

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

**Handelsname :** Kalt/Warm Kompressengel  
**Überarbeitet am :** 01.01.09 **Version :** 1 (neu)  
**Druckdatum :** 19.5.2015

---

### **01. Bezeichnung des Stoffes bzw. der Zubereitung und Firmenbezeichnung**

#### **Handelsname**

Kalt/Warm Kompressengel

#### **Verwendung des Stoffes / der Zubereitung**

#### **Hersteller/Lieferant**

Gello GmbH

#### **Straße/Postfach**

Harmate 28

#### **Nat.-Kenn./PLZ/Ort**

D-48683 Ahaus-Wüllen

#### **Kontaktstelle für technische Information**

02561-9802-0

#### **Telefon / Telefax / E-Mail**

++49-2561-9802-0 / ++49-2561-9802-30 / [info@gello.de](mailto:info@gello.de)

#### **Notfallauskunft**

++49-30-19240

---

### **02. Mögliche Gefahren**

#### **Einstufung**

Im Sinne der Richtlinie 1999/45/EG handelt es sich nicht um eine gefährliche Zubereitung.

#### **Zusätzliche Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt**

Keine Gefahren bekannt

---

### **03. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen**

#### **Chemische Charakterisierung**

Zubereitung aus Wasser, Kältemittel, Verdicker, Konservierungsmittel, Neutralisator und evtl. Lebensmittelfarbstoff

#### **Gefährliche Inhaltsstoffe**

Stoffname: Gemisch aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on (CAS 26172-55-4)

und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (CAS 2682-20-4)

EG-Nr. : CAS-Nr. : 55965-84-9

Anteil : < 0,001 %

Einstufung gemäß Richtlinie 67/548/EWG: T, C, N

Stoffname: (Ethylendioxy)dimethanol

EG-Nr. : 222-720-06 CAS-Nr. : 3586-55-8

Anteil : 0,0075 – 0,0225 %

Einstufung gemäß Richtlinie 67/548/EWG: Xn

---

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

**Handelsname :** Kalt/Warm Kompressengel  
**Überarbeitet am :** 01.01.09 **Version :** 1 (neu)  
**Druckdatum :** 19.5.2015

---

### 04. Erste-Hilfe-Maßnahmen

#### **Nach Einatmen**

Bei Beschwerden nach Einatmen von Dampf von Dampf/Aerosol (Brandfall): Zufuhr von Frischluft. Bei Unwohlsein Arzt hinzuziehen.

#### **Nach Hautkontakt**

Mit Wasser und Seife abwaschen.  
Bei Hautreizung Arzt hinzuziehen.

#### **Nach Augenkontakt**

Sofort die Augen bei geöffnetem Lidstand spülen.  
Bei anhaltender Reizung Arzt hinzuziehen.

#### **Nach Verschlucken**

Kein Erbrechen herbeiführen. Wasser zu trinken geben.  
Bei Unwohlsein Arzt hinzuziehen.

---

### 05. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

#### **Geeignete Löschmittel**

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

#### **Ungeeignete Löschmittel**

Scharfer Wasserstrahl

#### **Besondere Gefährdung durch den Stoff oder die Zubereitung selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase**

Gefährdung hängt von den verbrennenden Stoffen und den Brandbedingungen ab.

#### **Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung**

Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen und Vollschutzanzug

---

### 06. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

#### **Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen**

Kontakt mit Augen und Haut vermeiden.  
Besondere Rutschgefahr durch ausgelaufenes/verschüttetes Produkt

#### **Umweltschutzmaßnahmen**

Verunreinigung von Erdreich, Grundwasser und natürlichen Gewässern vermeiden.

#### **Verfahren zur Reinigung / Aufnahme**

Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, saure Bindemittel, Universalbindemittel, Sägemehl, usw.) aufnehmen.

---

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname : Kalt/Warm Kompressengel  
Überarbeitet am : 01.01.09      Version : 1 (neu)  
Druckdatum : 19.5.2015

---

### 07. Handhabung und Lagerung

#### Hinweise zum sicheren Umgang

Sorgfältig und vorsichtig handhaben um Berührungen mit der Haut und den Augen zu vermeiden.

#### Angaben zu den Lagerbedingungen

Behälter dicht geschlossen, trocken und dunkel lagern. Nicht direkter Sonnenstrahlung aussetzen.

#### Anforderungen an Lagerräume und Behälter

Keine besonderen Anforderungen.

---

### 08. Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstung

#### Persönliche Schutzausrüstung

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen  
Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

#### Handschutz

Wasserundurchlässige Handschuhe

#### Augenschutz

Schutzbrille

#### Körperschutz

Standard-Arbeitskleidung, chemikalienbeständige Sicherheitsschuhe

---

### 09. Physikalische und chemische Eigenschaften

#### Erscheinungsbild

**Aggregatzustand:** Dickflüssiges Gel  
**Farbe :** Farblos oder eingefärbt (blau, grün, rot)  
**Geruch :** Geruchlos

#### Sicherheitsrelevante Daten

**Explosionsgefahr:** Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich  
**Dampfdruck :**  
**Dichte :** 1,04 g/cm<sup>3</sup>  
**Auslaufzeit :**  
**Wasserlöslichkeit:** Vollständig mischbar  
**pH-Wert** 6-7  
**Siedepunkt/-bereich :** > 100 °C  
**Flammpunkt :** Nicht anwendbar  
**Zündtemperatur :** Das Produkt ist nicht selbstentzündlich

---

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname : Kalt/Warm Kompressengel  
Überarbeitet am : 01.01.09      Version : 1 (neu)  
Druckdatum : 19.5.2015

---

### 10. Stabilität und Reaktivität

#### Zu vermeidende Bedingungen

Vor Feuchtigkeit schützen.

#### Zu vermeidende Stoffe

Salze reduzieren die Viskosität.

#### Gefährliche Zersetzungsprodukte

Es sind keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

---

### 11. Toxikologische Angaben

#### Toxikologische Prüfungen

Praktisch nicht giftig

#### Erfahrungen aus der Praxis

Hautreizung ist möglich.  
Sensibilisierung durch Hautkontakt ist nicht wahrscheinlich.

---

### 12. Umweltsbezogene Angaben

#### Persistenz und Abbaubarkeit

Die Zubereitung ist biologisch abbaubar.

#### Bioakkumulationspotential

Bioakkumulation ist nicht zu erwarten.

---

### 13. Hinweise zur Entsorgung

#### Empfehlung

Mit dem Hausmüll entsorgen

#### Abfallschlüssel gemäß Abfallverzeichnis-Verordnung (AVV)

180104

#### Verpackung

#### Verunreinigte Verpackung

Dem entsprechenden Sammelsystemen für Papier/Pappe zuführen.

---

### 14. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

---

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

**Handelsname :** Kalt/Warm Kompressengel  
**Überarbeitet am :** 01.01.09      **Version :** 1 (neu)  
**Druckdatum :** 19.5.2015

---

### **15. Rechtsvorschriften**

#### **Stoffsicherheitsbeurteilung**

Es wurde keine Stoffsicherheitsbeurteilung für die Zubereitung durchgeführt.

#### **Kennzeichnung nach EG-Richtlinie 67/548/EWG oder Richtlinie 1999/45/EG:**

Eine Kennzeichnung ist nicht erforderlich.

---

### **16. Sonstige Angaben**

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

---

---