

# SÄKERHETS DATABLAD

Tremco PL 200 Powerflex

Datum: 2009-04-14

## 1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET.

Produkt: PL 200 Powerflex

Kem/teknisk produktbenämning:

Lim

Fax:

Leverantör/tillverkare:

Tremco-illbruck AB

Telefon:

031/570010

031/572007




Utfärdare:

Tekn. Avd.

## 2. FARLIGA EGENSKAPER.

Betydelsefullaste risker: Inga kända

## 3. SAMMANSÄTTNING/ÄMNE NAS KLASSIFICERING.

Ämne:	EINECS/(CAS-nr)	Halt %	Farosymbol	R-Fras
Polyetersilan	(75009-88-0)	10-30		
Vinyltrimetoxysilan	220-449-8 (2768-02-7)	1-5	 Xn	R10-20
Dibutylbis(penian-2,4-dionato- O,O')	(22673-19-4)	<1,0	 Xn  N	R36/38-48/22-51/53

ANM 1: Samtliga riskfraser anges i klartext under punkt 16.

## 4. FÖRSTA HJÄLPEN.

Hudkontakt: Tvätta med tvål och vatten som försiktighetsåtgärd.

Stänk i ögonen: Skölj med vatten.

Förtäring: Drink 1 eller 2 glas vatten.

## 5. ÅTGÄRDER VID BRAND.

Lämpliga brandsläckningsmedel: Vatten, skum, pulver, koldioxid (CO2).

## 6. ÅTGÄRDER VID SPILL/OAVSIKTLIGA UTSLÄPP.

Miljöskydd: Förhindra utsläpp i avloppssystem.

Saneringsmetod: Samlas upp på mekanisk väg i lämplig behållare för bortskaffande. Häll aldrig tillbaka spill i originalförpackningar för återanvändning.

## 7. HANTERING OCH LAGRING.

Lagring: Förvara i oöppnad originalförpackning på en torr och sval plats.



# SÄKERHETS DATABLAD

Tremco PL 200 Powerflex

Datum: 2009-04-14

## 14. TRANSPORTINFORMATION.

ADR (väg tp):                      Klass:                      Ämnesnummer:                      UN-nummer:

IMDR (sjö tp)                      Klass:                      Sidnr:                      Förp.grupp:                      EMS:                      MFAG:

DGR:                      Klass:

**Ej transportklassat**

## 15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER.

Övrig information:                      Produkten är ej märkningspliktig.

## 16. ÖVRIG INFORMATION.

### **R-fraser (Information om innehåll )**

R10-Brandfarligt

R20-Farligt vid inandning.

R36/38-Irriterar ögonen och huden.

R48/22-Farligt: risk för allvarliga hälsoskador vid långvarig exponering genom förtäring.

R51/53-Giftigt för vattenorganismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

Revision

Ersätter 2005-04-11, övergång till nytt system för säkerhetsdatablad.