

Interne Nummer: 161-611 überarbeitet am: 01.2010  
Handelsname: **Disco-Glimmer, perlmutt**  
Version: 1.1 Stand: 01.2010  
Produkt-Nr.: **161-611-00**  
Stoff-Code:

---

### **01. Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung**

#### Angaben zum Produkt

Handelsname: Disco-Glimmer, perlmutt  
Produktangaben: Disco-Glimmer, perlmutt  
Hersteller: DENTAURUM GmbH & Co. KG  
Turnstraße 31 D-75228 Ispringen

#### Auskunftgebender Bereich

Chemie  
Notfallauskunft: 07231-803-184/190

### **02. Zusammensetzung und Angaben zu Bestandteilen**

Chemische Charakterisierung  
Polyester (PET) Polyolefin Acryl

### **03. Mögliche Gefahren**

99 Gefahrenbezeichnung entfällt

### **04. Erste-Hilfe-Maßnahmen**

- Erste-Hilfe-Massnahmen / nach Augenkontakt  
Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen.

### **05. Maßnahmen zu Brandbekämpfung**

- geeignete Löschmittel  
Schaum  
Kohlendioxid  
Trockenlöschmittel

### **06. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

- Personenbezogene Vorsichtsmassnahmen  
Staubbildung vermeiden.
- Verfahren zur Reinigung/Aufnahme  
Mechanisch aufnehmen.

### 07. Handhabung und Lagerung

- Hinweise zum sicheren Umgang
- Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz  
Staubbildung vermeiden
- Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen  
Behälter dicht geschlossen halten.  
Trocken lagern.

### 08. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

- Atemschutz  
Staubmaske
- Handschutz  
Schutzhandschuhe
- Augenschutz  
Schutzbrille
- Allgemeine Schutzmassnahmen  
Staub nicht einatmen.
- Hygienemassnahmen  
Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

### Inhaltsstoffe (arbeitsplatzbezogen)

CAS-Nummer/Bezeichnung	Konzentration	Art	Wert
7429-90-5 Aluminium	-	MAK	6,000 mg/m <sup>3</sup> ml/m <sup>3</sup>

### 09. Physikalische und chemische Eigenschaften

- Form  
Pulver
- Farbe  
perlmutter
- Geruch  
geruchlos
- Zustandsänderung 1, fest - flüssig u.a.  
Schmelzpunkt: 200°C
- Dichte / Bemerkung: > 1 kg/l: 2700 g/l
- Schüttdichte / Bemerkung: 380 g/l
- Löslichkeit in Wasser / Bemerkungen  
unlöslich

### 10. Stabilität und Reaktivität

- Gefährliche Reaktionen  
Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
- Gefährliche Zersetzungsprodukte  
Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

### 11. Angaben zur Toxikologie

- Allgemeine Bemerkungen  
Toxikologische Daten liegen keine vor.

## **12. Angaben zur Ökologie**

- Allgemeine Hinweise / Ökologie  
Ökologische Daten liegen nicht vor.

## **13. Hinweise zur Entsorgung**

- Entsorgung / Produkt  
Kann mit Hausmüll zusammen abgelagert oder mit Hausmüll zusammen verbrannt werden  
Abfallschlüssel-Nr. (EC): 200301 Gemischte Siedlungsabfälle
- Entsorgung / Ungereinigte Verpackungen  
Nicht kontaminierte Verpackungen können einem Recycling zugeführt werden.

## **14. Angaben zum Transport**

- Sonstige Angaben  
Kein gefährliches Transportgut

## **15. Vorschriften**

- Kennzeichnung  
Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.
- Wassergefährdungsklasse (WGK) / Bemerkung  
Nicht wassergefährdender Stoff

## **16. Sonstige Angaben**

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und dienen dazu, das Produkt im Hinblick auf die zu treffenden Sicherheitsvorkehrungen zu beschreiben. Sie stellen keine Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen Produkts dar.

---