

SÄKERHETS DATABLAD

Tremco PL 700

Datum: 2009-10-20

1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET.

Produkt: **TREMCO PL 700**

Kem/teknisk produktbenämning:

Lim

Leverantör/tillverkare: **Tremco – illbruck AB**

Telefon: 031/570010

Fax: 031/572007

Utfärdare: Tekn. Avd.

2. FARLIGA EGENSKAPER.



Xn Hälsoskadlig



F+ Extremt Brandfarligt

*R 12 Extremt brandfarligt
 R 20 Farligt vid inandning
 R 36/37/38 Irriterar ögonen, andningsorganen och huden
 R 42/43 Kan ge allergi vid inandning och hudkontakt

Innehåller isocyanater, se information från tillverkaren.

Behållaren har tryck: Skyddas från solljus och lagras EJ i temperaturer över +50°C. Stick ej hål på behållaren.

Bränn aldrig behållaren, gäller även tömd behållare.

Spruta aldrig över öppen eld eller glödande material.

Håll bort från gnistkällor.

Rökning förbjuden.

Kan bygga upp explosiva gaser om ventilationen är otillräcklig.

Förvaras oåtkomligt för barn.

Produkten är märkt enligt ”General Classification guideline for preparations of the EU” senaste versionen

3. SAMMANSÄTTNING/ÄMNE NAS KLASSIFICERING.

Ämne:	EINECS	CAS nr	Halt %	Farosymbol	R-Fras
*Difenylmetandiisocyanat,					
isomerer och homologer	202-966-0	9016-87-9	40-60	Xn; Xi	R 20-36/37/38-42-43
Dimetyl eter	204-065-8	115-10-6	2,5-10	F+	R12
iso-Butan	200-857-2	75-28-5	2,5-10	F+	R12
Propan	200-827-9	74-98-6	<5	F+	R12

4. FÖRSTA HJÄLPEN.

Allmän information: Tag genast av förorenade/nedstänkta kläder och omhändertag dem enligt föreskrift.

*Inandning: Frisk luft och vila. Kontakta läkare om problem kvarstår. I händelse av medvetslöshet, placera personen i framstupa sidoläge i väntan på transport.

Hudkontakt: Torka av huden med papper eller liknande. Tvätta noga med tvål och vatten. Vid långvarig hudirritation, kontakta läkare.

Stänk i ögonen: Skölj omedelbart grundligt med mycket vatten. Kontakta läkare om irritation kvarstår.

Förtäring: Om symtom finns, kontakta läkare.

5. ÅTGÄRDER VID BRAND.

SÄKERHETS DATABLAD

Tremco PL 700

Datum: 2009-10-20

Lämpligt släckmedel:	Koldioxid, pulver, skum och spridd vattenstråle. Större bränder bekämpas med stråle eller alkoholbeständigt skum
Släckmedel som ej skall användas:	Skarp vattenstråle.
Särskilda risker p g a ämnet/produkten, Speciell skyddsutrustning för brandmän:	Använd tryckluftsapparat. Undvik inandning av explosions- och brandgaser.
Övrigt:	Behållare i närheten av brand kyles med vatten. Brandavfall och förorenat släckvatten skall omhändertas enligt föreskrift.
Farliga gaser som kan bildas:	Kväveoxider (NO _x), Koloxid (CO), Koldioxid (CO ₂), Vätecyanid (HCN)

6. ÅTGÄRDER VID SPILL/OAVSIKTLIGA UTSLÄPP.

Personskydd:	Sörj för god ventilation. Använd skyddskläder. Förvaras åtskilt från andtändningskällor.
Miljöskydd:	Förhindra utsläpp till avlopp, grund- eller dagvatten.
Saneringsmetod:	Tag upp mekaniskt. Behandla upptaget material enligt rubrik 13.

7. HANTERING OCH LAGRING.

Råd för säker hantering:	Får endast användas i väl ventilerade områden.
Förebyggande av brand och explosion:	Förvaras åtskilt från antändningskällor. Rökning förbjuden.
Övrigt:	Skyddas mot uppvärmning/överhettning. Förvaras svalt. Uppvärmning medför tryckökning och risk att behållare sprängs. Skyddas mot statisk elektricitet.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERING/PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER.

Begränsning och exponering: Sörj för tillräcklig ventilation på arbetsplatsen.

Ämnen med gränsvärden att beakta:

Ämne

Difenylmetandiisocyanat,
isomerer och homologer

WEL Korttid 0,07 mg/m³
Långtid 0,02 mg/m³
Sen; as -NCO

Dimetyleter

WEL Korttid 958 mg/m³ 500 ppm
Långtid 766 mg/m³ 400 ppm

Andningsskydd: Andningsskydd, friskluftsmask, vid högre koncentration. Korttidsmask, kombinationsfilter A-P2.

*Skyddshandskar: Skyddshandskar: Butyl gummi eller nitrilgummi. Penetrationstid av handskar har ej kunnat fastställas och måste observeras.

Ögonskydd: Tätt sittande skyddsglasögon.

Skyddskläder: Lätta skyddskläder.

Allmänna skyddsåtgärder: Undvik kontakt med ögonen och huden. Undvik inandning av ångor.

Hygieniska åtgärder: Ät, drick, rök och snusa ej under hanteringen. Skydda matvaror och dryck. Tvätta händerna före pauser och vid arbetets slut. Tvätta och vårda huden noggrant efter arbetet. Använd hudsalva i förebyggande syfte.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER.

Beskrivning: (Form, färg, lukt): Beige aerosol med karakteristisk doft i tryckbehållare.

Kokpunkt:	Ej tillämplig	Densitet:	1,01 g/ml
Flampunkt:	-97°C	pH-värde:	Ej tillämplig
Ångtryck:	Ej tillämplig	Lösl. i vatten:	Nej

SÄKERHETS DATABLAD

Tremco PL 700

Datum: 2009-10-20

Expl. Område: Produkten är ej explosiv. Emellertid Andra lösn.medel: --
 kan explosiva luft/gasblandningar bildas.
VOC: --

10. STABILITET OCH REAKTIVITET.

Farliga reaktioner: Inga kända om produkten används enligt rekommendationerna.

Farliga nedbrytnings- Inga kända nedbrytningsprodukter.
produkter:

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION.

Akut toxicitet:

Hud: Irriterande för hud och slemhinnor.

Ögon: Irriterande effekt

Sensibilisering: Möjlig genom inandning och hudkontakt

*Toxikologisk tilläggsinformation: Produkten har följande faror enligt senaste
”General EU Classification Guidelines for Preparations”
i senaste versionen: Skadlig Irriterande

12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION.

Allmän information: Vatten risk klass 2 enligt tysk lagstiftning. Farligt för vatten. Får ej komma ut i
grundvatten, vattendrag eller avloppssystem. Farligt för dricksvatten redan vid
små mängder.

13. AVFALLSHANTERING.

Avfallshantering/Produkt: Omhändertas som farligt avfall.

Avfallshantering/Förorenade Ej förorenade förpackningar kan återvinnas. Förpackningar som inte rengörs
förpackningar: skall omhändertas på samma sätt som innehållet.

14. TRANSPORTINFORMATION.

ADR (väg tp): Klass: 2/5F Ämnesnummer: UN-nummer: 1950 Aerosol

IMDR (sjö tp) Klass: 2.1 Sidnr: Förp.grupp: EMS: F-D,S-U MFAG:

DGR: Klass: 2.1 Aerosol

15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER.

Klassificering/märkning: Hälsokadlig / Extremt brandfarligt

Symboler:  Xn  F+

*Risk- och skyddsfraser: R 12 Extremt brandfarligt
 R 20 Farligt vid inandning
 R36/37/38/ Irriterar ögonen, andningsorganen och huden.
 R42/43 Kan ge allergi vid inandning och hudkontakt.

S 2 Förvaras oåtkomligt för barn
S23 Undvik inandning av ånga
S 24/25 Undvik kontakt med ögonen och huden.
S 33 Vidtag åtgärder mot statisk elektricitet
S36/37 Använd lämpliga skyddskläder och skyddshandskar.
S45 Vid olycksfall, illamående eller annan påverkan, kontakta
omedelbart läkare. Visa om möjligt etiketten.

SÄKERHETS DATABLAD

Tremco PL 700

Datum: 2009-10-20

S51

Sörj för god ventilation.

Innehåller isocyanater. Se information från tillverkaren.

Tryckbehållare – får ej utsättas för solljus eller temperaturer över 50°C. Får ej punkteras eller brännas, gäller även tom behållare. Får inte sprutas mot öppen eld eller glödande föremål. Förvaras åtskilt från antändningskällor – Rökning förbjuden. Förvaras oåtkomligt för barn. Vid användning kan brännbara/explosiva ångluftblandningar bildas. Lämna detta material och dess behållare till samlingsställe för farligt avfall.

16. ÖVRIG INFORMATION.

R-fraser

R12: Extremt brandfarligt

R20: Farligt vid inandning.

36/37/38: Irriterar ögonen, andningsorganen och huden.

R42/43: Kan ge allergi vid inandning och hudkontakt.

Version 2, ersätter 2009-10-06. Ändringar är gjorda under rubrik 2, 3, 4, 8, 11 samt 15 och är markerade med *