

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

Erstellt am:  
Überarbeitet am :  
Gültig ab:  
Version:

Ersetzt Version:

---

## **Abschnitt 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens**

### **1.1 Produktidentifikator**

Stoffname / Handelsname: Eris, Einmalhandschuh aus Nitril, puderfrei  
Index-Nr.:  
EG-Nr.:  
CAS-Nr.:  
REACH-Registrierungsnr.:

**Andere Bezeichnungen:** Einmalhandschuhe Eris

### **1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird**

Relevante identifizierte Verwendungen: geringer Schutz gegen chemische Gefahren

Verwendungen, von denen abgeraten wird: Chemikalien gegen welche der Schutz nicht geprüft wurde

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

**Hersteller / Lieferant** Sängler Haushaltsprodukte GmbH

**Straße/Postfach** Zeller Weg 30

**Nat.-Kenn./PLZ/Ort** 74575 Schrozberg

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

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

/ / E-Mail: +49 (0) 7935 7224 0 / +49 (0) 7935 7224 199 /  
info@sangler.de

### **1.4 Notrufnummer** +49 (0) 7935 7224-0 / 07938 90 22 0 / 0171 494 32 02

---

## **Abschnitt 2: Mögliche Gefahren**

### **2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs**

Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

### **2.2 Kennzeichnungselemente**

**Kennzeichnungselemente nach Verordnung (EG) Nr. 1272/2008**

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

Erstellt am:  
Überarbeitet am :  
Gültig ab:  
Version:

Ersetzt Version:

---

**Piktogramm:**

**Signalwort:** Keine Kennzeichnungspflicht

**Gefahrenbestimmende Komponenten für die Etikettierung**

**enthält:** Keine

**Gefahrenhinweise:** Keine

**Sicherheitshinweise:** Keine

**Weitere Kennzeichnungselemente** Keine

## 2.3 Sonstige Gefahren Keine

---

### **Abschnitt 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen**

#### **3.1 Stoffe**

Hauptbestandteil des Stoffs

Stoffname: Nitril

Index-Nr.:

EG-Nr.:

CAS-Nr.:

Verunreinigungen, stabilisierende Zusatzstoffe und einzelne Bestandteile

Stoffname: Nicht zutreffend

Index-Nr.:

EG-Nr.:

CAS-Nr.:

#### **3.2 Gemische**

Stoffname: Nicht zutreffend

EG-Nr.:      CAS-Nr. :      Index-Nr.:      REACH-Registrierungsnr.:

Anteil :                      %

Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008:

Stoffname:

EG-Nr.:      CAS-Nr. :      Index-Nr.:      REACH-Registrierungsnr.:

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

Erstellt am:  
Überarbeitet am :  
Gültig ab:  
Version:

Ersetzt Version:

---

Anteil :                    %  
Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008:

Stoffname:  
EG-Nr.:    CAS-Nr. :            Index-Nr.:            REACH-Registrierungsnr.:  
Anteil :                    %  
Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008:

(Der Wortlaut der angeführten Gefahrenhinweise ist Abschnitt 16 zu entnehmen)

---

## **Abschnitt 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen**

### **4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahme**

**Nach Einatmen**

**Nach Hautkontakt**

**Nach Augenkontakt**

**Nach Verschlucken**

### **4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen**

Keine

### **4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung**

Allgemeiner Hinweis: Bei andauernder Hautreizung Arzt aufsuchen

---

## **Abschnitt 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

### **5.1 Löschmittel**

Geeignet:    Wasser oder Gummi geeignete Löschmittel  
Ungeeignet:

### **5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren**

Keine

### **5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung**

Keine

## **6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

### **6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren**

Nicht zutreffend

### **6.2 Umweltschutzmaßnahmen**

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

Erstellt am:  
Überarbeitet am :  
Gültig ab:  
Version:

Ersetzt Version:

---

Nicht zutreffend

## 6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Nicht zutreffend

## 6.4 Verweis auf andere Abschnitte Keine

---

### **Abschnitt 7: Handhabung und Lagerung**

#### **7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

**Maßnahmen zum Schutz vor Brand und Explosionen** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

**Maßnahmen zur Verhinderung von Stäuben und Aerosolen** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

**Maßnahmen zum Schutz der Umwelt** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

**Allgemeine Hygienemaßnahmen** nach Gebrauch gut trocknen lassen

#### **7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten**

**Angaben zu den Lagerbedingungen** Trocken und Lichtgeschützt

**Anforderungen an Lagerräume und Behälter** Trocken und Lichtgeschützt

**Lagerklasse:**

#### **7.3 Spezifische Endanwendungen**

**Branchen- und sektorspezifische Leitlinien**

Schutzhandschuh zum Schutz gegen geringfügige Risiken

### **Abschnitt 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstung**

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

Erstellt am:  
Überarbeitet am :  
Gültig ab:  
Version:

Ersetzt Version:

---

**8.1 Zu überwachende Parameter** Bei dem Schutzhandschuh handelt es sich um eine Persönliche Schutzausrüstung.

## **Grenzwerte für die Exposition am Arbeitsplatz und/oder biologische Grenzwerte Arbeitsplatzgrenzwerte (AGW) Deutschland**

Keine

Stoffname: ; CAS-Nr. :  
Spezifizierung :  
Wert :  
Spitzenbegrenzung:  
Fruchtschädigend:  
Überwachungsverfahren

Stoffname: ; CAS-Nr. :  
Spezifizierung :  
Wert :  
Spitzenbegrenzung:  
Fruchtschädigend:  
Überwachungsverfahren

## **8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition**

### **Geeignete technische Steuerungseinrichtungen**

Keine Maßnahmen erforderlich

### **Individuelle Schutzmaßnahmen - persönliche Schutzausrüstung**

#### **Augen- / Gesichtsschutz**

Keine Maßnahmen erforderlich

**Hautschutz** Keine Maßnahmen erforderlich

**Handschuhe** Bei diesem Produkt handelt es sich um einen Handschuh nach der PSA

Bei Vollkontakt:  
Handschuhmaterial:  
Schichtstärke (mm):  
Durchdringungszeit (min.):

Bei Spritzkontakt:  
Handschuhmaterial:  
Schichtstärke (mm):  
Durchdringungszeit (min.):

#### **Anderer Hautschutz**

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

Erstellt am:  
Überarbeitet am :  
Gültig ab:  
Version:

Ersetzt Version:

---

**Atemschutz** nicht zutreffend

**Hitze- / Kälteschutz** nicht zutreffend

**Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition** nicht zutreffend

---

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

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

Aussehen

- Aggregatzustand: Fest
- Farbe : schwarz
- Geruch : -
- Geruchsschwelle : -
- pH-Wert : -
- Schmelzpunkt/Gefrierpunkt : -
- Siedebeginn und Siedebereich : -
- Flammpunkt : -
- Verdampfungsgeschwindigkeit : -
- Entzündbarkeit (fest, gasförmig) : fest
- obere/untere Entzündbarkeits- oder Explosionsgrenzen : -
- Dampfdruck : -
- Dampfdichte : -
- relative Dichte : -
- Löslichkeit(en) : -
- Verteilungskoeffizient: -
- n-Octanol/Wasser : -
- Selbstentzündungstemperatur : -
- Zersetzungstemperatur : -
- Viskosität : -
- explosive Eigenschaften : keine
- oxidierende Eigenschaften : keine

### **9.2 Sonstige Angaben**

---

## **Abschnitt 10: Stabilität und Reaktivität**

**10.1 Reaktivität** keine

**10.2 Chemische Stabilität** keine

**10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen** keine

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

Erstellt am:  
Überarbeitet am :  
Gültig ab:  
Version:

Ersetzt Version:

---

**10.4 Zu vermeidende Bedingungen** keine

**10.5 Unverträgliche Materialien** keine

**10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte** keine

---

## **Abschnitt 11: Toxikologische Angaben**

### **11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen**

**akute Toxizität** Nein

**Ätz-/Reizwirkung auf die Haut** Nein

**schwere Augenschädigung/-reizung** Nein

**Sensibilisierung der Atemwege/Haut** Nein

**Keimzell-Mutagenität** Keine

**Karzinogenität** Keine

**Reproduktionstoxizität** Keine

**spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition** Keine

**spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition** Keine

**Aspirationsgefahr** Keine

**Symptome und Wirkungen (verzögerte und chronische) mit Angaben der Expositionswege  
auch: Informationen über Toxikokinetik, Stoffwechsel und Verteilung**

---

## **Abschnitt 12: Umweltbezogene Angaben**

**12.1 Toxizität** Keine

**12.2 Persistenz und Abbaubarkeit** Keine

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

Erstellt am:  
Überarbeitet am :  
Gültig ab:  
Version:

Ersetzt Version:

---

**12.3 Bioakkumulationspotenzial** verrottend

**12.4 Mobilität im Boden** Keine

**12.5 Ergebnis der PBT- und vPvB-Beurteilung** Keine

**12.6 Andere schädliche Wirkungen** Keine

---

## **Abschnitt 13: Hinweise zur Entsorgung**

**13.1 Verfahren der Abfallbehandlung** Hausmüll- Regionale Regelungen beachten

**Behandlung verunreinigter Verpackungen** Pappschachtel in dafür vorgesehene Entsorgungscontainer

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

**Besondere Vorsichtsmaßnahmen** Keine

**einschlägige EU- oder sonstige Bestimmungen** Keine

---

## **Abschnitt 14: Angaben zum Transport**

Das Produkt unterliegt nicht den nationalen und internationalen Transportvorschriften für Gefahrgut für Straße, Schiene und Luft.

**14.1 UN-Nummer** Keine

**14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung**

**ADR/RID** Kein Gefahrgut

**IMDG-Code / ICAO-TI / IATA-DGR**

**14.3 Transportgefahrenklassen** Keine

**14.4 Verpackungsgruppe** Keine



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

Erstellt am:  
Überarbeitet am :  
Gültig ab:  
Version:

Ersetzt Version:

---

## 14.5 Umweltgefahren

### **Kennzeichen umweltgefährdende Stoffe**

ADR/RID / IMDG-Code / ICAO-TI / IATA-DGR:  ja /  nein

Marine Pollutant:  ja /  nein

## 14.6 Besondere Vorsichtshinweise für den Verwender Keine

## 14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL- Übereinkommens und gemäß IBC-Code

Verschmutzungskategorie (X, Y oder Z) : Keine

Schiffstyp (1, 2 oder 3) :

---

## **Abschnitt 15: Rechtsvorschriften**

### **15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch**

#### **EU-Vorschriften z.B. Keine**

**Verordnung (EG) Nr. 2037/2000 (Stoffe, die zum Abbau der Ozonschicht führen):**

**Verordnung (EG) Nr. 850/2004 (Persistente organische Schadstoffe):**

**Verordnung (EG) Nr. 689/2008 (Aus- und Einfuhr gefährlicher Chemikalien):**

**Verordnung (EG) Nr. 648/2004 (Detergenzienverordnung):**

**Beschränkungen gemäß Titel VIII der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006:**

#### **Nationale Vorschriften z.B.**

**Wassergefährdungsklasse Keine**

**Lösemittelverordnung (31. BImSchV) Keine**

**Störfallverordnung (12. BImSchV) Keine**

**Technische Anleitung Luft (TA-Luft) Keine**

#### **Weitere relevante Vorschriften Keine**

### **15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung** Das Produkt ist nach EG-Richtlinien GefStoff nicht Kennzeichnungspflichtig

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

Erstellt am:  
Überarbeitet am :  
Gültig ab:  
Version:

Ersetzt Version:

---

---

## **Abschnitt 16: Sonstige Angaben**

**Änderungen gegenüber der letzten Version** Erstausführung

**Abkürzungen** Keine

**Literaturangaben und Datenquellen** EG- Richtlinie PSA 89/686/EWG

**Methoden gemäß Artikel 9 der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 zur Bewertung der Informationen zum Zwecke der Einstufung verwendet wurden**

**Wortlaut der Gefahrenhinweise und/oder Sicherheitshinweise auf die in Abschnitt 2 bis 15 Bezug genommen wird**

**Schulungen für Arbeitnehmer**

**Weitere Informationen**

---