

Universal Acrylfuge

Leverandørbrugsanvisning

Revisionsdato: December 2007

Sikkerhedsdatablad

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/MATERIALET OG LEVERANDØREN:		Anvendelse	Anvendes til fugning omkring vinduer og døre, udfyldning af revner og pladesamlinger og lignende.		
Produktnavn	Universal Acrylfuge	Anvendelsesbegrænsninger	Unge under 18 år må ikke erhvervsmæssigt anvende eller udsættes for produktet. Unge over 15 år er dog undtaget denne regel, hvis produktet indgår som et nødvendigt led i en uddannelse.		
Leverandør	TRÆ-NORD A/S Esbjergvej 18 B 6000 Kolding Tlf. 75 50 82 11 Fax. 75 50 82 12				
Nødtelefon	Lægen kan rette henvendelse til Giftinformationscentralen på Tlf. 35 31 60 60	Krav til særlig uddannelse	Ingen, men alle der omgås produktet skal være fortrolig med indholdet af denne brugsanvisning.		
Kontaktperson	Produktafdelingen, Mijjø				
2. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER:					
Stoffets navn :	EEC.Nr. :	CAS Nr. :	Vægt % :	Fareklasse / Anm. :	
Methanol	200-659-6	67-56-1	< 1%	T, F, R11-23/24/25-39/23/24/25	
Tegnforklaring: T+ = Meget giftig, T = Giftig, C = Ætsende, Xn = Sundhedsskadelig, Xi = Lokalirriterende, E = Eksplosiv, O = Brandnærende, F+ = Yderst brandfarlig, F = brandfarlig, N = Miljøskadelig. Den komplette tekst i de ovenfor nævnte R-sætninger vises i sektion 16.					
3. FAREIDENTIFIKATION:					
Generelt	Ikke anset som sundhedsskadelig eller miljøfarlig i henhold til gældende regulativ.				
4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER:					
Generelt	I tvivlstilfælde bør læge kontaktes Vis dette sikkerhedsdatablad til vagtlægen.				
Indånding	Ved ildebefindende bringes patienten i frisk luft og holdes under opsyn.				
Hudkontakt	Skyl huden med store mængder vand, samtidig med at forurenset tøj fjernes.				
Øjenkontakt	Skyl straks med vand i mindst 15 minutter. Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser. Kontakt læge, hvis ubehag fortsætter.				
Indtagelse	Giv meget vand eller mælk at drikke.				
5. BRANDBEKÆMPELSE:					
Egnet brandslukningsmiddel	Brand kan slukkes med: CO2, vand, skum.				
Brand- og eksplosionsfarer	Produktet er ikke brandfarligt.				

Universal Acrylfuge

Leverandørbrugsanvisning

Revisionsdato: December 2007

Sikkerhedsdatablad**6. FORHOLDSREGLER OVERFOR UDSLIP VED UHELD:****Forholdsregler for at beskytte miljøet**

Undgå at større mængder af produktet slippes ud i vandkilder, kloak eller miljøet generelt.

Ved større spild skal miljømyndighederne informeres.

Egnede metoder for skadebegrænsning og oprensning

Spildt materiale samles op med absorberende materiale, mekanisk udstyr eller skræbes op (hvis væsken er meget viskøs).

7. HÅNTERING OG OPBEVARING:**Forholdsregler ved brug**

Undgå kontakt med huden og øjnene.

Undgå indånding af damp.

Opbevaring

Opbevares i tæt lukket originalemballage, frostfrit og utilgængeligt for børn.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER:

Stoffets navn	CAS nr.		ppm	mg/m3	år	anm.
Methanol	67-56-1	8 timer	200,0	260,0	2002	H

Forebyggende foranstaltninger

Sørg for god ventilation

Faciliteter til øjenskylning bør findes på arbejdspladsen.

Åndedrætsværn

Anvend evt. åndedrætsværn.

Øjenværn

Brug beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm ved risiko for stænk.

Handsker

Brug beskyttelsehandsker af f.eks. nitril ved fare for hudkontakt. Handskeleverandørens anvisninger vedrørende anvendelse og udskiftning skal altid følges.

Hudværn

Brug egnede beskyttelsesklæder.

Anden information

Følg iøvrigt Arbejdstilsynets bekendtgørelse om arbejde med kodenumererede produkter.

9. FYSISK/KEMISK EGENSKABER**Tilstandsform**

Pasta.

Farve

Hvid.

Lugt

Akryl.

Opløselighed

Blandbar med vand.

pH koncentrat

7 - 9

Vand

Ca. 16 vægt%.

Org. opløsningsmidler

< 1 vægt %

Universal Acrylfuge

Leverandørbrugsanvisning

Revisionsdato: December 2007

Sikkerhedsdatablad**10. STABILITET OG REAKTIVITET****Forbehold, der skal undgås**

Stabil ved normal håndtering.

Farlige nedbrydningsprodukter

Ved udsættelse for høje temperaturer kan der dannes sundhedsskadelige nedbrydningsprodukter som kulmonooxid og kuldioxid.

**11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER
(Sundhedsfarlige egenskaber)****Indånding**

Længere tids brug i små, tillukkede rum kan medføre ubehag.

Hudkontakt

Langvarig eller gentagen kontakt kan give affedtning, udtørring, irritationseksem.

Øjenkontakt

Kontakt med øjne kan forårsage irritation.

Indtagelse

Indtagelse af større mængder kan give forbigående ubehag.

12. MILJØOPLYSNINGER**Økotoksicitet**

Økotoksikologiske oplysninger findes ikke tilgængelige på produktet som sådan.

Anden information

Produktet må ikke udledes i kloak eller vandløb.

13. BORTSKAFFELSE**Generelt**Bortskaffes efter kommunale regler.
Større spild/rester bør afleveres til godkendt modtagestation.**14. TRANSPORTOPLYSNINGER**

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods på vej og sø i henhold til ADR og IMDG.

15. OPLYSNINGER OM REGULERING**EU-Etiket**

Nej.

R-sætninger

-

S-sætninger

-

MAL-kode

00-1 (1993)

16. ANDRE OPLYSNINGER**Øvrige oplysninger**

Sikkerhedsdatabladet er baseret på EU- og national lovgivning. Brugerens arbejdsforhold er uden for vor kontrol. Oplysningerne bør opfattes som en beskrivelse af de sikkerhedskrav, der stilles til produktet, og er ingen garanti for produktets egenskaber.