

**Sicherheitsdatenblatt (91/155 EWG)**  
Druckdatum 19.07.2006  
Überarbeitet 19.07.2006 (D) Version 1.8  
**Wellomer UD8522**

## 1. STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

**Handelsname** Wellomer UD8522

**Hersteller / Lieferant** Wellomer GmbH  
Röntgenstrasse 9, D-67133 Maxdorf (Pfalz), Germany  
Telefon +49 6237 9770 0, Telefax + 49 6237 9770 59  
E-Mail info@wellomer.eu  
Internet www.wellomer.eu

**Auskunftgebender Bereich** Abteilung Chemie  
Telefon +49 6237 9770 44  
Telefax +49 6237 9770 59

**Notfallauskunft** Zu Geschäftszeiten (Business Hours)  
Telefon +49 6237 9770 44

## 2. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

### Gefährliche Inhaltsstoffe

CAS-Nr.	EG-Nr.	Bezeichnung	[Gew-%]	Einstufung
75980-60-8	278-355-8	Diphenyl(2,4,6 trimethylbenzoyl)phosphinoxid	< 2	Xn R62 R52/53
		Acrylharz	> 60	Xi R36-38

## 3. MÖGLICHE GEFAHREN

### R-Sätze

36/38 Reizt die Augen und die Haut.

## 4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

### Nach Einatmen

Den Betroffenen an die frische Luft bringen und ruhig lagern.  
Für Frischluft sorgen.

### Nach Hautkontakt

Bei Berührung mit der Haut mit Wasser und Seife abwaschen.  
Verunreinigte Kleidung, auch Unterwäsche und Schuhe, sofort ausziehen.

### Nach Augenkontakt

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

### Nach Verschlucken

Kein Erbrechen einleiten.  
Sofort ärztlichen Rat einholen.

## 5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

### Geeignete Löschmittel

Schaum  
Trockenlöschmittel  
Löschrpulver  
Kohlendioxid

### Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel

scharfen Wasserstrahl

**Besondere Gefährdungen durch den Stoff oder die Zubereitung selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase**  
Brandgase von organischen Materialien sind grundsätzlich als Atmungsgifte einzustufen.

**Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung**

Umluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.

Vollsutzanzug tragen.

Explosions- und Brandgase nicht einatmen.

---

## 6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

**Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen**

Persönliche Schutzkleidung verwenden.

**Umweltschutzmaßnahmen**

Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.

**Verfahren zur Reinigung**

In geeigneten Behältern der Rückgewinnung oder Entsorgung zuführen.

Mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Sand, Sägemehl) aufnehmen.

Durchtränktes Erdreich aufnehmen.

**Zusätzliche Hinweise**

Informationen zur sicheren Handhabung siehe Kapitel 7.

Informationen zur persönlichen Schutzausrüstung siehe Kapitel 8.

Informationen zur Entsorgung siehe Kapitel 13.

---

## 7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

**Hinweise zum sicheren Umgang**

Für gute Raumbelüftung sorgen, gegebenenfalls Absaugung am Arbeitsplatz.

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmassnahmen sind zu beachten.

**Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz**

Beachtung der allgemeinen Regeln des vorbeugenden betrieblichen Brandschutzes.

**Anforderung an Lagerräume und Behälter**

Nur im Originalbehälter aufbewahren.

**Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen**

Behälter dicht geschlossen halten.

Vor Lichteinwirkung schützen.

Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

An einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren.

**Angaben zur Lagerstabilität**

Lagerzeit: im geschlossenen Behälter bei 20 °C ca. drei Monate.

---

## 8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

**Atemschutz**

Atemschutz bei Aerosol- oder Nebelbildung.

**Handschutz**

Chemikalienbeständige Handschuhe

**Augenschutz**

Schutzbrille mit Seitenschutz

**Körperschutz**

leichte Schutzkleidung

**Allgemeine Schutzmaßnahmen**

Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

**Hygienemaßnahmen**

Bei der Arbeit nicht rauchen, essen oder trinken.

Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

## **!9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN**

<b>Form</b> flüssig	<b>Farbe</b> farblos	<b>Geruch</b> wahrnehmbar
------------------------	-------------------------	------------------------------

### **Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit**

	<b>Wert</b>	<b>Temperatur</b>	<b>bei</b>	<b>Methode</b>	<b>Bemerkung</b>
<b>Flammpunkt</b>	> 100 °C				
<b>Dichte</b>	ca. 1,05 g/cm <sup>3</sup>				
<b>Viskosität 1 dynamisch</b>	env. 3000 - 8000 mPa*s				

## **10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT**

### **Zu vermeidende Bedingungen**

Polymerisationsgefahr

### **Zu vermeidende Stoffe**

Reaktionen mit Reduktionsmitteln.  
Reaktionen mit Peroxiden und anderen Radikalbildnern.  
Reaktionen mit Licht.  
Reaktionen mit verschiedenen Metallen.  
Reaktionen mit Aminen.

### **Gefährliche Zersetzungsprodukte**

Kohlendioxid  
Stickoxide ( NO<sub>x</sub> )  
Gasförmige Kohlenwasserstoffe

## **11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE**

### **Allgemeine Bemerkungen**

Nicht geprüfte Zubereitung.

## **12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE**

### **Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit)**

	<b>Eliminationsgrad</b>	<b>Analysenmethode</b>	<b>Methode</b>	<b>Bewertung</b>
<b>Physiko-chemische Abbaubarkeit</b>	nicht bestimmt			
<b>Biologische Abbaubarkeit</b>	nicht bestimmt			
<b>Leichte Abbaubarkeit</b>	nicht bestimmt			

### **Allgemeine Hinweise**

Das Produkt darf nicht in das Grundwasser oder in Oberflächengewässer gelangen.

## **13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG**

### **Abfallschlüssel**

08 04 09\*

### **Abfallname**

Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten

Mit Stern (\*) markierte Abfälle gelten als gefährliche Abfälle im Sinne der Richtlinie 91/689/EWG über gefährliche Abfälle.

#### **Empfehlung für die Verpackung**

Vollständig entleerte Verpackungen können einem Recycling zugeführt werden.  
Nicht reinigungsfähige Verpackungen sind wie der Stoff zu entsorgen.

### **14. ANGABEN ZUM TRANSPORT**

#### **Weitere Angaben zum Transport**

Kein Gefahrgut im Sinne der Verordnungen.

### **15. VORSCHRIFTEN**

#### **Kennzeichnung**

**Xi** Reizend

#### **R-Sätze**

36/38 Reizt die Augen und die Haut.

#### **S-Sätze**

24/25 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.  
26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.  
28 Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife

#### **Nationale Vorschriften**

##### **Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung**

Beschäftigungsbeschränkungen für werdende und stillende Mütter beachten.

**Wassergefährdungsklasse** 1 Selbsteinstufung

### **16. SONSTIGE ANGABEN**

#### **Empfohlene Verwendung und Beschränkungen**

Bestehende nationale und lokale Gesetze bezüglich Chemikalien sind zu beachten.

#### **Weitere Informationen**

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 Produktes dar.

#### **Wortlaut der in Kapitel 2 angegebenen R-Sätze (Nicht Einstufung der Zubereitung!)**

R 36 Reizt die Augen.

R 38 Reizt die Haut.

R 62 Kann möglicherweise die Fortpflanzungsfähigkeit beeinträchtigen.