

Kettenbach GmbH & Co. KG

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

#### SUGI absorbent material

Druckdatum: 20.10.2010 Seite 1 von 4

### 1. Bezeichnung des Stoffes bzw. der Zubereitung und Firmenbezeichnung

### Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung

SUGI absorbent material

#### Verwendung des Stoffes/der Zubereitung

SUGI® Saugmaterial wird in verschiedenen Bereichen der Chirurgie zum raschen Aufsaugen von Blut und Sekret, zur Abdeckung von Wunden und zur Applikation von Medikamenten verwendet.

### Bezeichnung des Unternehmens

Firmenname: Kettenbach GmbH & Co. KG

Straße: Im Heerfeld 7

Ort: D-35713 Eschenburg

Telefon: +49(0) 2774/705-0 Telefax: +49 (0) 2774/705-33

E-Mail : info@kettenbach.de Internet : www.kettenbach.de

Auskunftgebender Bereich: QM

Notrufnummer: +49 (0)30 30686 790 (Deutsch + Englisch)

## 2. Mögliche Gefahren

### **Einstufung**

Nicht kennzeichnungspflichtig im Sinne der Zubereitungsrichtlinie 1999/45/EG.

### Zusätzliche Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt

Keine besonders zu erwähnenden Gefahren.

## 3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

### Chemische Charakterisierung (Gemisch)

Zusammensetzung: Zellulose ca. 35% (m/m), regenerierte Zellulose ca. 65% (m/m).

Kein Latex. Kein Material tierischen Ursprungs.

### 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

## **Nach Hautkontakt**

Nicht zutreffend, Medizinprodukt zur Anwendung in der Chirurgie.

#### Nach Augenkontakt

Nicht zutreffend, Medizinprodukt zur Anwendung in der Chirurgie.

#### Nach Verschlucken

nicht anwendbar

### 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

### Geeignete Löschmittel

Wasser. Schaum. Kohlendioxid (CO2).

#### Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

Im Brandfall: Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.

## 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

### Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Nicht erforderlich.



Kettenbach GmbH & Co. KG

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

#### SUGI absorbent material

Druckdatum: 20.10.2010 Seite 2 von 4

#### Umweltschutzmaßnahmen

Nicht erforderlich.

### Verfahren zur Reinigung

Mechanisch aufnehmen.

#### Zusätzliche Hinweise

Es werden keine gefährlichen Stoffe freigesetzt.

## 7. Handhabung und Lagerung

#### Handhabung

### Hinweise zum sicheren Umgang

Es sind keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen erforderlich.

### Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen.

#### Weitere Angaben zur Handhabung

Es sind keine besonderen Handhabungshinweise erforderlich.

#### Lagerung

### Anforderungen an Lagerräume und Behälter

Die Verpackung trocken und gut verschlossen halten, um Verunreinigung und Absorption von Feuchtigkeit zu vermeiden.

### Zusammenlagerungshinweise

Nicht zusammen lagern mit: Oxidationsmittel.

#### Zusätzliche Hinweise zu den Lagerbedingungen

Hinweise auf der Verpackung beachten! Trocken lagern, vor Hitze, Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

## 8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/persönliche Schutzausrüstung

## Expositionsgrenzwerte

### Begrenzung und Überwachung der Exposition

# Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz

nicht anwendbar

### Schutz- und Hygienemaßnahmen

Die beim Umgang mit sterilen Medizinprodukten üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

## **Atemschutz**

nicht anwendbar

## Handschutz

Handschutz: nicht erforderlich.

Die beim Umgang mit sterilen Medizinprodukten üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

### Augenschutz

Augenschutz: nicht erforderlich.

#### Körperschutz

Körperschutz: nicht erforderlich.

Die beim Umgang mit sterilen Medizinprodukten üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.



Kettenbach GmbH & Co. KG

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

## SUGI absorbent material

Druckdatum: 20.10.2010 Seite 3 von 4

## 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Allgemeine Angaben

Aggregatzustand : fest serifs weiß Geruch : geruchlos

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

Prüfnorm

pH-Wert (bei 20 °C): 4 - 7,5

Zustandsänderungen

Schmelztemperatur:

Erweichungspunkt:

Flammpunkt:

Dichte (bei 20 °C):

Wasserlöslichkeit:

(bei 20 °C)

Schmilzt nicht.

Erweicht nicht.

Nicht zutreffend.

ca. 1 g/cm³

< 1 g/L

Sonstige Angaben

Thermische Zersetzung: > 175°C

## 10. Stabilität und Reaktivität

#### Zu vermeidende Bedingungen

Lagerung außerhalb der vorgegebenen Lagerbedingungen (siehe Verpackung)

#### Zu vermeidende Stoffe

Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

### Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

### Zusätzliche Hinweise

Hinweise auf der Verpackung beachten!

## 11. Toxikologische Angaben

### Toxikologische Prüfungen

### Akute Toxizität

Zytotoxizität: Keine zytotoxische Wirkung.

Prüfung gemäß ISO 10993-5.

# Ätzende und reizende Wirkungen

Reizwirkung an der Haut: nicht reizend. (Kaninchen.)

Prüfung gemäß ISO 10993-10.

Reizwirkung am Auge: nicht reizend. (Kaninchen.)

Prüfung gemäß ISO 10993-10.

# Sensibilisierende Wirkungen

nicht sensibilisierend. (Meerschweinchen. )

Prüfung gemäß ISO 10993-10.

## 12. Umweltbezogene Angaben

## Persistenz und Abbaubarkeit

Das Produkt ist biologisch abbaubar.



Kettenbach GmbH & Co. KG

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

#### SUGI absorbent material

Druckdatum: 20.10.2010 Seite 4 von 4

### 13. Hinweise zur Entsorgung

## **Empfehlung**

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

#### Abfallschlüssel Produkt

200301 SIEDLUNGSABFÄLLE (HAUSHALTSABFÄLLE UND ÄHNLICHE GEWERBLICHE UND

INDUSTRIELLE ABFÄLLE SOWIE ABFÄLLE AUS EINRICHTUNGEN), EINSCHLIESSLICH GETRENNT GESAMMELTER FRAKTIONEN; Andere Siedlungsabfälle; gemischte Siedlungsabfälle

#### Abfallschlüssel Produktreste

180103 ABFÄLLE AUS DER HUMANMEDIZINISCHEN ODER TIERÄRZTLICHEN VERSORGUNG UND

FORSCHUNG (OHNE KÜCHEN- UND RESTAURANTABFÄLLE, DIE NICHT AUS DER UNMITTELBAREN KRANKENPFLEGE STAMMEN); Abfälle aus der Geburtshilfe, Diagnose, Behandlung oder Vorbeugung von Krankheiten beim Menschen; Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht besondere Anforderungen gestellt werden

Als gefährlicher Abfall eingestuft.

### Abfallschlüssel ungereinigte Verpackung

150105 VERPACKUNGSABFALL, AUFSAUGMASSEN, WISCHTÜCHER, FILTERMATERIALIEN UND

SCHUTZKLEIDUNG (a. n. g.); Verpackungen (einschließlich getrennt gesammelter kommunaler

Verpackungsabfälle); Verbundverpackungen

## Entsorgung ungereinigter Verpackung und empfohlene Reinigungsmittel

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

## 14. Angaben zum Transport

# Sonstige einschlägige Angaben

Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften.

## 15. Rechtsvorschriften

# Kennzeichnung

#### Hinweis zur Kennzeichnung

Das Produkt braucht nach der Richtlinie 67/548/EWG nicht gekennzeichnet zu werden.

### **Nationale Vorschriften**

Wassergefährdungsklasse : -- nicht wassergefährdend Status : WGK-Selbsteinstufung

# 16. Sonstige Angaben

## Weitere Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

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