

Gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31 Revisionsdatum: 10.11.14

# 01 Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

#### 1. Produktidentifikator

Handelsname: Golddachs Kühlendes Gel

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

Verwendung des Stoffes / der Zubereitung: Rasur Nachbehandlung

#### 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 Vorsichtsmaßregeln 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: Gel auf Wasserbasis

Hauptbestandteile: Wasser, Glycerin, Xanthan Gum, Pflanzenextrakte

Seite 1 von 5



Gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31 Revisionsdatum: 10.11.14

#### 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: konsultieren.

Mund gründlich ausspülen ,bei andauernden Beschwerden Arzt

# 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 wasserbasierend und somit nicht entzündbar. Dampferzeugung bei Erhitzeng im geschlossenen Behälter

#### 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. Gefährdete Behälter mit Wassersprühstrahl kühlen.

#### 06 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Seite 2 von 5

# ESPRI Primärverpackung & Service 6mbH

#### SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31 Revisionsdatum: 10.11.14

# 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

Mit saugfähigem Material aufnehmen (z.B. Sand, Kieselgur, Universalbindemittel). In geeigneten Behältern sammeln und der Entsorgung zuführen.

#### 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. Nur im Originalbehälter aufbewahren.

#### 4. Spezifische Endanwendungen: Rasur Nachbehandlung

#### 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: gelartig

Farbe: farblos bis leicht trüb Geruch: farblos bis leicht trüb

PH-Wert: 4,8-5,2

Seite 3 von 5



Gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31 Revisionsdatum: 10.11.14

Schmelzpunkt/Gefrierpunkt: nicht bestimmt

Selbstentzündungstemperatur: Das Produkt ist nicht selbstentzündlich.

Zersetzungstemperatur: Nicht bestimmt Rel Dichte: 0.98 – 1.03

.

#### 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 vorraussichtlich zu einer gefährlichen Reaktion führen.

# 4. Unverträgliche Materialien

Keine weiteren 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 bestimmungsgemäßem Gebrauch Am Auge: Keine Reizwirkung bei bestimmungsgemäßem 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.

- 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

Seite 4 von 5



Gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31 Revisionsdatum: 10.11.14

Empfehlung: Muss unter Beachtung der behördlichen Vorschriften entsorgt 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 nicht eingestuft nicht eingestuft

#### 15 Rechtsvorschriften

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

Beschränkungen beachten:

Berufsgenossenschaftliche/arbeitsmedizinische Vorschriften beachten

Jugendarbeitsschutzgesetz beachten (Deutsche Vorschrift)

# 2. Stoffsicherheitsbeurteilung

Eine Stoffsicherheitsbeurteilung ist für Gemische nicht vorgesehen.

# 16 Sonstige Angaben

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!