

Abschnitt 1. BEZEICHNUNG DES STOFFS BZW. DES GEMISCHS UND DES UNTERNEHMENS

1.1 Produktidentifikator

Pinsel-Shampoo

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

Shampoo für alle Pinsel

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Fantasia R. Espig KG
Am Sauerbrunnen 18
D-56651 Niederzissen
Tel.: +49 263697550
E-mail: eric.espig#@fantasia-beauty.de

1.4 Notrufnummer

+49 263697550 (Während der Bürozeiten)

Abschnitt 2. MÖGLICHE GEFAHREN

2.1 Einstufung des Gemischs

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

Augenschädigung/Augenreizung (Kategorie 2A) – H319 Verursacht schwere Augenreizung

2.2 Kennzeichnungselemente

Labeling conform Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

GHS-Piktogramm



Signalwort

Achtung

Gefahrenhinweise - H-Sätze

H319 Verursacht schwere Augenreizung

Sicherheitshinweise - P-Sätze

P305 + P351 + P338 Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P337 + P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen.

2.3 Sonstige Gefahren

Keine

2.4 Sonstige Angaben

Anionische Tenside: 5-15%
nichtionische Tenside: < 5%
amphotere Tenside: < 5%
Duftstoffe, Winterblumen

Abschnitt 3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

3.2 Gemische

Der Artikel ist eine Mischung. Die gefahrbestimmende Komponenten sind:

Alkohole, C12-14, ethoxyliert, Sulfate, Natriumsalze (2 EO); EG-nr.: 500-234-8 ; CAS-nr. : 68891-38-3; REACH reg.nr. 01-2119488639-16

Gewichtsanteil : 5.0 – 10.0 %

Einstufung 1272/2008 [CLP] : Hautreizende/-ätzende Wirkung (Kategorie 2) – H315,
Augenschädigung/Augenreizung (Kategorie 1) – H318,
Langfristig Gewässergefährdend (Kategorie 3) H412

Volltext der H-Sätze: siehe Abschnitt 16.

3.3 Weitere Information

Alle Inhaltsstoffe dieses Gemisches wurden gemäß REACH Verordnung (vor)registriert.

Abschnitt 4. ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN

4.1 ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN

Allgemeine Informationen

In allen Zweifelsfällen oder wenn Symptome vorhanden sind, ärztlichen Rat einholen. (wenn möglich Betriebsanweisung oder Sicherheitsdatenblatt zeigen)

NACH EINATMEN

Keine

NACH HAUTKONTAKT

Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser und Seife abwaschen.

NACH AUGENKONTAKT

Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Bei Kontakt mit den Augen sofort mit reichlich fließendem Wasser bei geöffneten Augenlidern mindestens 10-15 Minuten lang spülen. Bei anhaltender Augenreizung einen Fachmann konsultieren.

NACH VERSCHLUCKEN

Mund gründlich mit Wasser ausspülen.

4.2 Wichtigste akute oder verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Keine Angaben verfügbar.

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Keine

Abschnitt 5. MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

5.1 Löschmittel

Geeignete Löschmittel

Produkt ist nicht brennbar. Im Brandfall hängt die Wahl des Löschmittels von der Situation vor Ort ab.

Ungeeignete Löschmittel

Keine

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Verbrennungsprodukte

Nicht Bekannt

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

Keine besondere Beratung.

5.4 Weitere Information

Keine Angaben verfügbar.

Abschnitt 6. MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Verhindern, dass das Produkt in Sicht kommt.

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Keine

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung Für Reinigung

Keine

6.4 Verweis auf andere Abschnitten

Keine

Abschnitt 7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung Bescherminingsmaatregelen

Keine

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

In einem dicht verschlossenen Behälter lagern. Halten Sie die Empfehlungen auf dem Etikett. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

7.3 Spezifische Endanwendungen

Keine speziellen Vorschriften.

Abschnitt 8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

8.1 Zu überwachende Parameter

Arbeitsplatzgrenzwerte

Keine

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Geeignete technische Steuerungseinrichtungen

Keine

Individuelle Schutzmaßnahmen, zum Beispiel persönliche Schutzausrüstung

Keine

Abschnitt 9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Farbe : Farblos
Geruch : Licht parfümiert (Winterblumen)

Sicherheitsrelevante Basisdaten

Aggregationsmodus :	Flüssig
Schmelzpunkt/Gefrierpunkt:	Nicht bestimmt
Siedebeginn und Siedebereich:(1013 hPa)	ca. 100 °C
Zersetzungstemperatur: (1013 hPa)	Nicht bestimmt
Verdunstungsrate	Nicht bestimmt
Flammpunkt :	Nicht Brennbar
Zündtemperatur:	Nicht bestimmt
Entzündbarkeit	Nicht Entzündbar

Obere Explosionsgrenze :	Nicht bestimmt
Untere Explosionsgrenze :	Nicht bestimmt
Explosive Eigenschaften	Nicht bestimmt
Dampfdruck : (50 °C)	Nicht bestimmt
Relative Dichte: (20 °C)	ca. 1 g/cm ³
Lösungsabscheidungstest : (20 °C)	Nicht bestimmt
Löslichkeit(en) in wasser : (20 °C)	Voll löslich
pH-Wert :	6-7
Viskosität : (20 °C)	Nicht bestimmt
Oxidierende Eigenschaften	Nicht bestimmt
Verteilungskoeffizient: n-Octanol/Wasser	Nicht bestimmt

Sonstige Angaben

Keine

Abschnitt 10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

10.1 Reaktivität

Keine

10.2 Chemische Stabilität

Stabil bei normaler Temperatur.

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Keine Angaben.

10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Keine Angaben.

10.5 Unverträgliche Materialien

Keine Angaben.

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine Angaben.

Abschnitt 11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Keine Angaben.

11.2 Andere schädliche Auswirkungen

Keine Angaben.

Abschnitt 12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

- 12.1 Toxizität**
Keine Angaben
- 12.2 Persistenz und Abbaubarkeit:**
Keine Angaben
- 12.3 Bioakkumulationspotenzial**
Keine Angaben
- 12.4 Mobilität im Boden**
Keine Angaben
- 12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung**
Keine Angaben
- 12.6 Andere schädliche Wirkungen**
Keine

Abschnitt 13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

- 13.1 Verfahren der Abfallbehandlung**
Entsorgung gemäß den örtlichen Vorschriften.

Abschnitt 14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

- 14.1 UN-nummer**
Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften
- 14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung**
Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften
- 14.3 Transportgefahrenklassen**
Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften
- 14.4 Verpackungsgruppe**
Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften
- 14.5 Umweltgefahren**
Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften
- 14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender**
Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften

Abschnitt 15. RECHTSVORSCHRIFTEN

- 15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch**
VERORDNUNG (EG) Nr. 1907/2006 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 18. Dezember 2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH), zur Schaffung einer Europäischen Chemikalienagentur, zur Änderung der Richtlinie 1999/45/EG und zur Aufhebung der Verordnung (EWG) Nr. 793/93 des Rates, der Verordnung (EG) Nr. 1488/94 der Kommission, der Richtlinie 76/769/EWG des Rates sowie der Richtlinien 91/155/ EWG, 93/67/EWG, 93/105/EG und 2000/21/EG der Kommission
- VERORDNUNG (EG) Nr. 1272/2008 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 16. Dezember 2008 über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen, zur Änderung und Aufhebung der Richtlinien 67/548/EWG und 1999/45/EG und zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006
- VERORDNUNG (EU) Nr. 453/2010 DER KOMMISSION vom 20. Mai 2010 zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH)
- VERORDNUNG (EG) Nr. 648/2004 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 31. März 2004 über Detergenzien
- Nationale Vorschriften**
Wassergefährdungsklasse (WGK)
Klasse : 1 (Schwach wassergefährdend) Einstufung gemäß VwVwS
- Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verbotsverordnungen**
Betriebsicherheitsverordnung (BetrSichV)
Keine entzündbare Flüssigkeit gemäß BetrSichV.
- 15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung**
Nicht zutreffend

SICHERHEITSDATENBLATT
Gemäß Verordnung (EG) Nr.1907/2006 (REACH)
Pinsel-Shampoo

Bearbeitungsdatum 31-08-2017

Druckdatum 31-08-2017

Version 1.0

Abschnitt 16. SONSTIGE ANGABEN

Sonstige Angaben

Relevante H-Sätze (Nummer und vollständiger Text) aus Abschnitt 2 und 3:

H315 Verursacht Hautreizungen.

H318 Verursacht schwere Augenschäden

H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen bei Drucklegung. Die Informationen sollen Ihnen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannten Produkt bei Lagerung, Verarbeitung, Transport und Entsorgung geben. Die Angaben sind nicht übertragbar auf andere Produkte. Soweit das Produkt mit anderen Materialien vermengt, vermischt oder verarbeitet wird, oder einer Bearbeitung unterzogen wird, können die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt, soweit sich hieraus nicht ausdrücklich etwas anderes ergibt, nicht auf das so gefertigte neue Material übertragen werden.