

SIKKERHEDSDATABLAD i henhold til EU-Direktiv 2001/58/EF

## TSE 399 C - tube (100ml-100g)

Udgave 4.  
Revideret dato 13.04.2006

Trykt dato 14.05.2007  
M0000007083

### 1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/PRÆPARATET OG AF VIRKSOMHEDEN

#### Produkt information

Handelsnavn : TSE 399 C - tube (100ml-100g)

Firma : Momentive Performance Materials  
GmbH & Co KG  
Bayer Werk Leverkusen - Gebaude V7  
51368 Leverkusen

Telefon : +49 (0)214/3071790  
Telefax : +49 (0)214/3072397  
Nødtelefon nr. : +49 (0)214/3099300  
Yderligere information : +31 (0)164/293276

Anvendelse : Silikone Elastomer

### 2. SAMMENSÆTNING/OPLYSNINGER OM INDHOLDSSTOFFER

#### Kemiske karakter

Blandinger af polydimethylsiloxanes, fyldninger og cross-linkers.

#### Farlige komponenter

Kemisk betegnelse	CAS-Nr.	EINECS-Nr.	Symbol(er)	R-Sætning(er)	Koncentration
CYCLOPENTYLSILACANE R-AMINOSILOXANER COPOLYMER, METOXY AFSLUTTENDE	134759- 20-9		Xi	R38, R41	0,00 - < 5,00%
AMINOPROPYLTRIETHOX YSILAN	919-30-2	213-048-4	C	R22, R34	0,00 - < 5,00%

### 3. FAREIDENTIFIKATION

#### Sikkerhedsforanstaltninger for mennesker og for miljøet

Ingen kendte.

### 4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Indånding : Søg frisk luft ved 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

## 6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UDHELD

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer : Sørg for tilstrækkelig ventilation.  
Brug personligt beskyttelsesudstyr.

Metoder til oprensning : Brug mekanisk håndteringsudstyr.  
Skovles op i egnede beholdere til bortskaffelse.

Øvrige råd : Fjern alle antændelseskilder.

## 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 på et tørt, køligt og velventileret sted.

## 8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

### Sikkerhedsudstyr til personlig beskyttelse

Håndværn :  
Henvise : Der er ingen helbredsfare grundet kontakt med dette kemikalie. Brug håndbeskyttelse til forbyggelse af mekaniske skader.

Øjenværn : sikkerhedsbriller med sideskærme i overensstemmel se med EN166

- Hygiejniske foranstaltninger : Tilstrækkelig ventilation skal sikres, specielt i tilfældene områder.  
Undgå kontakt med hud, øjne og tøj.  
Skal håndteres i overensstemmelse med god erhvervshygiejne og sikkerhedsforanstaltninger.  
Vask hænder før pauser og straks efter håndtering af produktet.  
Der må ikke spises eller drikkes under brug.
- Beskyttelsesforanstaltninger : Brug egnede beskyttelseshandsker og -briller/ansigtsskærm under arbejdet.

## 9. FYSISK- KEMISK EGENSKABER

### Udseende

- Form : klisteragtig
- Farve : gennemskinnelig
- Lugt : alkoholisk

### Sikkerhedsdata

- Selvantændelsestemperatur : >450 °C
- Massefylde : ca.1,04 g/cm<sup>3</sup>
- Opløselighed : uopløselig
- Viskositet, kinematisk : > 7 mm<sup>2</sup>/s  
ved 40 °C
- Blandbar med vand : ikke blandbar (<10%)

## 10. STABILITET OG REAKTIVITET

- Termisk spaltning : Note: Ingen nedbrydning ved lagring og brug som beskrevet.
- Andre informationer : Reagerer med vand frigiver små mængder af metanol

## 11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

**TSE 399 C - tube (100ml-100g)**

Udgave 4.  
Revideret dato 13.04.2006

Trykt dato 14.05.2007  
M0000007083

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 hygiene håndhæves.

## 12. MILJØOPLYSNINGER

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

## 13. BORTSKAFFELSE

Produkt : Ifølge de lokale regulativer, kan tages til passende destruktionsovn udstyret med udstødningsgas rensning

Forurenede 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.  
Beskyt mod vand.  
Holdes væk fra mad, madvare, syre og baser  
holdes væk fra lugt følsomme materialer

## 15. OPLYSNINGER OM REGULERING

### Mærkning ifølge EC Direktiver

1999/45/EF

Særlig mærkning af visse præparater : Leverandørbrugsanvisning kan rekvireres af erhvervsmæssige brugere.  
GAMMA-AMINOPROPYLTRIETHOXYSILANE  
1-Propanamine,3-(tri-methoxysilyl)-,polymer with 1,1,1-trimethyl-N-(trimethylsilyl) silanamine

Yderligere information : Ikke et farligt stof eller præparat ifølge EF-direktiv 67/548/EØF eller 1999/45/EF.

## 16. ANDRE OPLYSNINGER

### Yderligere information

R-fraser, som er opgivet i afsnit 2,3 og 15:

R22	Ingen kendte.
R34	Farlig ved indtagelse.
R38	Ætsningsfare.
R41	Irriterer huden.
	Risiko for alvorlig øjenskade.

Informationerne i dette Arbejdshygiejniske Datablad er efter vor bedste viden, oplysninger og overbevisning korrekte på dato, 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.