

# Sicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG

Produktbezeichnung: **Umwelt-Europerl<sup>®</sup> – Typen B**      Stand: 8. Aug. 2012  
Datum: 8. Aug. 2012  
Seite: 1 von 5

## 1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

**Handelsname:** für **Umwelt-Europerl<sup>®</sup>**-Typ B3 : **Oil-Fix<sup>®</sup> W**  
Ölbinder Typ I & II-R & III-R

**Hersteller / Lieferant:** Fa. Stauss-Perlite GmbH  
Stifterstraße 4  
3100 St. Pölten

**Auskunftgebender Bereich:** Abteilung Technik  
Tel.: +43 (2742) 74 3 68      Fax.: +43 (2742) 74 3 68 - 900  
[www.europerl.at](http://www.europerl.at)      [office@europerl.at](mailto:office@europerl.at)

**Notfallauskunft:** Abteilung Technik      siehe oben

## 2. Mögliche Gefahren

**Gefahrenbezeichnung:** keine

**Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:** keine

**Klassifizierungssystem:**

## 3. Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen

**Chemische Charakterisierung:** zellular expandiertes Vulkangestein (Perlite).

## 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

**Nach Einatmen:** keine Maßnahmen erforderlich

**Nach Hautkontakt:** keine Maßnahmen erforderlich

**Nach Augenkontakt:** keine Maßnahmen erforderlich

**Nach Verschlucken:** keine Maßnahmen erforderlich

# Sicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG

<b>Produktbezeichnung:</b>	<b>Umwelt-Europerl® – Typen B</b>	<b>Stand:</b>	8. Aug. 2012
		<b>Datum:</b>	8. Aug. 2012
		<b>Seite:</b>	2 von 5

## 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Brandklasse A1

**Geeignete Löschmittel:**

das Produkt ist unbrennbar.

**Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:**

keine

**Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:**

keine

**Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:**

keine

## 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

**Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:** keine besonderen Maßnahmen erforderlich

**Umweltschutzmaßnahmen:**

keine besonderen Maßnahmen erforderlich

**Verfahren zur Reinigung / Aufnahme:**

kehren ( eventuell zur Staubbindung anfeuchten )  
aufsaugen ( Staubsauger ) oder wegpülen

## 7. Handhabung und Lagerung

**Handhabung:**

**Handhabung zum sicheren Umgang:**

- das Produkt ist anorganisch u. neutral

**Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:**

- das Produkt ist unbrennbar

**Lagerung:**

**Anforderungen an Lagerräume und Behälter:**

das Produkt trocken lagern

**Lagerklasse:**

## Sicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG

		<b>Stand:</b> 8. Aug. 2012
<b>Produktbezeichnung:</b>	<b>Umwelt-Europerl® – Typen B</b>	<b>Datum:</b> 8. Aug. 2012
		<b>Seite:</b> 3 von 5

### 8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

**Persönliche Schutzausrüstung:**

**Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:** keine Maßnahmen erforderlich

**Atemschutz:** -

**Handschutz:** -

**Augenschutz:** -

**Körperschutz:** -

### 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

**Erscheinungsbild:**

<b>Form:</b>	Granulat
<b>Farbe:</b>	weiß - grau
<b>Geruch:</b>	keinen

**Zustandsänderung:**

<b>Schmelzpunkt / Schmelzbereich:</b>	1100 °C - 1300 °C
<b>Siedepunkt / Siedebereich:</b>	nicht anwendbar

**Flammpunkt:** unbrennbar

**Zündtemperatur:** nicht anwendbar

**Untere Explosionsgrenze:** nicht anwendbar

**Obere Explosionsgrenze:** nicht anwendbar

**Dampfdruck:** nicht anwendbar

**Dichte:** Schüttgewicht: 50 - 120 kg/m<sup>3</sup>

**Wasserlöslichkeit:** nicht löslich

**pH - Wert:** 6,5 - 7,5

**Viskosität:** nicht anwendbar

# Sicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG

<b>Produktbezeichnung:</b>	<b>Umwelt-Europperl® – Typen B</b>	<b>Stand:</b>	8. Aug. 2012
		<b>Datum:</b>	8. Aug. 2012
		<b>Seite:</b>	4 von 5

## 10. Stabilität und Reaktivität

**Zu vermeidende Bedingungen:**

<b>Thermische Zersetzung:</b>	keine
<b>Gefährliche Reaktionen:</b>	keine
<b>Gefährliche Zersetzungsprodukte:</b>	keine

## 11. Angaben zur Toxikologie

<b>Akute Toxizität:</b>	chemisch neutral
<b>Primäre Reizwirkung: an der Haut:</b>	eventuelle Staubbelastung keine
<b>am Auge:</b>	wie bei jedem Fremdkörper mechanische Reizung möglich
<b>Zusätzliche Hinweise:</b>	Auge nicht reiben ( normal spült Tränenwasser Auge frei ) eventuell mit Wasser spülen

## 12. Angaben zur Ökologie

**Allgemeine Hinweise:** Europperl ist ökologisch unbedenklich, vollökologisch anerkannt und zum Mehrfacheinsatz geeignet.

## 13. Hinweise zur Entsorgung

<b>Produkt:</b>	Baustoff, Bodenhilfsstoff
<b>Empfehlung:</b>	deponierbar
<b>Abfallschlüsselnummer:</b>	314, Sonstige feste mineralische Abfälle
<b>Ungereinigte Verpackungen:</b>	Entsorgung über ARA-Sammelsystem ARA Nr. 494

# **Sicherheitsdatenblatt**

gemäß 1907/2006/EG

<b>Produktbezeichnung:</b>	<b>Umwelt-Europerl<sup>®</sup> – Typen B</b>	<b>Stand:</b>	8. Aug. 2012
		<b>Datum:</b>	8. Aug. 2012
		<b>Seite:</b>	5 von 5

## 14. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.  
wenn möglich trocken transportieren

## 15. Vorschriften

**Kennzeichnung gemäß GefStoffV / EG:** - Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.

**Nationale Vorschriften:**

**Klassifizierung nach VbF:** entfällt

**Wassergefährdungsklasse:** WGK 0 (Selbsteinschätzung): im Allgemeinen nicht wassergefährdend

## 16. Sonstige Angaben

Obige Angaben sind aufgrund gewissenhafter Laboruntersuchungen und Literaturrecherchen zusammengestellt und stützen sich auf den Stand der Erkenntnisse zum Zeitpunkt der Ausgabe des Sicherheitsdatenblattes.  
Sie beschreiben die sicherheitsrelevanten Eigenschaften und Erfordernisse des Produktes.  
Mit der Neuausgabe von Sicherheitsdatenblättern verlieren ältere ihre Gültigkeit.