

# Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG und § 14 - GefStoffV

Erstellungsdatum: 27.07.1998

Seite 1/2

## 1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

### 1.1 Angaben zum Produkt

Handelsname

**Isoliergrund "WB"**

### 1.2 Angaben zum Hersteller/Lieferanten

#### 1.2.1 Hersteller/Lieferant

Straße/Postfach  
Nat.-Kennz./PLZ/Ort  
Telefon

Seiderer FaserMix  
Bahnhofstraße 27  
D-72138 Kirchentellinsfurt  
07121/9018-0

Telefax 07121/9018-99

#### 1.2.2 Auskunftgebender Bereich

Werk Kirchentellinsfurt  
Herr E. u. J. Seiderer

Telefon 07121/9018-15

#### 1.2.3 Notfallouskunft

Mo-Fr 7.30 - 16.00 h  
Sa/So + 16.00 - 7.30 h

Herr J. Seiderer  
Herr E. Seiderer

Notfallnummer  
07121/9018-15  
07457/8996

## 2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

### 2.1 Chemische Charakterisierung

Weißes homogenes Gemisch aus Wasser, Füllstoffen, Filmbildungsmitteln, Titandioxid, Acrylat-Mischpolymerisat-Dispersion sowie verschiedener rheologischer und konservierender Additive.

## 3. Mögliche Gefahren

keine

## 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

### 4.1 nach Hautkontakt

Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit Wasser und Seife.

### 4.2 nach Augenkontakt

Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen und Arzt konsultieren.

### 4.3 nach Verschlucken

Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Hinweise für den Arzt

Bisher keine Symptome bekannt.

## 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

### 5.1 geeignete Löschmittel

Löschmaßnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen.  
Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase  
Bei Brand sind gefahrbestimmende Rauchgase: Kohlenmonoxid (CO)  
Brandgase von organischen Materialien sind grundsätzlich als Atemgifte einzustufen.

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung: Bei Brand Atemschutz tragen

## 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

### 6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Bildet rutschige und mit Wasser schmierige Beläge.

### 6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in die Kanalisation od. Gewässer gelangen lassen. Verunreinigtes Wasser/Löschwasser zurückhalten.

### 6.3 Verfahren zur Reinigung/Aufnahme

Mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder, Sägemehl) aufnehmen. Unter Beachtung der Umweltvorschriften Gegenstände und Fußboden reinigen.

## 7. Handhabung und Lagerung

### 7.1 Handhabung

Bei vorschriftsmäßiger Lagerung und Handhabung keine besonderen Maßnahmen erf.

#### 7.1.1 Hinweise zum Brand- u. Explosionsschutz

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

### 7.2 Lagerung

Kühl, aber frostfrei lagern. Gefäße/ Behälter nicht offen stehen lassen.

## 8. Expositionsbegrenzung und Persönliche Schutzausrüstung

### 8.1 Allgemeine Schutz- u. Hygienemaßnahmen

Berührungen mit den Augen und der Haut vermeiden.  
Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen und sofort waschen.  
Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.