

SICHERHEITSDATENBLATT  
GEMÄß 1907/2006/EG

Produktname: HOLZLEIM

Druckdatum: 11.05.2015

Letzte Änderung: 11.05.2015

Seitenzahl: 1 von 2

### 1.0 STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

1.1 **Handelsname** : HOLZLEIM 80 G / 200 G 08658.20.01/02

1.2 **Verwendungszweck** : Klebstoff

1.3 **Hersteller/Lieferant** : Rico Design GmbH & Co. KG, Industristr. 19-23, 33034 Brakel, Tel: 052726020

### 2.0 ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU DEN BESTANDTEILEN

2.1 **Gemische:** Nach dem gegenwärtigen Kenntnisstand enthält dieses Produkt keine gefährlichen Inhaltsstoffe in Mengen, die gemäß geltender EU- oder nationaler Bestimmung in Abschnitt 2,1 genannt werden müssen.  
Chemische Charakterisierung: Wässrige Polyvinylacetat-Dispersion

### 3.0 MÖGLICHE GEFAHREN

#### 3.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Das Produkt ist als nicht gefährlich eingestuft im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Einstufung (RL 67/548/EWG/1999/EG)

Das Produkt ist als nicht gefährlich eingestuft im Sinne der 67/548/EWG/1999/45/EG

#### 3.2 Kennzeichnungselemente

Kennzeichnungselemente gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)

Das Produkt braucht nach der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP] nicht gekennzeichnet zu werden

### 4. ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN

0

**Nach Einatmen** : Frischluftzufuhr. Bei Beschwerden Arzt konsultieren.

**Nach Hautkontakt** : Mit Seife und reichlich Wasser abwaschen. Beschmutzte Kleidung ausziehen.

**Nach Augenkontakt** : Augen bei geöffneten Lidspalt mehrere Minuten mit fließendem Wasser spülen. Arzt konsultieren.

**Nach Verschlucken** : Vorsicht bei Erbrechen. Aspirationsgefahr! Atemwege freihalten. Sofort Arzt hinzuziehen.

### 5.0 MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

#### 5.1 Geeignete Löschmittel:

Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>), Schaum, Sprühwasser, Löschpulver.

#### 5.2 Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:

Wasser in Vollstrahl.

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

Im Brandfall können gefährliche Zersetzungsprodukte entstehen.

Unter bestimmten Bedingungen sind Spuren anderer giftiger Stoffe nicht auszuschließen.

#### Besondere Schutzausrüstung:

Ggf. Atemschutzgerät erforderlich. Geschlossene Behälter in Nähe des Brandherdes mit Wasser kühlen.

#### Weitere Angaben:

Das Produkt führt bei Lagerbeständen nicht zu einer zusätzlichen Brandlast.

### 6.0 MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

#### 6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:

Bildet rutschige und mit Wasser schmierige Beläge.

#### 6.2 Umweltschutzmaßnahmen:

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

#### 6.3 Verfahren zur Aufnahme/Reinigung:

Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Universalbinder) aufnehmen und der Entsorgung zuführen. Behördliche Vorschriften zur Abfallbeseitigung beachten.

### 7.1 HANDHABUNG UND LAGERUNG

#### Handhabung:

##### Hinweise zum sicheren Umgang:

Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

##### Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:

Das Produkt ist nicht brennbar.

#### 7.2 Lagerung:

Geöffnete Behälter sorgfältig verschließen und aufrecht lagern, um jegliches Auslaufen zu verhindern. Vor Frost schützen. Empfohlene Lagertemperatur 10-30 °C

### 8.1 EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

#### Grenzwerte für den Arbeitsschutz:

Das Produkt enthält keine relevanten Mengen von Stoffen mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten.

#### Persönliche Schutzausrüstung:

**Atemschutz:** nicht erforderlich

SICHERHEITSDATENBLATT  
GEMÄß 1907/2006/EG

Produktname: HOLZLEIM

Druckdatum: 11.05.2015

Letzte Änderung: 11.05.2015

Seitenzahl: 2 von 2

**Handschutz:** Schutzhandschuhe  
**Augenschutz:** Schutzbrille  
**Körperschutz:**  
Beschmutze, getränkte Kleidung sofort ausziehen.

### 9.1 PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

|                            |                        |                           |
|----------------------------|------------------------|---------------------------|
| <b>Allgemeine Angaben:</b> | Form                   | : flüssig                 |
|                            | Farbe                  | : weiß                    |
|                            | Geruch                 | : schwach arttypisch      |
| <b>Zustandsänderungen:</b> | pH-Wert                | : Ca.3,5-5,0              |
|                            | Siedepunkt/ -bereich   | : Ca.100 °C               |
|                            | Schmelzpunkt/ -bereich | : > 0°C                   |
|                            | Flammpunkt             | : > 100°C                 |
|                            | Zündtemperatur         | : Nicht selbstentzündlich |
|                            | Dampfdruck             | : 23 HpA                  |
|                            | Dichte {G/cm³}         | : Ca.1,02-1,10g/cm³       |

### 10 STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

**Zu vermeidende Bedingungen:**

Bei Anwendung der empfohlenen Vorschriften zur Lagerung und Handhabung stabil.

**Gefährliche Zersetzungsprodukte:**

Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bei Sachgemäßer Lagerung und Handhabung.

### 11 ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig aufgrund des Berechnungsverfahrens der Allgemeinen Einstufungsrichtlinien für die Zubereitung der EG in der letztgültigen Fassung. Bei Sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen.

### 12 ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

**Allgemeine Hinweise:**

WGK 1 : schwach wassergefährdend (Selbsteinstufung)

Nicht in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen.

### 13 HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

**Produkt** : Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

**Verpackung** : Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

### 14.1 ANGABEN ZUM TRANSPORT

**Landtransport ADR/RID (grenzüberschreitend/Inland):**

**Seeschifftransport IMDG**

**LUFTTRANSPORT ICAO/IATA**

**KEIN GEFAHRENGUT NACH ADR**

### 15 VORSCHRIFTEN

**Kennzeichnung nach EG-Richtlinien:**

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien eingestuft und gekennzeichnet.

**Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung:**

**R-Sätze:**

**S-Sätze:**

**Nationale Vorschriften:**

**Wassergefährdungsklasse:**

WGK 1 : schwach wassergefährdend (Selbsteinstufung)

### 16 SONSTIGE ANGABEN

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.