



Produktsicherheitsinformation

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

Überarbeitet am: 30.10.2022
Datum des Inkrafttretens: 20.10.2022

Version: 5
Ersetzt Version: 4

Dermo Safe

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: **Dermo Safe**

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

Verwendung des Gemischs
Schutz der Haut

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der die Produktsicherheitsinformation bereitstellt

Auskunftgebender Bereich:

Wissenschaftlich-Technische Abteilung
E-Mail: 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

Österreich

Antiseptica
chemisch-pharmazeutische Produkte GmbH
Frankgasse 6 / Top 5
A-1090 Wien
Telefon: +43 - 1 - 374 66 00
Telefax: +43 - 1 - 374 66 00 - 66
E-Mail: office@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 Gefahreinstufung 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.

2.3 Sonstige Gefahren

Die Inhaltsstoffe (ab 0,1%) erfüllen nicht die Kriterien für die Einstufung als PBT bzw. vPvB und es sind keine endokrinschädlichen Eigenschaften bekannt.

Produktsicherheitsinformation

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

Überarbeitet am: 30.10.2022
Datum des Inkrafttretens: 20.10.2022

Version: 5
Ersetzt Version: 4

Dermo Safe

Abschnitt 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Inhaltsstoffe (Ingredients):

Aqua, Stearic Acid, Cetearyl Alcohol, Dimethicone, Triethanolamine, Isopropyl Myristate, Magnesium Stearate, Cocamidopropyl Betaine, Lactic Acid, Phenoxyethanol, Benzoic Acid, Dehydroacetic Acid

Abschnitt 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise:

Beim Arztbesuch Produktsicherheitsinformation, Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Nach Augenkontakt:

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

Nach Verschlucken:

Kein Erbrechen herbeiführen. Mund mit Trinkwasser ausspülen und reichlich nachtrinken. Falls Beschwerden auftreten, bitte einen Arzt aufsuchen.

Abschnitt 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Keine besonderen Hinweise zu beachten.

Abschnitt 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Keine besonderen Hinweise zu beachten.

Abschnitt 7: Handhabung und Lagerung

Kontakt mit Augen meiden. Kühl, aber frostfrei sowie für Kinder unzugänglich aufbewahren. Vor Sonneneinstrahlung schützen.

Lagerklasse nach TRGS 510: 13 Nicht brennbarer Feststoff (Creme)

Produktsicherheitsinformation

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

Überarbeitet am: 30.10.2022
Datum des Inkrafttretens: 20.10.2022

Version: 5
Ersetzt Version: 4

Dermo Safe

Abschnitt 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstung

8.1 Zu überwachende Parameter Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

Keine

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Individuelle Schutzmaßnahmen - persönliche Schutzausrüstung:

Keine Maßnahmen notwendig, aber Kontakt mit den Augen meiden.

Abschnitt 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

Aussehen

- Aggregatzustand:	Pastös
- Farbe:	Weiß
Geruch:	Charakteristisch
pH-Wert bei 20 °C:	ca. 6
Flammpunkt:	> 100 °C (DIN 51755, geschlossener Tiegel)
Dichte bei 20 °C:	ca. 1,0 g/cm ³
Löslichkeit in Wasser:	Nicht bzw. wenig mischbar

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.

Produktsicherheitsinformation

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

Überarbeitet am: 30.10.2022
Datum des Inkrafttretens: 20.10.2022

Version: 5
Ersetzt Version: 4

Dermo Safe

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.

Abschnitt 14: Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

Abschnitt 15: Rechtsvorschriften

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

Abschnitt 16: Sonstige Angaben

Änderungen gegenüber der letzten Version

Version 1: Komplette Neubearbeitung

Version 2: Umbenennung zur Produktsicherheitsinformation / 1.3 & 1.4 Angaben zu Österreich

Version 3: Abschnitt 3: Zusammensetzung ohne Parfüm

Version 4: 1.3 Angaben zu Österreich

Version 5: Antiseptica Logo

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.