

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

## **TSE 3051 - can (1l-1kg)**

Udgave 1.  
Revideret dato 20.01.2004

Trykt dato 05.09.2007  
M0000007026

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

#### **Produkt information**

Varemærke : TSE 3051 - 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)

Anvendelse : Silikone støbemasse

### **2. SAMMENSÆTNING/OPLYSNINGER OM INDHOLDSSTOFFER**

#### **Kemiske karakter**

Polydimethylsiloxan indeholder vinyl grupper med Platin katalysator.

### **3. FAREIDENTIFIKATION**

#### **Sikkerhedsforanstaltninger for mennesker og for miljøet**

ingen ved normalt brug

### **4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER**

### **5. BRANDBEKÆMPELSE**

Andre informationer : Sædvanlig fremgangsmåde ved kemiske brande.

## 6. FORHOLDSREGLER FOR UDSLIP VED UDHELD

## 7. HÅNDTERING OG OPBEVARING

### Opbevaring

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

## 8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

### Bearbejdningsforholdsregler

Øjenvaskeflaske med rent vand.

Sikkerhedsudstyr til personlig beskyttelse

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.

Ved anvendelse må man ikke spise, drikke eller ryge.

## 9. FYSISK- KEMISK EGENSKABER

### Udseende

Form : væske

Farve : farveløs

Lugt : lugtfri

### Sikkerhedsdata

Ingen information tilgængelig. :

Ingen information tilgængelig. :

Flammepunkt : ca.340 °C

Antændelsestemperatur : ca.450 °C

Selvantændelsestemperatur : 450 °C

Fylde : 0,975 g/cm<sup>3</sup>

**TSE 3051 - can (1l-1kg)**

Udgave 1.  
Revideret dato 20.01.2004

Trykt dato 05.09.2007  
M0000007026

## 10. STABILITET OG REAKTIVITET

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

## 11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

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

## 13. BORTSKAFFELSE

Forurenet emballage : Bortskaffes som ikke-forarbejdet produkt.

## 14. TRANSPORTOPLYSNINGER

Yderligere information : Ikke farlig ved transport  
Må ikke komme i forbindelse med vand.  
Holdes væk fra mad, madvarer, syre og baser

## 15. OPLYSNINGER OM REGULERING

**mærkning i henhold til 7 EU-Direktiv**

1999/45/EG

Yderligere information : Ikke et farligt stof eller præparat ifølge EF-direktiv 67/548/EØF eller 99/45/EF.  
I henhold til EU-direktiver og dansk lov skal produktet ikke mærkes.

## 16. ANDRE OPLYSNINGER

### Yderligere information

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

ingen ved normalt brug

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.