



# Produktsicherheitsinformation

In Anlehnung an das Sicherheitsdatenblatt nach REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Überarbeitet am: 23.02.2018  
Datum des Inkrafttretens: 23.02.2018

Version: 4  
Ersetzt Version: 3

## Derma Care

Das Produkt ist ein Kosmetikum, es besteht keine Pflicht zu einem Sicherheitsdatenblatt nach der REACH-Verordnung. In Anlehnung an das Sicherheitsdatenblatt erstellen wir auf freiwilliger Basis die Produktsicherheitsinformation für unsere Kunden.

### Abschnitt 1: Bezeichnung des Gemischs und des Unternehmens

#### 1.1 Produktidentifikator

Handelsname: Derma Care

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

Verwendung des Gemischs: Hautpflegespray (Schaum)

#### 1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der die Produktsicherheitsinformation bereitstellt

##### Auskunftgebender Bereich:

Wissenschaftlich-Technische Abteilung  
E-Mail: [sdb@antiseptica.com](mailto:sdb@antiseptica.com)  
Telefon: 02234 / 98466-27

##### Lieferant (Inverkehrbringer):

###### Deutschland

Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH  
Carl-Friedrich-Gauß-Straße 7  
D-50259 Pulheim/Brauweiler  
Telefon: 02234 - 98466 - 0  
Telefax: 02234 - 98466 - 11  
[www.antiseptica.com](http://www.antiseptica.com)

###### Österreich

ANTISEPTICA  
chemisch-pharmazeutische Produkte GmbH  
Handelskai 388 / Top 641  
A-1020 Wien  
Telefon: +43 - 1 - 374 66 00  
Telefax: +43 - 1 - 374 66 00 - 66  
E-Mail: [dr.schwemmer@antiseptica.at](mailto:dr.schwemmer@antiseptica.at)

#### 1.4 Notfallauskunft

###### Deutschland

Giftinformationszentrum Nord  
(GIZ-NORD), Universität Göttingen  
Telefon: 0551 - 19240  
Telefax: 0551 - 38318 - 81

###### Österreich

Vergiftungsinformationszentrale  
Gesundheit Österreich GmbH  
AKH Leitstelle 6 Q, Währinger Gürtel 18-20,  
A-1090 Wien  
Tel.: +43 - 1 - 40643 43  
Fax: +43 - 1 - 40400 42 25

### Abschnitt 2: Mögliche Gefahren

#### 2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Kosmetische Produkte unterliegen nicht der CLP-Verordnung (EG Nr. 1272/2008), daher erfolgt keine Gefahreneinstufung nach der CLP-Verordnung.

#### 2.2 Kennzeichnungselemente

Kosmetische Produkte unterliegen nicht der CLP-Verordnung (EG Nr. 1272/2008), daher erfolgt keine Kennzeichnung entsprechend der CLP-Verordnung.

Beschriftung auf dem Etikett:



**Achtung entzündbarer Schaum**

# Produktsicherheitsinformation

In Anlehnung an das Sicherheitsdatenblatt nach REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Überarbeitet am: 23.02.2018  
Datum des Inkrafttretens: 23.02.2018

Version: 4  
Ersetzt Version: 3

## Derma Care

Enthält 4,8 Massenprozent entzündbare Bestandteile. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50 °C schützen. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

### 2.3 Sonstige Gefahren

Das Gemisch erfüllt nicht die Kriterien für die Einstufung als PBT bzw. vPvB.

## Abschnitt 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

### Inhaltsstoffe (Ingredients):

Aqua, Glycerin, Polysorbate 20, Butane, Propane, Carbon Dioxide, Isobutane, Cetearyl Alcohol, Ceteareth-25, Bisabolol, Panthenol, Hamamelis Virginiana Leaf Extract, Propylene Glycol, Lactic Acid, Propylparaben, Methylparaben, Ethylparaben, Phenoxyethanol, Parfum

## Abschnitt 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

### 4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

**Allgemeine Hinweise:** Beim Arztbesuch Produktsicherheitsinformation, Verpackung oder Etikett vorzeigen.

**Nach Einatmen:**

Mund mit Trinkwasser ausspülen und reichlich nachtrinken. Frischluftzufuhr und bei Beschwerden Arzt aufsuchen.

**Nach Augenkontakt:**

Sofort gründlich mit viel Trinkwasser ausspülen und bei verbleibenden Reizungen vorsorglich Augenarzt konsultieren.

## Abschnitt 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Siehe 2.2

**Geeignete Löschmittel:** CO<sub>2</sub>, Löschpulver oder Wassersprühstrahl. Größeren Brand mit Wassersprühstrahl oder alkoholbeständigem Schaum bekämpfen.

**Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:** Wasser im Vollstrahl

## Abschnitt 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Für eine ausreichende Lüftung sorgen. Siehe 2.3

## Abschnitt 7: Handhabung und Lagerung

Handhabung siehe 2.2 "Beschriftung auf dem Etikett"

**Lagerklasse nach TRGS 510:** LGK 2 B Aerosolpackungen

# Produktsicherheitsinformation

In Anlehnung an das Sicherheitsdatenblatt nach REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Überarbeitet am: 23.02.2018  
Datum des Inkrafttretens: 23.02.2018

Version: 4  
Ersetzt Version: 3

## Derma Care

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

#### 8.1 Zu überwachende Parameter

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

**Propan** AGW: Langzeitwert: 1800 mg/m<sup>3</sup>, 1000 ml/m<sup>3</sup> 4(II)  
**Butan** AGW: Langzeitwert: 2400 mg/m<sup>3</sup>, 1000 ml/m<sup>3</sup> 4(II)

#### 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

##### Individuelle Schutzmaßnahmen - persönliche Schutzausrüstung:

Für gute Belüftung sorgen und Kontakt mit den Augen meiden.

### Abschnitt 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

Aussehen

- Aggregatzustand:

Aerosol

Geruch:

Charakteristisch

pH-Wert bei 20 °C:

ca. 6

Flammpunkt:

< 0 °C

Explosionsgrenzen:

Für das Treibmittel Propan/Butan (ca. 1 bis ca. 10 Vol%)

### Abschnitt 10: Stabilität und Reaktivität

Das Produkt ist stabil und besitzt keine besondere Reaktivität.

### Abschnitt 11: Toxikologische Angaben

Keine Angaben (Es sind keine toxischen Wirkungen bekannt.)

Auf Anfrage können entsprechende Daten zu den Inhaltsstoffen weitergegeben werden.

### Abschnitt 12: Umweltbezogene Angaben

Das Präparat ist biologisch leicht abbaubar.

Das Gemisch wird in die Wassergefährdungsklasse 1 (nach AwSV) eingestuft.

### Abschnitt 13: Hinweise zur Entsorgung

#### Behandlung des Gemisches

Muss unter Beachtung der örtlichen Vorschriften, z.B. einer geeigneten Deponie oder einer geeigneten Verbrennungsanlage, zugeführt werden. Abfall sollte nicht über das Abwasser entsorgt werden.

#### Behandlung verunreinigter Verpackungen

Restentleerte Behältnisse können in die Wertstoffsammlung gegeben werden.

# Produktsicherheitsinformation

In Anlehnung an das Sicherheitsdatenblatt nach REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Überarbeitet am: 23.02.2018  
Datum des Inkrafttretens: 23.02.2018

Version: 4  
Ersetzt Version: 3

## Derma Care

### Abschnitt 14: Angaben zum Transport

**UN-Nummer** ADR, IMDG, IATA UN1950

**Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung**

- ADR 1950 DRUCKGASPACKUNGEN
- IMDG AEROSOLS
- IATA AEROSOLS, flammable

**Transportgefahrenklassen**



ADR: Klasse 2 5F Gase Gefahrzettel 2.1  
IMDG, IATA: Class 2.1 Label 2.1  
EMS-Nummer: F-D,S-U

**Verpackungsgruppe:** ADR, IMDG, IATA: entfällt

**Umweltgefahren:** Marine pollutant: Nein

**Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender Achtung:** Gase

**Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBCCode:** Nicht anwendbar.

**Weitere Angaben:** ADR:

Begrenzte Menge (LQ) 1L

Beförderungskategorie 2

Tunnelbeschränkungscode D

UN "Model Regulation": UN1950, DRUCKGASPACKUNGEN, 2.1

### Abschnitt 15: Rechtsvorschriften

Verordnung (EG) Nr. 1223/2009 über kosmetische Mittel

### Abschnitt 16: Sonstige Angaben

**Änderungen gegenüber der letzten Version**

Version 3: Komplette Neubearbeitung

Version 4: 2.2 Kennzeichnung / Umbenennung zur Produktsicherheitsinformation

Die vorstehenden Angaben in dieser Produktsicherheitsinformation basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen und beschreiben das Produkt im Hinblick auf die Sicherheitserfordernisse. Die Angaben sind in keiner Weise als Beschreibung der Beschaffenheit der Ware (Produktspezifikation) anzusehen. Eine vereinbarte Beschaffenheit oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben in der Produktsicherheitsinformation nicht abgeleitet werden. Wir beraten Sie gerne, ob und unter welchen Umständen das Präparat für einen definierten Einsatzzweck geeignet ist. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.