



**Sikkerhedsdatablade 1907/2006/EF (DK)**  
Polytec High-Tech Overfladebeskyttelse

**349-0**

Udstedelsesdato: 26.06.2009

Revision: 12.06.2009

Side - 1 - / 4

### 1 Identifikation af stoffet/produktet og af selskabet/virksomheden

- **Produkt:** Polytec High-Tech Overfladebeskyttelse 1005  
- **Registreringsnummer:** ikke anvendling  
- **Anvendelse:** Overfladebeskyttelse  
- **Identificeret brug:** ingen  
- **Virkemåde:** Se produkt information.  
- **Producent:** VIP - Voelkel Industrie Produkte GmbH  
Lohenstr. 11  
D-82166 Graefelfing, Germany  
Telefon: +49-(0)89- 895 5809 0  
Fax: +49-(0)89- 895 5809 99  
Email : [info@vip-gmbh.com](mailto:info@vip-gmbh.com)  
Homepage: [www.vip-gmbh.com](http://www.vip-gmbh.com)  
Telefon for virksomheden  
nødsituation : +49-(0)89-19240 (24h) (bare I engelsk sprog)  
  
ansvarlig: [info@vip-gmbh.com](mailto:info@vip-gmbh.com)

### 2 Sammensætning / Oplysning om indholdsstoffer

Vand / amphotere Tenside / Iso- og Copolymere

Substance name	Contents	CAS No	EC No	Annex No	Classification
Ikke bestemt					

### 3 Fareidentifikation

**Fysisk-kemiske farer:** ingen.  
**Sundhedsfarer:** ingen.  
**Miljøfarer:** ingen.  
**Andere farer:** ikke bestemt  
**R-sætninger:** ingen  
**Faresymboler:** ingen.

### 4 Førstehjælpsforanstaltninger

**Ved hudkontakt:**  
ingen.

**Ved øjenkontakt:**  
Kommer stoffet I øjene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.

**Ved indtagelse:**  
Skyl munden med store mængder vand og drik vand. Forsøg fremkalde opkastning.

**Ved indånding:**  
ingen.



**Sikkerhedsdatablade 1907/2006/EF (DK)**  
Polytec High-Tech Overfladebeskyttelse

**349-0**

Udstedelsesdato: 26.06.2009

Revision: 12.06.2009

Side - 2 - / 4

### **5 Brandbekæmpelse**

**Egnende slukningsmidler:**

Vandsprøjte. Skum. Carbondioxid.

**Særlig beskyttelseudrustning ved brandslukning:**

ikke bestemt.

### **6 Forholdsregler over for udslip ved uheld**

**Personrelaterede forsigtighedsforskrifter:**

Ikke bestemt.

**Generale forsigtighedsforskrifter:**

ikke bestemt.

**Miljøbeskyttelsesforskrifter:**

ikke bestemt.

**Metode til rengøring / opsamling:**

Tildæk med et inaktivt material, så some sand. Benyt kun gnistfrit redskaber. Fej materialet op. Destruer materialet i et affaldsanlæg til farligt affald, der er godkendt af Miljøstyrelsen.

### **7 Håndtering og opbevaring**

**Oplagering**

Opbevar væk fra ild. Opbevares utilgængeligt for børn. Ma ikke opbevares for temperaturer min 5 °C.

**Krav til lager og beholdere:**

Ikke bestemt.

**Samlageringshenvisninger:**

ikke bestemt

**Retningslinier for sikker omgang:**

Ikke opløselig i vand.

### **8 Eksponeringskontrol / personlige værnemidler**

**Håndbeskyttelse:**

Butylgummi, >120 min. (EN 374).

**Legemsbeskyttelse:**

ingen.

**Øjenbeskyttelse:**

Beskyttelsebriller ved afvulling.

**Almene beskyttelseforanstaltninger:**

Når dette product anvendes, skal man opretholde general erhvershygiejne-praksis.



**Sikkerhedsdatablade 1907/2006/EF (DK)**  
Polytec High-Tech Overfladebeskyttelse

**349-0**

Udstedelsesdato: 26.06.2009

Revision: 12.06.2009

Side - 3 - / 4

### 9 Fysisk-kemiske egenskaber

<b>Form</b>	: klar væske.
<b>Farve</b>	: farveløs.
<b>Lugt</b>	: typisk.
<b>pH værde</b>	: ca. 5.5-7 pH
<b>Smeltepunkt [°C]</b>	: ikke bestemt
<b>Kogepunkt [°C]</b>	: ikke bestemt
<b>Final Kogepunkt [°C]</b>	: ikke bestemt
<b>Densitet</b>	: ca. 1.0 g/cm <sup>3</sup> ved 20°C
<b>Damptryk [20°C]</b>	: ikke bestemt
<b>Viskositet</b>	: ikke bestemt
<b>Flammepunkt [°C]</b>	: ikke bestemt
<b>Antændlighed [°C]</b>	: ikke bestemt
<b>Explosionsgrænse - nedre [%]</b>	: ikke bestemt
<b>Explosionsgrænse - ovre [%]</b>	: ikke bestemt

### 10 Stabilitet og reaktivitet

**Farlige spaltningsprodukter:**  
ingen.

**Farlige reaktioner:**  
ingen.

### 11 Toksikologiske oplysninger

Akut oral toksicitet LD50 [mg/kg]	: 667
Akut dermal toksicitet LD50 [mg/kg]	: ikke bestemt.
Akut inhalativ toksicitet LC50 [mg/l/4h]	: ikke bestemt.
Øjenirritation	: ikke bestemt.
Hudirritation	: ikke bestemt.
Sensibilisering	: ikke bestemt.
Subakut toksicitet	: ikke bestemt.
Kronisk toksicitet	: ikke bestemt.
Mutagenitet	: ikke bestemt
Reproduktionstoksicitet:	: ikke bestemt.
Carcinogenicitet:	: ikke bestemt.
Erfaringer i praksis:	: ingen
Almene bemærkninger	: Der foreligger ingen toksikologiske data. Klassificeringen foretaget efter beregningsmetoden i Præparatdirektivet.



**Sikkerhedsdatablade 1907/2006/EF (DK)**  
Polytec High-Tech Overfladebeskyttelse

**349-0**

Udstedelsesdato: 26.06.2009

Revision: 12.06.2009

Side - 4 - / 4

### 12 Miljøoplysninger

**Produktets økologiske data:**

Der findes ingen økologiske data for dette produkt.

**Almene henvisninger** : ikke bestemt.

**Bioaccumulative potential** : ikke bestemt.

### 13 Forhold vedrørende bortskaffelse

**Bortskaffelse/ Urenset emballage:**

Emballager, der ikke kan renses, betragtes som affald og bortskaffes som indholdet. Ikke forurenede emballager kan føres til genbrugscentral.

### 14 Transportoplysninger

**Klassificering ifølge ADR:**

**UN No.:**

**H.I. nr:**

**ADR/RID:**

**Not classified as dangerous goods**

1987

31c

Class: 3

### 15 Oplysninger om lovmæssig regulering

**Faresymboler:**

ingen.

**R-sætninger:**

ingen.

**S-sætninger:**

ingen.

**Nationale Forskrifter:**

-Kodenummer (1993-2001): 0-1

### 16 Andre oplysninger

**Andre oplysninger:**

Ikke bestemt.