

VEILIGHEIDSGEGEVENSBLAD	bladzijde : 1
	Revisie nr : 0
	Datum : 01/07/2006
	Vervangt : 0/0/0000
Ki-Kern Lijmsysteem: High Tack 600 Lijm Kit	FETIM <small>www.lisam.com</small>

Producent

X
Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC)
Tel : 0031 (0)30 274 88 88
(Uitsluitend voor professionele hulpverleners)

Verantwoordelijke verdeler

FETIM Professional
Postbus 770
1000 AT Amsterdam

1. Identificatie van het product en van de maatschappij

Identificatie van het product : lijm
Bedrijfsidentificatie : Zie verdeler.
Handelsnaam : Ki-Kern Lijmsysteem: High Tack 600 Lijm Kit.
Gebruik : Industrieel.

2. Informatie over ingrediënten

Dit produkt wordt niet als gevaarlijk beschouwd maar bevat gevaarlijke stoffen.

Naam Component	Waarde(n)	CAS nr / EINECS nr / EG index	Symbo(o)l(en)	R-Zinnen
<u>Trimethoxyvynylsilaan</u>	: < 2 %	2768-02-7 / ----- / -----	Xn	10-20-38
<u>Methanol</u>	: < 0.1 %	67-56-1 / 200-659-6 / 603-001-00-X	F T	11-23/24/25-39/ 23/24/25
<u>N-beta-(aminoethyl)-gamma-aminopropyltrimethoxysilaan</u>	: < 1 %	1760-24-3 / 217-164-6 / -----	Xi	41-43-52
<u>Bis(1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidyl) sebacaat</u>	: < 1 %	41556-26-7 / ----- / -----	Xi N	43-50/53
<u>Methyl (1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidyl) sebacaat</u>	: < 1 %	82919-37-7 / ----- / -----	Xi N	43-50/53
<u>Di-n-butyltinderivaat</u>	: < 0.5 %	22673-19-4 / 245-152-0 / -----	Xn	21/22-36/38-48/ 22-52/53

3. Risico-identificatie

Primaire bron van blootstelling : Aanraking met de ogen.
Symptomen bij gebruik
- Inademing : Wordt in normale gebruiksomstandigheden niet geacht een ernstig ademhalingsrisico in te houden.
- Contact met de huid : Wordt in normale gebruiksomstandigheden niet geacht een ernstig gevaar voor de huid in te houden.
- Contact met de ogen : Een rechtstreeks contact met de ogen is gewoonlijk tamelijk irriterend.
- Inname : Wordt in normale gebruiksomstandigheden niet geacht een ernstig gevaar bij inslikken in te houden.

4. Eerstehulpmaatregelen

Eerste hulp
- Inademing : In frisse lucht laten ademen.
- Kontakt met de huid : Huid grondig wassen met zachte zeep en water.
- Kontakt met de ogen : Onmiddellijk spoelen met veel water. Medische hulp inroepen indien zich een ongewenste uitwerking of irritatie ontwikkelt.

VEILIGHEIDSGEGEVENSBLAD	bladzijde : 2
	Revisie nr : 0
Ki-Kern Lijmsysteem: High Tack 600 Lijm Kit	Datum : 01/07/2006
	Vervangt : 0/0/0000
	FETIM www.lisam.com

4. Eerstehulpmaatregelen (vervolg)

- Inname : De mond spoelen.

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Brandklasse : Niet brandbaar.
Blusmiddelen : Alle blusmiddelen kunnen worden gebruikt.

6. Maatregelen bij accidenteel vrijkomen

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen : Opruimpersoneel uitrusten met aangepaste bescherming. Aangepaste ademhalingsuitrusting.
Bij morsen en/of lekkage : Op de grond, met bezem of schop in geschikte vaten deponeren.

7. Hantering en opslag

Voorzorgen tijdens behandeling en opslag : Vermijd onnodige blootstelling.
Opslag : Opslaan in een droge, goed geventileerde ruimte.
Behandeling : De handen en andere blootgestelde huidgedeelten wassen met zachte zeep en water, dan pas eten, drinken, roken of het werk verlaten.

8. Blootstellingscontroles/persoonlijke bescherming

Persoonlijke beveiliging

- Ademhalingsbescherming : Geen speciale ademhalingsbescherming is aanbevolen in normale gebruiksomstandigheden, voorzien van een aangepaste ventilatie.
- Handbescherming : In geval van herhaald of langdurig contact, handschoenen dragen.
- Huidbescherming : Wanneer men een normaal gebruik verwacht, is geen speciale kleding/huidbescherming aanbevolen.
- Oogbescherming : Bril.
- Inslikken : Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik.

9. Fysische en chemische eigenschappen

Fysische vorm : Pasta.
Geur : Kenmerkend.
Oplosbaarheid in water : Verwaarloosbaar.

10. Stabiliteit en reactiviteit

Gevaarlijke ontbindingsproducten : Geen in normale omstandigheden.
Gevaarlijke eigenschappen : Geen in normale omstandigheden.

VEILIGHEIDSGEGEVENSBLAD	bladzijde : 3
	Revisie nr : 0
	Datum : 01/07/2006
	Vervangt : 0/0/0000
Ki-Kern Lijmsysteem: High Tack 600 Lijm Kit	FETIM <small>www.lisam.com</small>

11. Toxicologische gegevens

Oraal (rat) LD50 [mg/kg] : Geen gegevens beschikbaar.

12. Ecologische gegevens

LC50-96 Uur - vis [mg/l] : Geen gegevens beschikbaar.

13. Instructies bij afvalverwijdering

Afvalverwijdering : Op een veilige manier opruimen in overeenstemming met lokale/nationale voorschriften.

14. Transportinformatie

Algemene informatie : Niet geclassificeerd.

15. Wettelijk verplichte informatie

Symbo(o)l(en) : Geen.

R-Zinnen : Geen.

S-Zinnen : Geen.

Veiligheidsraad : Bevat - N-beta-(aminoethyl)-gamma-aminopropyltrimethoxysilaan - Bis(1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidyl) sebacaat - Methyl (1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidyl) sebacaat. Kan een allergische reactie veroorzaken.

16. Verdere informatie

Text van de R-Zinnen van § 2 : R10 : Ontvlambaar.
R11 : Licht ontvlambaar.
R20 : Schadelijk bij inademing.
R21/22 : Schadelijk bij aanraking met de huid en bij opname door de mond.
R23/24/25 : Vergiftig bij inademing, opname door de mond en aanraking met de huid.
R36/38 : Irriterend voor de ogen en de huid.
R38 : Irriterend voor de huid.
R39/23/24/25 : Vergiftig : gevaar voor ernstige onherstelbare effecten bij inademing, aanraking met de huid en opname door de mond.
R41 : Gevaar voor ernstig oogletsel.
R43 : Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.
R48/22 : Schadelijk : gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij opname door de mond.
R50/53 : Zeer vergiftig voor in het water levende organismen ; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
R52 : Schadelijk voor in het water levende organismen.
R52/53 : Schadelijk voor in het water levende organismen ; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

De inhoud en het formaat van dit MSDS zijn in overeenstemming met Directief 2001/58/EG van de Europese Commissie.

VEILIGHEIDSGEGEVENSBLAD	bladzijde : 4
	Revisie nr : 0
Ki-Kern Lijmsysteem: High Tack 600 Lijm Kit	Datum : 01/07/2006
	Vervangt : 0/0/0000
	FETIM <small>www.lisam.com</small>

AFWIJZING VAN AANSPRAKELIJKHEID De informatie in deze MSDS werd verkregen van bronnen die, naar best weten, betrouwbaar zijn. De informatie werd echter ter beschikking gesteld zonder enige garantie - direct geïmpliceerd - betreffende de correctheid. De condities of methoden van hantering, opslag, gebruik of het afwerken van het produkt, liggen buiten onze controle en beheersing en kunnen eventueel ook buiten onze kennis liggen. Om deze en ook om andere redenen, accepteren wij geen enkele aansprakelijkheid terwijl aansprakelijkheid voor verliezen, beschadiging of onkosten uitdrukkelijk worden afgewezen die op welke wijze dan ook, kunnen voortvloeien uit de hantering, de opslag, het gebruik of het afwerken en afdanken van het produkt Deze MSDS werd samengesteld, en dient ook uitsluitend te worden gebruikt, voor dit produkt. Als het produkt wordt gebruikt als een component in een ander produkt, is het mogelijk dat de MSDS informatie niet van toepassing is.

Einde van document