

	<p align="center">SICHERHEITSDATENBLATT</p> <p align="center">Gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31</p>	<p align="right">FB 9.1 Revision: 1 Datum: 12.05.2015</p>
---	---	---

01 Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

1. Produktidentifikator

Handelsname: **Golddachs Pflgetonic ohne Alkohol Aloe Vera**

2. Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Verwendung des Stoffes / der Zubereitung: Rasurnachbehandlung

3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Espri & Service GmbH
Steinweg 29
52222 Stolberg

02 Mögliche Gefahren

1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)

Keine Angaben. S. Abschnitt 16

Einstufung gemäß der Richtlinien 67/548/EWG und 1999/45/EG (einschließlich Änderungen)

Nicht eingestuft

2. Kennzeichnungselemente

Kennzeichnung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)

Das Produkt unterliegt als kosmetisches Mittel nicht den Bestimmungen des ChemG und der GefStoffV. Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind jedoch zu beachten.

Das Produkt ist nach EG- Richtlinien/ GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.

Besondere Gefahren für Mensch und Umwelt: entfällt

3. Sonstige Gefahren: entfällt

Ergebnisse der PBT- und vPvB- Beurteilung

Das Gemisch enthält keinen PBT-Stoff bzw. erfüllt nicht die Kriterien für PBT/vPvB gemäß Anhang XIII der Verordnung (EG) 1907/2006

03 Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

chemische Charakterisierung : Gemische

	SICHERHEITSDATENBLATT Gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31	FB 9.1 Revision: 1 Datum: 12.05.2015
---	--	--

Inhaltsstoffe/INCI

Aqua
 Sodium anisate
 Sodium levulinate
 Glycerine
 Sodium PCA
 Caprylic Triglyceride
 Sodium Cocoyl Glutamate
 Polyglyceryl-5-Oleate
 Glyceryl Cyprylate
 Citric Acid
 Sodium Lactate
 Glycine
 Fructose
 Niacinamide
 Urea
 Inositol
 Allantoin
 Parfum
 Disodium EDTA

Gefährliche Inhaltsstoffe: Gemisch aus nachfolgend angeführten mit ungefährlichen Beimengungen

Gefährliche Inhaltsstoffe:

CAS – Nr.	EG – Nr.	Bezeichnung	Kennb. R-Sätze	%
101-86-0	202-983-3/639-566-4 Skin. Corr. 1A H314, Skin. Sens. 1 H317	Hexyl Cinnamal	R34	0,1-1,0

	<p align="center">SICHERHEITSDATENBLATT</p> <p align="center">Gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31</p>	<p align="right">FB 9.1 Revision: 1 Datum: 12.05.2015</p>
---	---	---

04 Erste-Hilfe-Maßnahmen

1. Beschreibung der Erste Hilfe Maßnahmen

Allgemeine Hinweise:	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Nach Einatmen:	Nicht relevant, da Produkt keine flüchtigen Bestandteile enthält.
Nach Hautkontakt:	Bei normalem Gebrauch ist das Produkt nicht hautreizend.
Nach Augenkontakt:	Sicherstellen, dass Kontaktlinsen vor dem Spülen der Augen entfernt werden. Augen sofort mit viel Wasser mehrere Minuten spülen, dabei Augenlider hochziehen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.
Nach Verschlucken:	Mund gründlich ausspülen, bei andauernden Beschwerden Arzt konsultieren.

2. Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

4. Hinweise für den Arzt

Symptomatische Behandlung.

05 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

1. Löschmittel

Geeignete Löschmittel: Löschpulver, Kohlendioxid, Wassersprühstrahl, Schaum

ungeeignete Löschmittel: Wasser im Vollstrahl.

Besondere Gefährdung durch Verbrennungsprodukte:

Das Produkt ist im Allgemeinen nicht brennbar. Bei hohen Temperaturen können gefährliche Zersetzungsprodukte entstehen wie z.B. Kohlendioxid, Kohlenmonoxid, Rauch und Stickoxide. Im Brandfall können entstehen: Stickoxide

2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren:

Keine gefährlichen Verbrennungsrückstände bekannt.

3. Weitere Angaben:

Brandrückstände und kontaminiertes Löschwasser müssen entsprechend den behördlichen Vorschriften entsorgt werden.



SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

FB 9.1
Revision: 1
Datum: 12.05.2015

06 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Siehe Schutzmaßnahmen unter Punkt 7 und 8

2. Umweltschutzmaßnahmen

Bei Eindringen größerer Mengen in Gewässer oder Kanalisation zuständige Behörden benachrichtigen.

3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

07 Handhabung und Lagerung

1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung:

Augenkontakt vermeiden.

2. Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

3. Anforderung an Lagerräume und Behälter

In dicht verschlossenen Behältern aufbewahren. Vor Frost und vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

4. Spezifische Endanwendungen: Reinigung und Rasur

08 Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstungen

1. Zu überwachende Parameter

Expositions-Norm-Richtlinie 98/24/EG: keine Angaben.

2. Augenschutz: Bei Augenkontakt mit Wasser spülen, Schutzbrille tragen

3. Atemschutz: nicht relevant.

4. Hautschutz: keine besonderen Maßnahmen erforderlich

5. Schutz und Hygienemaßnahmen: keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition

Zurzeit liegen keine Informationen hierzu vor.

09. Physikalische und chemische Eigenschaften

Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aggregatzustand:

flüssig

Farbe:

durchsichtig trüb

Geruch:

charakteristisch



SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

FB 9.1
Revision: 1
Datum: 12.05.2015

PH-Wert:	5,3 – 5,6
Schmelzpunkt/Gefrierpunkt:	nicht bestimmt
Selbstentzündungstemperatur:	Das Produkt ist nicht selbstentzündlich.
Zersetzungstemperatur:	Nicht bestimmt
Relative Dichte:	0,98 – 1,03

Sonstige Angaben

Mischbarkeit:	entfällt
Fettlöslichkeit/Lösungsmittel:	entfällt
Leitfähigkeit:	entfällt
Oberflächenspannung:	entfällt
Lösemittelgehalt:	entfällt

10. Stabilität und Reaktivität

1. Chemische Stabilität

Bei sachgerechter Lagerung und Handhabung sind unter normalen Bedingungen keine Gefährdungen zu erwarten.

2. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Nicht bekannt.

3. Zu vermeidende Bedingungen

Es sind keine Umstände bekannt, die voraussichtlich zu einer gefährlichen Reaktion führen.

4. Unverträgliche Materialien

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

5. Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

11. Toxikologische Angaben

1. Angaben zu akuten toxikologischen Wirkungen

Es wurden für dieses Gemisch keine spezifischen toxikologischen Tests durchgeführt.

Primäre Reizwirkung :

An der Haut:	Keine Reizwirkung bei bestimmungsgemäßigem Gebrauch
Am Auge:	Keine Reizwirkung bei bestimmungsgemäßigem Gebrauch
Hautkontakt:	Bei normalem Gebrauch keine Reizwirkung zu erwarten.

Zusätzliche toxikologische Hinweise:

Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsmäßigem Gebrauch verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen.

12. Umweltbezogene Angaben

1. Toxizität: Produkt wird nicht als umweltgefährdend angesehen.

	<p align="center">SICHERHEITSDATENBLATT</p> <p align="center">Gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31</p>	<p align="right">FB 9.1 Revision: 1 Datum: 12.05.2015</p>
---	---	---

- 2. Persistenz und Abbaubarkeit:** keine relevanten Informationen verfügbar.
3. Bioakkumulationspotential: keine relevanten Informationen verfügbar.
4. Mobilität im Boden: Produkt ist wasserlöslich.
5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung: Produkt enthält keine PBT bzw. vBvP Stoffe.
6. Andere schädliche Wirkungen: nicht bekannt.

13. Hinweise zur Entsorgung

1. Verfahren der Abfallbehandlung

Empfehlung: Muss unter Beachtung der behördlichen Vorschriften einer Sonderbehandlung zugeführt werden.

Gereinigte Verpackungen können einem Recycling zugeführt werden.

Empfohlenes Reinigungsmittel: Wasser, gegebenenfalls mit Zusatz von Reinigungsmitteln.

14. Angaben zum Transport

- | | |
|---|------------------------------|
| 1. Allgemeine Angaben: | UN –Nummer, nicht zutreffend |
| 2. Straßen-/Schienentransport (GGVSEB/ADR/RID): | nicht eingestuft |
| 3. Beförderung mit Seeschiffen (GGVSee/IMDG-Code): | nicht eingestuft |
| 4. Beförderung mit Flugzeugen (IATA): | nicht eingestuft |

15 Rechtsvorschriften

1. Vorschriften zur Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

Beschränkungen beachten: ja

Berufsgenossenschaftliche/arbeitsmedizinische Vorschriften beachten

Jugendarbeitsschutzgesetz beachten (Deutsche Vorschrift)

2. Stoffsicherheitsbeurteilung

Eine Stoffsicherheitsbeurteilung ist für Gemische nicht vorgesehen.

16 Sonstige Angaben

Diese Angaben beziehen sich auf das Produkt im Anlieferzustand.

Nachfolgende Sätze stellen die ausgeschriebenen R-Sätze / H-Sätze (GHS/CLP) der Ingredienzen (benannt in Pt.3) dar.

R 34 Verursacht Verätzungen

H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden

H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen

	<p>SICHERHEITSDATENBLATT</p> <p>Gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31</p>	<p>FB 9.1 Revision: 1 Datum: 12.05.2015</p>
---	---	---

Skin Corr. 1 Hautätzend, reizend, Gefahrenkategorie 1
Skin Sens. 1 Sensibilisierung der Atemwege, Kategorie 1

**Die hier gemachten Angaben sollten das Produkt im Hinblick auf die erforderlichen Sicherheitsvorkehrungen beschrieben, sie dienen nicht dazu bestimmte Eigenschaften zuzusichern und basieren auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse.
Haftung ausgeschlossen!**