

SÄKERHETS DATABLAD

Tremco Universallim

Datum: 2009-04-06

1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET.

Produkt: **Universallim**

Kem/teknisk produktbenämning:
Lösningsmedelsburet lim

Leverantör/tillverkare: Tremco AB
Telefon: 031/570010
Fax: 031/572007
Utfärdare: Tekn. Avd.

2. FARLIGA EGENSKAPER.



F: Mycket brandfarligt










Xi: Irriterande

Hälsorisker: Irriterar ögonen. Upprepad hudkontakt kan ge torr hud eller hudsprickor. Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

Miljöfara:

Brand:

3. SAMMANSÄTTNING/ÄMNINGENS KLASSIFICERING.

Ämne:	(CAS nr) EINECS	Halt %	Farosymbol	R-Fras
Cellulosanitrat	9004-70-0	10-15	 F	R11
Aceton	67-64-1	>20	 F,  Xi	R11- 36-66-67
Nafta, 0,1%Bensen	92045-53-9	1-5	 F,  Xn	R11-51-53-65
n-Butylacetat	123-86-4	1-5		R10-66-67
n-Butanol	71-36-3	1-5	 Xn	R10-22-37/38
Etanol	64-17-5	5-10	 F	R 11

4. FÖRSTA HJÄLPEN.

Inandning: Frisk luft och vila. Vid svåra besvär, syrgas eller andningshjälp. Till läkare.
Hudkontakt: Tag av nedstänkta kläder. Torka av huden med hushållspapper. Tvätta med tvål och vatten.
Stänk i ögonen: Skölj grundligt med vatten i minst 10 minuter. Håll ögonen öppna. Kontakta läkare.
Förtäring: Skölj ur munnen med vatten. Framkalla ej kräkning. Sök läkare omedelbart.

5. ÅTGÄRDER VID BRAND.

I brandsituation använd vatten, pulver, skum, koldioxid (CO₂). Använd ej högtrycksspolning då detta kan sprida branden.

SÄKERHETS DATABLAD

Tremco Universallim

Datum: 2009-04-06

6. ÅTGÄRDER VID SPILL/OAVSIKTLIGA UTSLÄPP.

Personskydd: Använd skyddshandskar och ögonskydd vid risk för stänk. Använd friskluftsmask vid höga koncentrationer.

Miljöskydd: Förhindra utsläpp i avloppssystem, vattendrag eller mark.

Sanering: Samla upp med sågspån, trasor, sand eller annat absorptionsmaterial. Förvara i lämpligt kärl. Tvätta och skölj av med vatten. Se punkt 13.

7. HANTERING OCH LAGRING.

Lagring: Förvaras i väl tillsluten originalförpackning på torr, sval plats.

Hantering: Ångorna är tyngre än luft och kan spridas längs golven. Ångorna kan bilda explosiva blandningar. Får inte användas i närhet av öppen eld. Använd explosionsskyddad elutrustning. Produkten kan bilda statisk elektricitet. Jorda alltid vid överföring från en behållare till en annan. Möjlighet till ögonspolning skall finnas.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERING/PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER.

Ögonskydd: Vid risk för stänk: använd lämpliga skyddsglasögon.

Åtgärder beträffande hygien: Beroende på hanterad mängd och arbetsförhållanden kan andningsskydd A2 eller friskluftsmask vara nödvändigt. Även skyddshandskar av t.ex viton eller PVA kan vara nödvändiga. Rådgör med kompetent leverantör av skyddsutrustning. Personer med kroniska andningsbesvär eller uttalad allergibenägenhet bör inte arbeta med produkten.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER.

Beskrivning: (Form, färg, lukt): Viskös vätska, ljus gulbrun med karaktäristisk lukt.

Kokpunkt:	65°C	Densitet:	ca 900 kg/m ³
Flampunkt:	-32°C	pH-värde:	--
Ångtryck:	--	Lösl. i vatten:	olöslig
Expl. Område:	--	Andra lösn.medel:	Aceton
VOC:	--		

10. STABILITET OCH REAKTIVITET.

Stabilitet: Stabil

Farliga reaktioner: Vid exponering för höga temperaturer kan hälso farliga sönderdelningsprodukter bildas. Hålles åtskild från oxiderande ämnen, starkt alkaliska ämnen och starka syror för att förhindra exotermiska reaktioner.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION.

Inandning: Exponering av lösningsmedelsångor som överstiger de hygieniska gränsvärdena kan ge upphov till skadliga effekter som irritation på slemhinnor, andningsorgan och skadliga effekter på njurar, lever och centrala nervsystemet. Kan även inkludera yrsel, huvudvärk och trötthet.

Hudkontakt: Kan irritera huden. Risk för allergiskt eksem.

Ögonen: Stänk i ögonen kan förorsaka irritation.

Förtäring: Kan ge sveda i mun och svalg, eventuellt magsmärtor och uppkastning.

SÄKERHETS DATABLAD

Tremco Universallim

Datum: 2009-04-06

12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION.

Inga data finns tillgängliga på själva produkten. Produkten skall dock ej tillåtas komma ut i avloppssystem, vattendrag eller mark där den kan skada befintliga organismer.

13. AVFALLSHANTERING.

Avfall från överskott/
oanvända produkter: Skall avfallsdeponeras, enligt lokala föreskrifter.

Restavfall: Avfallshantering som oanvänd produkt.

Förorenad förpackning: Skall avfallsdeponeras, enligt lokala föreskrifter.

Övrig information: Kontakta lämplig lokal myndighet. Tillverkaren ansluten till REPA-systemet.

14. TRANSPORTINFORMATION.

UN-nummer: ADR (väg tp): Klass: 3,5 Förp.grupp:

IMDG(sjö tp) Klass: 3 Förp.grupp: II

DGR (flyg):Klass: Förp.grupp:

MP: 3174 EmS-no: 3-05

MFAG: 330UN: 1133

15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER.

Klassificering/märkning:



F: Mycket brandfarligt



Xi: Irriterande

Riskfraser: R 11 Mycket brandfarligt
R 36 Irriterar ögonen
R 66 Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor
R 67 Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad

Skyddsfraser: S 2 Förvaras oåtkomligt för barn
S 7/9 Förpackningen förvaras väl tillsluten på väl ventilerad plats
S 16 Förvaras åtskilt från antändningskällor – Rökning förbjuden
S 26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare
S 29 Töm ej i avloppet
S 46 Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten

16. ÖVRIG INFORMATION.

Riskfraser: R 10 Brandfarligt
R 22 Farligt vid förtäring
R 51 Giftigt för vattenlevande organismer
R 53 Kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön
R 37/38 Irriterar andningsorganen och huden