13 g/cm<sup>3</sup>

Oplosbaarheid: (20'C) mengbaar met water

Viscositeit: (20'C) 4500 - 5500 mPa.s  
Drage/Epprecht

#### 10. Stabiliteit en reactiviteit

-----

Te vermijden omstandigheden:  
geen bekend

Te vermijden substanties:  
geen bekend bij doelmatig gebruik

Gevaarlijke ontledingsprodukten:  
geen, bij juist gebruik

#### 11. Toxicologische informatie

-----

Bij doelmatig gebruik zijn tot nu toe geen ongevallen bekend  
geraakt.

#### 12. Ecologische informatie

-----

Persistentie en afbreekbaarheid:  
Het produkt is biologisch niet afbreekbaar.

Niet in het milieu brengen.

Akute vistoxiciteit: Volgens de ervaring niet vistoxisch.

Nr.: NLH 00090579 00 Uitgave 00

veranderd 20.02.1998

pagina 4/ 4

Veiligheidsinformatieblad volgens 91/155/EEG - ISO 11014-1  
Perfax Behangrandenlijm

---

### 13. Instructies voor verwijdering

-----

Afvalverbranding of vuilstortplaats met toelating van de  
bevoegde autoriteiten.

Enkel lege retour-verpakkingen gebruiken.

### 14. Informatie met betrekking tot het vervoer

-----

Geen gevaarlijk produkt volgens RID/ADR, IATA, IMDG, ADN

### 15. Wettelijk verplichte informatie

-----

Indeling en kenmerken naar het Besluit tot vaststelling  
van nieuwe regels inzake het verstrekken van veiligheids-  
informatiebladen aan beroepsmatige gebruikers van  
gevaarlijke stoffen en preparaten  
(Veiligheidsinformatiebladenbesluit Wet milieugevaarlijke  
stoffen):

Gevaarsymbolen:

Niet als gevaarlijk geclassificeerd.

Nationale voorschriften:

-

### 16. Overige informatie

-----

De vermeldingen zijn gebaseerd op de huidige stand van wetenschap en hebben betrekking op het geconcentreerde produkt. In dit blad worden de noodzakelijke veiligheidsmaatregelen vermeld en is derhalve geen technische informatie voor het toepassingsgebied.