## SICHERHEITSDATENBLATT

überarbeitet am 14. November 2017 / Druckdatum 12.11.2024 Produkt **GimaCast Volumenverguss - Alle Typen** / Seite 1 von 3



Diese Produkte sind keine Gemische oder Stoffe nach REACH, sondern Artikel. Es besteht daher keine Verpflichtung ein Sicherheitsdatenblatt zu erstellen, da die Artikel nicht als gefährlich eingestuft sind. Um jedoch der Nachfrage unserer Kunden zu entsprechen und die Risikoprävention zu fördern, wurden in Anlehnung an REACH diese Hinweise gegeben.

# ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

## 1.1. Produktidentifikator

GimaCast Volumenverguss

Produktart: Erzeugnis

### 1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Firmenname: Girrbach-Cubes GmbH Straße: Hammerwerkstr. 27 Ort: 76327 Pfinztal Telefon: 07240/941130

E-Mail: info@girrbach-cubes.com

Ansprechpartner: Martin Girrbach

Internet: www.girrbach-cubes.com

Auskunftgebender Bereich: Martin Girrbach

1.4. Notrufnummer: Martin Girrbach: 07240 / 941130

# **ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren**

## 2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Als Erzeugnis ist das Produkt nach EG-Richtlinien oder den jeweiligen nationalen Gesetzen nicht kennzeichnungspflichtig.

# ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

## 3.1. Gemische

Produktart: Erzeugnis

### ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

## 4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

### Nach Hautkontakt

Mit Wasser und Seife abwaschen.

### ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

## 5.1. Löschmittel

### Geeignete Löschmittel

Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen. Übliche Maßnahmen bei Bränden mit Chemikalien.

## SICHERHEITSDATENBLATT

überarbeitet am 14. November 2017 / Druckdatum 12.11.2024 Produkt **GimaCast Volumenverguss - Alle Typen** / Seite 2 von 3



# ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

### 6.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

### Hinweise zum sicheren Umgang:

Keine besonderen Handhabungshinweise erforderlich.

### Brand- und Explosionsverhütung:

Übliche Maßnahmen des vorbeugenden Brandschutzes.

### Hygienemaßnahmen:

Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

## **ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung**

### 7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung und Lagerung

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

# ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

### 8.1. Zu überwachende Parameter

Enthält keine Stoffe mit Arbeitsplatzgrenzwerten.

## 8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition

### Persönliche Schutzausrüstung:

### Atemschutz:

Bei der Entwicklung von Staub oder Aerosol Atemschutz mit anerkanntem Filtertyp verwenden.

Empfohlener Filtertyp: P1 Filter

### Handschutz:

Schutzhandschuhe

### Augenschutz:

Dicht schließende Schutzbrille

# Körperschutz:

Arbeitsschutzkleidung (z.B. Sicherheitsschuhe nach EN ISO 20345, langärmlige Arbeitskleidung, lange Hose).

### Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition

Keine besonderen Umweltschutzmaßnahmen erforderlich.

# ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

### 9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Form: fest

Farbe: verschiedene Geruch: geruchlos

Flammpunkt: nicht anwendbar
Dichte: 0,7 - 1,95 g/cm³
Wasser: unlöslich

## ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt bei bestimmungsgemäßem Umgang. Das Produkt ist chemisch stabil.

## SICHERHEITSDATENBLATT

überarbeitet am 14. November 2017 / Druckdatum 12.11.2024 Produkt **GimaCast Volumenverguss - Alle Typen** / Seite 3 von 3



# **ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben**

### 11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Erzeugnisse stellen in vermarkteter Form keine toxikologische Gefahr dar.

# **ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben**

### 12.1. Toxizität, Persistenz und Abbaubarkeit, Bioakkumulationspotenzial, Mobilität im Boden

Keine Daten verfügbar

## **ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung**

### 13.1. Verfahren der Abfallbehandlung

#### Produkt:

Die Wiederverwertung (Recycling) ist, wenn möglich, der Entsorgung oder Verbrennung vorzuziehen. Übergabe an zugelassenes Entsorgungsunternehmen.

# **ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport**

## 14.1. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

### **ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften**

# 15.1. Verbot / Beschränkung

REACH - Beschränkungen der Herstellung, des Inverkehrbringens und der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoff e, Zubereitungen und Erzeugnisse (Anhang XVII)

Nicht anwendbar

REACH - Liste der für eine Zulassung in Frage kommenden besonders besorgniserregenden Stoff e (Artikel 59).: Keine der Komponenten ist gelistet (=> 0.1 %).

# **ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben**

## Weitere Angaben

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen bei Drucklegung, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Die Informationen sollen Ihnen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannten Produkt bei Lagerung, Verarbeitung, Transport und Entsorgung geben. Die Angaben sind nicht übertragbar auf andere Produkte. Soweit das Produkt mit anderen Materialien vermengt, vermischt oder verarbeitet wird, oder einer Bearbeitung unterzogen wird, können die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt, soweit sich hieraus nicht ausdrücklich etwas anderes ergibt, nicht auf das so gefertigte neue Material übertragen werden.

(Die Daten der gefährlichen Inhaltstoffe wurden jeweils dem letztgültigen Sicherheitsdatenblatt des Vorlieferanten entnommen.)