

ARBEJDSHYGIEJNISK DATABLAD i henhold til EU-Direktiv 2001/58/EF

TSE 3941 - tube (150g)

Udgave 1.1
Revideret dato 12.02.2004

Trykt dato 10.09.2007
M00000007076

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/PRÆPARATET OG AF VIRKSOMHEDEN

Produkt information

Varemærke : TSE 3941 - tube (150g)

Firma : Momentive
Performance Materials GmbH
Bayer Werk Leverkusen - Gebäude V7
51368 Leverkusen

Telefon : +49 (0)214/3071790
Telefax : +49 (0)214/3072397
Nødtelefon nr. : Middle East: +961 3487287(Lebanon); Europe, Israel & All
Other: +44 (0)208 762 8322(UK)

Anvendelse : Klæbestof

2. SAMMENSÆTNING/OPLYSNINGER OM INDHOLDSSTOFFER

Farlige komponenter

Kemisk betegnelse	CAS-Nr.	EINECS-Nr.	Symbol(er)	R-Sætning(er)	Koncentration
TITANDIOXID	13463-67-7	236-675-5			10,00 - < 12,50%
Methyltrimethoxysilan	1185-55-3	214-685-0	Xi, F	R11, R36/38	1,00 - < 3,00%
CYCLOPENTYLSILACANE R-AMINOSILOXANER COPOLYMER, METOXY AFSLUTTENDE	134759-20-9		Xi	R38, R41	1,00 - < 3,00%

3. FAREIDENTIFIKATION

Sikkerhedsforanstaltninger for mennesker og for miljøet

Ingen kendte.

TSE 3941 - tube (150g)

Udgave 1.1
Revideret dato 12.02.2004

Trykt dato 10.09.2007
M0000007076

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

- Indånding : Søg ud i frisk luft efter tilfældig indånding af dampe.
Hudkontakt : Efter hudkontakt fjern produktet mekanisk. Vask med sæbe og vand.
Øjenkontakt : Skyl omgående øjnene med rigeligt vand. Konsulter en specialist ved vedvarende øjenirritation.
Indtagelse : Skyl munden. Søg læge hvis nødvendigt.

5. BRANDBEKÆMPELSE

- Passende slukningsmidler : Alle standard brandslukningsmaterialer er anvendelige
Specielt beskyttelsesudstyr for brandslukningsfolk : Brug egnet beskyttelsesudstyr.

6. FORHOLDSREGLER FOR UDSLIP VED UDHELD

- Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer : Sørg for tilstrækkelig ventilation.
Brug egnet beskyttelsesudstyr.
Metoder til oprensning : Oprenses med inaktivt absorberende materiale (d.v.s. sand, kiselgel, syrebindemiddel, universal bindemiddel, savsmuld).
Fej op og benyt egnede affaldsbeholdere.

7. HÅNDTERING OG OPBEVARING

Håndtering

- Råd om sikker håndtering : Metanol dannes under fremstilling
brug personligt beskyttelsesudstyr

Opbevaring

- Krav til lager og beholdere : Opbevar beholderne tæt lukket i et tørt, koldt og godt ventileret rum.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Indholdsstoffer med arbejds hygiejniske grænseværdier.

Komponenter	CAS-Nr.	Kontrolparametre
TITANDIOXID	13463-67-7	6 mg/m ³ ; Opdater: 12 1996; Basis: MAK (DA); Liste: Grænse værdi tærskel(TLV):

Sikkerhedsudstyr til personlig beskyttelse

TSE 3941 - tube (150g)

Udgave 1.1
Revideret dato 12.02.2004

Trykt dato 10.09.2007
M0000007076

Håndværn	:	
Henvise	:	Der er ingen helbredsfare grundet kontakt med dette kemikalie. Brug håndbeskyttelse til forbyggelse af mekaniske skader.
Øjenværn	:	sikkerhedsbriller med sideskærme
Hygiejniske foranstaltninger	:	Undgå kontakt med huden, øjnene og tøjet. Tilstrækkelig ventilation skal sikres, specielt i tilslukkede områder. Skal håndteres i overensstemmelse med god industriel hygiejne og sikkerhedsforanstaltninger. Vask hænder før pauser og umiddelbart efter at have været i forbindelse med stoffet. Der må ikke spises eller drikkes under brug.
Beskyttelsesforanstaltninger	:	Brug egnede beskyttelsehandsker og -briller/ansigtsskærm under arbejdet.

9. FYSISK- KEMISK EGENSKABER

Form : væske

Sikkerhedsdata

Ingen information tilgængelig. : Note: ikke anvendelig

Ingen information tilgængelig. : Note: ikke anvendelig

Flammepunkt : 90 °C

Selvantændelsestemperatur : 450 °C

Blandbar med vand : ikke blandbar

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Termisk spaltning : Note: Ingen nedbrydning ved lagring og brug efter forskriften.

Andre informationer : Reagerer med vand frigiver små mængder af metanol
Ingen farlig reaktion hvis det bruges efter anvisningerne.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Menneskelig erfaring : Vores erfaring viser at Silikone Elastomer produkter kan håndteres uden helbredsmæssig risiko hvis brugt rigtig og hvis de sædvanlige forholdes regler for industriel hygiejne håndhæves.

TSE 3941 - tube (150g)

Udgave 1.1
Revideret dato 12.02.2004

Trykt dato 10.09.2007
M0000007076

12. MILJØOPLYSNINGER

Yderligere økologisk information : Økotoxikologiske data for dette produkt er ikke tilgængelig.

13. BORTSKAFFELSE

Produkt : Ifølge de lokale regulativer, kan produktet leveves til passendedestruktionsovn, udstyret med udstødningsgasrensning.

Forurennet emballage : Bortskaffes som ikke-forarbejdet produkt.

14. TRANSPORTOPLYSNINGER

Yderligere information : Dette produkt betragtes ikke som farligt gods ifølge nationale og internationale regulativer for transport af farlige stoffer. Må ikke komme i forbindelse med vand. Holdes væk fra fødevare og dyrefoder.

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

Mærkning i henhold til 7 EU-Direktiv

1999/45/EG

Yderligere information : Ikke farlig substans eller præparat ifølge EF-Direktiv 67/548/EWG eller 1999/45/EF. I henhold til EU-direktiver og dansk lov skal produktet ikke mærkes.

TSE 3941 - tube (150g)

Udgave 1.1
Revideret dato 12.02.2004

Trykt dato 10.09.2007
M0000007076

16. ANDRE OPLYSNINGER

Yderligere information

R-fraser, som er opgivet i afsnit 2 og 3:

R11	Ingen kendte.
R36/38	Meget brandfarlig.
R38	Irriterer øjnene og huden.
R41	Irriterer huden.
	Risiko for alvorlig øjenskade.

Informationerne i dette Arbejdshygieniske Datablad er efter vor bedste viden, oplysninger og overbevisning korrekte på datoen, hvor det er trykt. Informationerne tjener kun som vejledning til sikker håndtering, brug, forarbejdning, lagring, transport, disponering og frigivelse og kan ikke betragtes som en garanti eller kvalitetsangivelse. Informationerne vedrører kun det udtrykkeligt angivne materiale og er ikke gældende for dette materiale anvendt i kombination med andre materialer eller forarbejdning, medmindre udtrykkeligt anført i teksten.