

---

**SICHERHEITSDATENBLATT**

gemäß 1907/2006 EG, Artikel 31  
Version 2.0 Überarbeitet am 08.08.2018  
Druckdatum 08.08.2018

Generisches EU Sicherheitsdatenblatt – Keine landesspezifischen Daten– Keine OEL Daten

**ABSCHNITT 1: BEZEICHNUNG DES STOFFS BEZIEHUNGSWEISE DES GEMISCHS  
UND DES UNTERNEHMENS**

Handelsname: CYBER CLEAN HOME & OFFICE®

Verwendung des Stoffes /  
des Gemisches: Spezialreiniger,  
Biozidprodukt

|                        |  |   |
|------------------------|--|---|
| Hersteller / Vertrieb: | JOKER AG/SA<br>Industriezone<br>CH-3210 Kerzers<br>Switzerland | Cyber Clean Europe GmbH<br>Enzianstraße 6<br>D-82319 Starnberg<br>Germany |
|------------------------|--|---|

**Auskunftgebender Bereich:**

Cyber Clean Europe GmbH

Tel: +49 8151 919034-0 (Mon - Fri 08 – 18h) [info@jokerag.com](mailto:info@jokerag.com)

Oder die zuständigen Gifteinformationszentralen in Deutschland,  
Schweiz, Österreich und Italien

---

**ABSCHNITT 2: MÖGLICHE GEFAHREN**

**2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs**

**Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008:** Das Produkt ist gemäß CLP  
Verordnung nicht eingestuft

**2.2 Kennzeichnungselemente:**

**Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008:** entfällt

**Gefahrenpiktogramme:** entfällt

**Signalwort:** entfällt

**Gefahrenhinweise:** entfällt

**Sicherheitshinweise:** P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

**Sonstige Hinweise:** Es sind zusätzlich die Kennzeichnungsvorschriften der Verordnung (EU)  
528/2012 über die Bereitstellung auf dem Markt und die Verwendung von Biozid Produkten  
Artikel 69 zu beachten.

**Zusätzliche Angaben:** Enthält 1[-1,3 bis (hydroxymethyl)-2,5 dioxoimidazolidin-4-yl] -1,3  
bis(hydroxymethyl)Harnstoff. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

**2.3 Sonstige Gefahren:**

**Ergebnisse der PBT- und VPvB- Beurteilung**

**PBT:** Nicht anwendbar

**VPvB:** Nicht anwendbar

---

### ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/ Angaben zu Bestandteilen

**Beschreibung:** Gemisch aus nachfolgend angeführten Stoffen mit ungefährlichen Beimengungen.

Produkt besteht hauptsächlich aus Wasser (> 70%), Glycerin (5-10%) und Guar (< 10%).

---

| CAS                        | EC        | INDEXNUMMER | Klassifikation | Konzentration |
|----------------------------|-----------|-------------|----------------|---------------|
| <b>Ethanol</b><br>64-17-5  | 200-578-6 | -           | H225           | 10-20%        |
| <b>Glycerin</b><br>56-81-5 | 200-289-5 | -           | -              | 5–10%         |

---

#### **Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien / Kennzeichnung der Inhaltsstoffe:**

Desinfektionsmittel, Duftstoffe, Phenoxyethanol, Diazolidinyl Urea, Methylparaben, Propylparaben

Der Wortlaut der angeführten Gefahrenhinweise ist dem Abschnitt 16 zu entnehmen

---

### ABSCHNITT 4: Erste- Hilfe- Maßnahmen

**Allgemeine Hinweise:** In Zweifelsfällen oder bei anhaltenden Symptomen Arzt aufsuchen.

**Nach Einatmung:** Bei normaler Verwendung werden keine gesundheitsschädlichen Dämpfe gebildet.

**Nach Hautkontakt:** Generell nicht hautirritierend. Mit Wasser und Seife abwaschen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen.

**Nach Augenkontakt:** Augenkontakt in dieser Form des Produktes unwahrscheinlich. Sollten Partikel ins Auge gelangen, wie bei Fremdkörpern üblich entfernen. Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit fließendem Wasser spülen.

**Nach Verschlucken:** Bei sachgemäßem Gebrauch eher unwahrscheinlich. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen. Bei Babys/ Kleinkindern stets vorsorglich Arzt oder zuständige Giftinformationszentrale kontaktieren.

---

### ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung:

**Geeignete Löschmittel:** Produkt nicht entflammbar.

**Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:**

Keine Informationen Verfügbar

**Besondere Schutzausrüstung:** Keine besonderen Maßnahmen notwendig.

---

## **ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei Unbeabsichtigter Freisetzung:**

**Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:** Keine besonderen Maßnahmen notwendig

**Umweltschutzmaßnahmen:** Nicht in die Kanalisation oder in Gewässer gelangen lassen. Nicht in den Untergrund/ Erdreich gelangen lassen.

**Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung:** Mechanisch aufnehmen. In geeigneten Behältern der Rückgewinnung oder Entsorgung zuführen

**Zusätzliche Angaben:** Es werden keine gefährlichen Stoffe freigesetzt

---

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

**Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung:** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

**Bedingungen zur sicheren Lagerung:** Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Bei Raumtemperatur lagern.

**Anforderungen an Lagerräume und Behälter:** Nur im Originalgebinde aufbewahren.

**Lagerklasse:** 10-13: Sonstige brennbare und nicht brennbare Stoffe.

---

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

### **Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:**

Das Produkt enthält keine relevanten Mengen an Materialien mit kritischen Werten, welche eine Überwachung am Arbeitsplatz erfordern.

**Zusätzliche Hinweise:** Als Grundlage dienen die bei Erstellung gültigen Listen.

### **Persönliche Schutzausrüstung:**

#### **Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:**

Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten. Längeren und intensive Hautkontakt vermeiden.

Die folgenden Hinweise zur Schutzausrüstung beziehen sich auf den gewerblichen Umgang mit größeren Mengen:

**Atemschutz:** Unter normalen Gebrauchsbedingungen nicht erforderlich

**Handschutz:** Für den Endverbraucher bei normaler Verwendung nicht erforderlich.  
Bei längerem Kontakt: Schutzhandschuhe (EN 374)

**Handschuhmaterial:** Keine weiteren Angaben

**Durchdringungszeit des Handschuhmaterials:** Die genaue Durchbruchzeit ist beim Schutzhandschuhhersteller zu erfahren.

**Augenschutz:** Nicht erforderlich

---

## **ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften:**

**Aussehen:**

**Form:** Fest/ Gel

**Farbe:** Gelb

**Geruch:** Charakteristisch

**Geruchsschwelle:** Nicht bestimmt

**pH-Wert:** Nicht anwendbar

**Zustandsänderung:**

**Schmelzpunkt/ Schmelzbereich:** Nicht bestimmt

**Siedepunkt/ Siedebereich:** Nicht bestimmt

**Flammpunkt:** Nicht anwendbar

**Entzündlichkeit (fest/gasförmig):** Nicht bestimmt

**Zündtemperatur:** Nicht bestimmt

**Zersetzungstemperatur:** Nicht bestimmt

**Selbstentzündlichkeit:** Das Produkt ist nicht selbstentzündlich.

**Explosionsgefahr:** Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich.

**Brandfördernde Eigenschaften:** Nicht bestimmt

**Dampfdruck:** Nicht anwendbar

**Dichte:** Nicht bestimmt

**Viskosität:** Nicht anwendbar

**Löslichkeit in/ Vermischbarkeit mit Wasser:** Nicht bzw. wenig mischbar

---

## **ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität:**

**Reaktivität:** Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar

**Thermische Zersetzung/ zu vermeidende Bedingungen:** Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Handhabung. Zur Vermeidung thermischer Zersetzung nicht überhitzen.

**Möglichkeit gefährlicher Reaktionen:** Keine gefährlichen Reaktionen bekannt

**Zu vermeidende Bedingungen:** Zündquellen

**Unverträgliche Materialien:** Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar

**Gefährliche Zersetzungsprodukte:** Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte, wenn die Vorschriften für die Lagerung und Umgang beachtet werden

---

## **ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben:**

### **Primäre Reizwirkung:**

**Ätz-/ Reizwirkung auf der Haut:** Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

**Augenschädigung-/ reizung:** Leichte Reizwirkung möglich

**Sensibilisierung der Atemwege/ Haut:** Eine Komponente hat sensibilisierende Eigenschaften

### **Zusätzliche toxikologische Informationen:**

Das Produkt unterliegt nicht der Einstufung nach der Berechnungsmethode der Allgemeinen Einstufungsrichtlinie der EG für Zubereitungen in der letztgültigen Fassung. Gemäß unserer Erfahrung und der uns zur Verfügung gestellten Informationen, hat das Produkt bei bestimmungsgemäßer Verwendung und Handhabung keinerlei schädigende Auswirkungen.

---

## **ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben:**

**Aquatische Toxizität:** Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar

**Persistenz und Abbaubarkeit:** Biologisch abbaubar

**Bioakkumulationspotenzial:** Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar

**Mobilität im Boden:** Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar

**Allgemeine Hinweise:** Wassergefährdungsklasse 1 (Selbsteinstufung): schwach wassergefährdend gemäß Anhang 4 der Verwaltungsvorschrift wassergefährdender Stoffe (VwVwS) vom 17.05.1999. Nicht unverdünnt bzw. in größeren Mengen in das Grundwasser, in Gewässer oder die Kanalisation gelangen lassen.

---

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

### **Verfahren der Abfallbehandlung:**

**Empfehlung:** Kleinere Mengen können gemeinsam mit dem Hausmüll deponiert werden.

### **Europäischer Abfallkatalog:**

20 00 00 Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschließlich getrennt gesammelter Fraktionen

20 03 00 Andere Siedlungsabfälle

20 03 01 Gemischte Siedlungsabfälle

### **Ungereinigte Verpackungen:**

**Empfehlung:** Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften

---

## **ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport:**

**UN Nummer ADR/ ADN/ IMDG/ IATA:** entfällt

**Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung ADR/ ADN/ IMDG/ IATA:** entfällt

**Transportgefahrenklasse ADR/ ADN/ IMDG/ IATA:** entfällt

**Verpackungsgruppe ADR/ IMDG/ IATA:** entfällt

**Umweltgefahren: Meeresschadstoff:** Nein

**Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender:** Nicht anwendbar

**Transport/ weitere Angaben:** Kein Gefahrgut nach obigen Verordnungen

---

## **ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften:**

### **Erklärung gemäß den Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006**

Für diesen Stoff/ dieses Gemisch ist nach Artikel 31 (1) der VO (EG) 1907/2006 kein Sicherheitsdatenblatt zu erstellen. Das vorliegende Sicherheitsdatenblatt entspricht daher unter Umständen nicht in allen Punkten den Anforderungen gemäß Anhang II dieser Verordnung.

Bei der Werbung für Biozid-Produkte ist der folgende Hinweis hinzuzufügen:  
„Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen“

---

## **ABSCHNITT 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.

### **Relevante Sätze aus Abschnitt 3 des Sicherheitsdatenblattes**

(nicht relevant für die Kennzeichnung des Produktes).

|      |  |
|------|--|
| H225 | Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar                                      |
| H302 | Gesundheitsschädlich bei Verschlucken  |
| H315 | Verursacht Hautreizungen   |
| H317 | Kann allergische Hautreaktionen verursachen                                  |
| H319 | Verursacht schwere Augenreizungen  |
| H335 | Kann die Atemwege reizen   |
| H360 | Kann die Fruchtbarkeit beeinträchtigen oder das Kind im Mutterleib schädigen |

Die JOKER AG / SA stellt die in diesem Dokument enthaltenen Informationen nach Treu und Glauben zur Verfügung, übernimmt jedoch keine Gewähr für deren Vollständigkeit oder Richtigkeit. Dieses Dokument dient ausschließlich als Leitfaden für die sachgemäße vorbeugende Handhabung des Materials durch eine entsprechend ausgebildete Person, die dieses Produkt verwendet. Personen, die diese Informationen erhalten, müssen unabhängig beurteilen, ob sie für einen bestimmten Zweck anwendbar sind. DAHER ÜBERNIMMT DIE JOKER AG / SA KEINE ZUSICHERUNGEN ODER GARANTIEN, WEDER AUSDRÜCKLICH NOCH STILLSCHWEIGEND, EINSCHLIESSLICH UND OHNE EINSCHRÄNKUNGEN BEZÜGLICH VERMARKTUNG ODER EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK, IN BEZUG AUF DIE IN DIESEM DOKUMENT ENTHALTENEN INFORMATIONEN ODER DAS PRODUKT, AUF DAS SICH SIE SICH DIE ENTHALTENEN INFORMATIONEN BEZIEHEN. DAHER IST JOKER AG / SA NICHT VERANTWORTLICH FÜR SCHÄDEN, DIE SICH AUS DER NUTZUNG ODER VERTRAUEN AUF DIESE INFORMATIONEN ERGEBEN. Bitte beachten Sie unsere zusätzlichen Verkaufsbedingungen.