



## SICHERHEITSDATENBLATT

### 1. Bezeichnung von Präparat und Hersteller.

Produktbezeichnung : UV- Impact-Filler 882020/882021 (Abbearbeitungs-Harz)  
Anwendung : Reparaturharz Windschutzscheiben  
Hersteller : Duobond BV, Laarakkerweg 10, 5061 JR Oisterwijk,  
Die Niederlande  
Tel: +31 (0)13- 5444440  
Notrufnummer: +31 (0)13- 5444440

### 2. Zusammensetzung und Angaben zu den Bestandteilen

#### Bestandteile

	CAS. No.	Symbole	Gewichtsprozent
Trippropylene glycol diacrylate	42978-66-5	Xi	8-10 %
Isobornylacrylate	5888-33-5	Xi	40-50 %
2-Hydroxy-2-methylpropiophenon	7473-98-5	Xn	2-5 %

Symbole : Xi, Reizend  
R-Sätze Produkt: R36/38; Reizt die Augen und die Haut

### 3. Mögliche Gefahren

Wichtige Gefahren : Reizend  
Spezifische Gefahren : Das Präparat kann Reizungen von Augen und Haut geben

### 4. Erste-Hilfe-Maßnahme

Einatmen : Frischluft bringen, bei bleibender Reizung einen Arzt verständigen.  
Kontakt mit der Haut : Die Haut mit viel Wasser und Seife abwaschen.  
Kontaminierte Kleidung sofort entfernen.  
Keine Lösemittel anwenden.  
Kontakt mit den Augen : Mit reichlich Wasser bei geöffnetem Lidspalt ausspülen.  
Augenarzt konsultieren.  
Orale Einnahme : Mund gründlich ausspülen. Nicht giftig  
Hinweise für den Arzt : Harz ist nicht wasserlöslich, mit Seife und Wasser abwaschen.

### 5. Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel : Wasser, CO<sub>2</sub>, Schaum, Pulver

Spezialmethoden : Keine  
Spezielle Schutzausrüstung für  
Feuerwehrgeschäft : Nur sehr kleine Mengen beim Gebrauch.  
Sonstige Hinweise : Keine

---

## 6. Maßnahme bei unbeabsichtigter Freisetzung des Präparats

---

Persönliche Schutzmaßnahme: Substanzkontakt vermeiden

Umweltschutzmaßnahme/Reinigungsmethoden: Das Produkt mit absorbierendem Material aufnehmen und in geeigneten Behältern lagern.

---

## 7. Behandlung und Lagerung

---

Behandlung	: Kontakt mit Augen und Haut vermeiden.
Technische/vorbeugende Maßnahme	: Keine Maßnahme erforderlich
Lagerung	: Kühl lagern.
Verpackungsmaterial	: Polypropylen/Polyethylen

---

## 8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

---

Technische Maßnahme : Keine besonderen technische Sicherheitsvorkehrungen erforderlich.

Hygienische Maßnahme : Während der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen.

Persönlicher Schutz:

- Atemschutz : Nicht relevant
- Handschutz : Handschuhmaterial: Nitril
- Augenschutz : Schutzbrille
- Haut- und Körperschutz : Nicht erforderlich.  
Kontaminierte Kleidung sofort wechseln

---

## 9. Physikalische und chemische Eigenschaften.

---

Aggregatzustand	: Flüssig
Farbe	: Farblos
Geruch	: Ester
pH	: Nicht anwendbar
Relative Dichte	: 1,08 (Wasser =1)
Flammpunkt	: Nicht zutreffend
Viskosität	: 1000 mPa.s Brookfield RVT Spindle 2, 10 RPM
Dampfdruck	: <2 hPa 20 gC
Explosivität:	
■ Untergrenze:	: Nicht zutreffend
■ Obergrenze	: Nicht zutreffend
Löslichkeit:	
■ Wasserlöslichkeit	: Nicht löslich.

---

#### 10. Stabilität und Reaktivität

---

Stabilität : Stabil. Polymerisiert im Licht  
Zu vermeidende Stoffe : Oxidationsmitteln, Peroxyd, Aminen  
Gefährliche Zersetzungsprodukte : Nicht bestimmt.

---

#### 11. Toxizität

---

Akute Toxizität : Nicht bestimmt. Berechnet: LD50 oral Ratte:> 2000 mg/kg

- Einatmen : Keine Effekten
- Kontakt mit der Haut : Verursacht möglich Reizungen
- Kontakt mit den Augen : Verursacht Reizungen
- Orale Einnahme : Nicht bestimmt

Chronische Toxizität : Unbekannt.

---

#### 12. Angaben zur Ökologie

---

Ökotoxische Wirkungen : Nicht bestimmt.  
Fischtoxizität : Nicht bestimmt.  
Sonstige Angabe : Bei sachgemäßer Verwendung sind keinen ökologischen Problemen zu erwarten  
WGK Klasse : 2

---

#### 13. Hinweise zur Entsorgung

---

Entsorgung von Rückständen/  
unbenutzten Mitteln : Unbenutztes Produkt gemäß den geltenden Vorschriften als Abfall entsorgen.

Kontaminierte Verpackungen: Verpackungen gemäß den geltenden Vorschriften als Abfall entsorgen.

---

#### 14. Transportvorschriften.

---

##### **RID/ADR**

UN-Nr. : Nicht zutreffend.  
Klasse : Nicht zutreffend.  
Verpackungsgruppe : Nicht zutreffend.  
Code : Nicht zutreffend.

##### **IMDG**

Emergency Schedule (EMS) Nicht zutreffend.  
Medical First Aid Guide (MFAG) Nicht zutreffend.

---

#### 15. Gesetzlich vorgeschriebene Informationen.

---

##### Kennzeichnung nach EG-Richtlinien

Symbole : Xi, Reizend  
R-Sätze : R36/38; Reizt die Augen und die Haut

---

### *Sonstige Informationen.*

---

Gesetzgebung	: Das vorliegende Sicherheitsblatt entspricht den Vorschriften der EG-Richtlinien (91/155/EG, 2001/58/EG)
Warnung	: Die obenstehenden Informationen wurden mit größtmöglicher Sorgfalt aus der bestehenden Literatur entnommen. Duobond B.V. übernimmt keine Haftung für Schäden jeglicher Art oder Umfangs, die durch die Anwendung dieser Informationen entstehen können.
Datum Erstausgabe	: 1.05.2003
Datum Ausgabe	: 23.01.2007
Version	: 2
Verfasser	: Ton Bertels für Duobond E-Mail: info@duobond.com