

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

## TSE 3562 A - can (1l-1kg)

Udgave 1.1  
Revideret dato 23.09.2005

Trykt dato 10.09.2007  
M0000007065

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

#### Produkt information

Varemærke : TSE 3562 A - can (1l-1kg)

Firma : Momentive  
Performance Materials GmbH  
Bayer Werk Leverkusen - Gebaude 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)

Yderligere information : +31 (0)164/293276

Anvendelse : Silikone formmasse

### 2. SAMMENSÆTNING/OPLYSNINGER OM INDHOLDSSTOFFER

#### Kemiske karakter

Polydimethylsiloxane indeholder vinygrupper med pyrogenic silicic syre

#### Farlige komponenter

Kemisk betegnelse	CAS-Nr.	EINECS-Nr.	Symbol(er)	R-Sætning(er)	Koncentration
TITANDIOXID	13463-67-7	236-675-5			1,00 - < 3,00%

### 3. FAREIDENTIFIKATION

#### Sikkerhedsforanstaltninger for mennesker og for miljøet

Ingen kendte.

### 4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

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 : Fremkald ikke opkastning.Drik 1 eller 2 glas vand.Søg lægehjælp.

## TSE 3562 A - can (1l-1kg)

Udgave 1.1  
Revideret dato 23.09.2005

Trykt dato 10.09.2007  
M0000007065

### 5. BRANDBEKÆMPELSE

- Passende slukningsmidler : Alle standard brandslukningsmaterialer er anvendelige
- Specielt beskyttelsesudstyr for brandslukningsfolk : Benyt om nødvendigt luftforsynet åndedrætsværn ved brandbekæmpelse.
- Andre informationer : Standard procedure for kemikalie brande.

### 6. FORHOLDSREGLER FOR UDSLIP VED UDHELD

- Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer : Brug personligt beskyttelsesudstyr. Sørg for tilstrækkelig ventilation.
- Metoder til oprensning : Opsug med inaktivt absorberende materiale (f.eks. sand, silicagel, syre bindemiddel, universal bindemiddel, savsmuld). Skovles op i egnede beholdere til bortskaffelse.

### 7. HÅNDTERING OG OPBEVARING

#### Håndtering

- Råd om sikker håndtering : Må kun bruges på steder med god ventilation. Brug personligt beskyttelsesudstyr. Tag forholdsregler for at forebygge opbygning statisk elektricitet.

#### Opbevaring

- Krav til lager og beholdere : Opbevar beholderne tæt lukket på et tørt, køligt og velventileret sted.
- Andre oplysninger : Stabil under de anbefalede opbevaringsforhold.

### 8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

#### Indholdsstoffer med arbejdshygiejniske grænseværdier.

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

#### Bearbejdningsforholdsregler

Øjenskylleflaske med rent vand

## **TSE 3562 A - can (1l-1kg)**

Udgave 1.1  
Revideret dato 23.09.2005

Trykt dato 10.09.2007  
M00000007065

### **Sikkerhedsudstyr til personlig beskyttelse**

- Håndværn :  
Henviser : Der er ingen helbredsfare grundet kontakt med dette kemikalie. Brug håndbeskyttelse til forbyggelse af mekaniske skader.
- Øjenværn : sikkerhedsbriller med sideskærme i overensstemmelse med EN166
- Hygiejniske foranstaltninger : Undgå kontakt med hud, øjne og tøj.  
Tilstrækkelig ventilation skal sikres, specielt i tilslukkede områder.  
Skal håndteres i overensstemmelse med god erhvervshygiejne og sikkerhedsforanstaltninger.  
Vask hænder før pauser og straks efter håndtering af produktet.  
Ved anvendelse må man ikke spise, drikke eller ryge.

## **9. FYSISK- KEMISK EGENSKABER**

### **Udseende**

- Form : væske
- Farve : gennemskinnelig
- Lugt : Nasten lugtfri

### **Sikkerhedsdata**

- Blandbar med vand : ikke blandbar (<10%)

## **10. STABILITET OG REAKTIVITET**

- Termisk spaltning : Note: Ingen nedbrydning ved lagring og brug som beskrevet.
- Andre informationer : Målinger af temperature over 150°C ved tilstedeværelse af luft (oxygen) har vist at små mængder af formaldehyde dannes p.g.a oxidative nedbrydning.  
Ingen farlig reaktion hvis det bruges efter anvisningerne.  
Ingen farlige nedbrydelige produkter hvis det opbevares rigtigt.  
Ingen nedbrydelighed hvis brugt rigtigt.

## **11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER**

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

## **TSE 3562 A - can (1l-1kg)**

Udgave 1.1  
Revideret dato 23.09.2005

Trykt dato 10.09.2007  
M0000007065

Menneskelig erfaring : Erfaring har vist at det ovennævnte produkt kan bruges uden nogen helbredsrisiko så længe de sædvanlige forhold omkring industriel hygiene overholdes.

### **12. MILJØOPLYSNINGER**

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

### **13. BORTSKAFFELSE**

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

Forurennet emballage : Bortskaffes som ikke-forarbejdet produkt.

### **14. TRANSPORTOPLYSNINGER**

Yderligere information : Holdes væk fra levnedsmidler og drikkevarer.  
Dette produkt betragtes ikke som farligt gods ifølge nationale og internationale regulativer for transport af farlige stoffer.

### **15. OPLYSNINGER OM REGULERING**

#### **Mærkning ifølge EC Direktiver**

Yderligere information : I henhold til EU-direktiver og dansk lov skal produktet ikke mærkes.  
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:

Ingen kendte.

Informationerne i dette Arbejdshygiejniske 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.