

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Produktbezeichnung :  
Schimmelwunder  
Überarbeitet am : 24.5.23  
Nummer der Fassung : 2.0

Ersetzt Fassung Nummer : 1.1 / D

### ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

#### 1.1 Produktidentifikator

Green Hero Trockenshampoo für Pferde

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

##### Relevante identifizierte Verwendungen

Fellreinigung auf Leave-In-Basis.

##### Verwendungen, von denen abgeraten wird

Unbekannt.

#### 1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

##### Lieferant

Firmenname: Futura GmbH  
Straße: Rudolf-Diesel-Str. 35  
Ort: 33178 Borcheln  
Internet: <https://www.futura-germany.de/>  
Tel.: +49 5251 69161-79

##### Telefon / Telefax / E-Mail

+49 (0) 208 / 778 909 25 / - / E-Mail: [info@bpc-specialties.de](mailto:info@bpc-specialties.de)

#### 1.4 Notrufnummer

### ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

#### 2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

#### 2.2 Kennzeichnungselemente

##### Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

##### Piktogramm/e und Signalwort des Produkts

##### Signalwort:

Gefahrenbestimmende Komponente/n zur Etikettierung (Produktidentifikator/en)

##### Gefahrenhinweise

-

##### Sicherheitshinweise

-

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Produktbezeichnung :

Schimmelwunder

Überarbeitet am : 24.5.23

Nummer der Fassung : 2.0

Ersetzt Fassung Nummer : 1.1 / D

### 2.3 Sonstige Gefahren

## ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

### 3.1 Stoffe

Aqua, Cocamidopropyl Betaine, Chitosan Salicylate,

### 3.2 Gemische

#### Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Aqua, Cocamidopropyl Betaine, Chitosan Salicylate

Weiterhin: Siehe TDS

### Stoffe mit Grenzwerten der Union für die Exposition am Arbeitsplatz

-

Der Wortlaut der angeführten Gefahrenhinweise ist Abschnitt 16 zu entnehmen.

## ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

### 4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

#### Allgemeine Hinweise:

Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen.

#### Nach Einatmen:

-

#### Nach Hautkontakt:

Bei Hautreaktionen Arzt aufsuchen. Das Produkt ist bestimmungsgemäß für den Hautkontakt gedacht.

#### Nach Augenkontakt:

Bei Augenkontakt die Augen bei geöffneten Lidern ausreichend lange mit Wasser spülen, dann sofort Augenarzt konsultieren. Bei auftretenden oder anhaltenden Beschwerden Augenarzt aufsuchen.

#### Nach Verschlucken:

Mund gründlich mit Wasser ausspülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. Reichlich Wasser in kleinen Schlucken trinken lassen. KEIN Erbrechen herbeiführen.

### 4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

-

### 4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

-

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Produktbezeichnung :

Schimmelwunder

Überarbeitet am : 24.5.23

Nummer der Fassung : 2.0

Ersetzt Fassung Nummer : 1.1 / D

### ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

#### 5.1 Löschmittel

##### Geeignete Löschmittel

Wasser, Löschpulver, Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>).

##### Ungeeignete Löschmittel

-

#### 5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

-

#### 5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

Im Brandfall: Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.

### ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

#### 6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Kontakt mit Augen vermeiden.

Persönliche Schutzausrüstung tragen.

#### 6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.

#### 6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder) aufnehmen. Das aufgenommene Material gemäß Abschnitt Entsorgung behandeln. Verunreinigte Flächen gründlich reinigen. Mit reichlich Wasser abwaschen.

#### 6.4 Verweis auf andere Abschnitte

##### Sichere Handhabung:

Siehe Abschnitt 7

##### Persönliche Schutzausrüstung:

Siehe Abschnitt 8

##### Entsorgung:

Siehe Abschnitt 13

### ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

#### 7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

##### Hinweise zum sicheren Umgang

Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung tragen. Für ausreichende Lüftung sorgen. Gas / Rauch / Dampf / Aerosol nicht einatmen. Kontakt mit Augen vermeiden.

##### Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

-

#### 7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

##### Anforderungen an Lagerräume und Behälter

##### Anforderungen an Lagerräume und Behälter

Behälter dicht verschlossen halten.

##### Zusammenlagerungshinweise

-

##### Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

Lagerklasse 12. Nicht brennbare Flüssigkeiten.

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Produktbezeichnung :

Schimmelwunder

Überarbeitet am : 24.5.23

Nummer der Fassung : 2.0

Ersetzt Fassung Nummer : 1.1 / D

### 7.3 Spezifische Endanwendungen

-

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

### 8.1 Zu überwachende Parameter

Spezifizierung : -

Wert : -

Spitzenbegrenzung: -

Fruchtschädigend: -

Grenzwerte der Union für die Exposition am Arbeitsplatz

Spezifizierung : -

Kurzzeitwert (STEL): -

Langzeitwert (8 h TWA): -

Hinweis „Haut“: -

### 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstung

#### Geeignete Technische Steuerungseinrichtungen

#### Persönliche Schutzausrüstung

##### Augen-/Gesichtsschutz

Ab- und Umfüllen: Geeigneter Augenschutz ist dicht schließende Schutzbrille. DIN EN 166.

##### Hautschutz

Ab- und Umfüllen: Für Handschutz geeignetes Material ist Butylkautschuk. Es wird empfohlen, die Chemikalienbeständigkeit der oben genannten Schutzhandschuhe für spezielle Anwendungen mit dem Handschuhhersteller abzuklären. Materialstärke: 0,5mm oder dicker.

##### Handschutz

Ab- und Umfüllen: Für Handschutz geeignetes Material ist Butylkautschuk. Es wird empfohlen, die Chemikalienbeständigkeit der oben genannten Schutzhandschuhe für spezielle Anwendungen mit dem Handschuhhersteller abzuklären. Materialstärke: 0,5mm oder dicker.

Sonstige Schutzmaßnahmen

##### Atemschutz

-

##### Thermische Gefahren

-

### Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Produktbezeichnung :

Schimmelwunder

Überarbeitet am : 24.5.23

Nummer der Fassung : 2.0

Ersetzt Fassung Nummer : 1.1 / D

### ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

#### 9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

	Parameter	Wert	Methode	Bemerkung
a)	Aggregatzustand	flüssig	sensorisch	
b)	Farbe	klar	sensorisch	
c)	Geruch	Charakt.	sensorisch	
d)	Schmelzpunkt/Gefrierpunkt	-3/-3	DSC	
e)	Siedepunkt oder Siedebeginn und Siedebereich	100	DSC	
f)	Entzündbarkeit	n.b.		
g)	Untere Explosionsgrenze obere Explosionsgrenze	n.b. n.b.		
h)	Flammpunkt	n.b.		
i)	Zündtemperatur	n.b.		
j)	Zersetzungstemperatur	65°C	DSC	
k)	pH-Wert	3,0-4,5	pH-Meter	
l)	Kinematische Viskosität	n.b.		
m)	Löslichkeit	hydrophil	sensorisch	
n)	Verteilungskoeffizient n-Oktanol/Wasser (log-Wert)	n.b.		
o)	Dampfdruck	n.b.		
p)	Dichte und/oder relative Dichte	1,01	Pyknometer	
q)	Relative Dampfdichte	n.b.		
r)	Partikeleigenschaften	n.b.		

\* Werte beziehen sich auf

n.b. = nicht bestimmt

n.z. = nicht zutreffend

#### 9.2 Sonstige Angaben

### ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

#### 10.1 Reaktivität

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

#### 10.2 Chemische Stabilität

Stabil bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Handhabung.

#### 10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Nicht bekannt.

#### 10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Keine besonders zu erwähnenden Stoffe.

#### 10.5 Unverträgliche Materialien

Nicht bekannt.

#### 10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Nicht bekannt.

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Produktbezeichnung :  
Schimmelwunder  
Überarbeitet am : 24.5.23  
Nummer der Fassung : 2.0

Ersetzt Fassung Nummer : 1.1 / D

### ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

#### 11.1 Angaben zu Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

##### akute Toxizität

-

##### Ätz-/Reizwirkung auf die Haut

-

##### Schwere Augenschädigung/-reizung

-

##### Sensibilisierung der Atemwege/Haut

-

##### Keimzellmutagenität

-

##### Karzinogenität

-

##### Reproduktionstoxizität

-

##### Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition

-

##### Spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition

-

##### Aspirationsgefahr

-

#### 11.2 Angaben über sonstige Gefahren

##### 11.2.1 Endokrinschädliche Eigenschaften

-

##### 11.2.2 Sonstige Angaben

-

### ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

#### 12.1 Toxizität

Ökotoxikologische Daten liegen nicht vor.

#### 12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

Biologisch abbaubar.

#### 12.3 Bioakkumulationspotenzial

Das Produkt wurde nicht geprüft.

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Produktbezeichnung :

Schimmelwunder

Überarbeitet am : 24.5.23

Nummer der Fassung : 2.0

Ersetzt Fassung Nummer : 1.1 / D

### 12.4 Mobilität im Boden

Es liegen keine Informationen vor.

### 12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Die Inhaltsstoffe in diesem Gemisch erfüllen nicht die Kriterien für eine Einstufung als PBT oder vPvB.

### 12.6 Endokrinschädliche Eigenschaften

-

### 12.7 Andere schädliche Wirkungen

-

## ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

### 13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

Es liegen keine Informationen vor.

**Abfallschlüssel**

**Produkt:**

**Ungereinigte Verpackung:**

**Gereinigte Verpackung**

## ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

### 14.1 UN-Nummer oder ID-Nummer

-

### 14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung

ADR/RID

-

IMDG-Code / ICAO-TI / IATA-DGR

-

### 14.3 Transportgefahrenklassen

ADR / RID / IMDG-Code / ICAO-TI / IATA-DGR

### 14.4 Verpackungsgruppe

-

### 14.5 Umweltgefahren

**Kennzeichen umweltgefährdende Stoffe**

ADR/ RID / IMDG-Code  ja / X nein

ICAO-TI / IATA-DGR:  ja / X nein

### 14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

siehe Abschnitte 6 - 8

### 14.7 Massengutbeförderung auf dem Seeweg gemäß IMO-Instrumenten

Keine Beförderung als Massengut gemäß IBC - Code.

## ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

### 15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

**EU-Vorschriften**

**Verordnung (EG) Nr. 1005/2009 (Stoffe, die zum Abbau der Ozonschicht führen):**

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Produktbezeichnung :

Schimmelwunder

Überarbeitet am : 24.5.23

Nummer der Fassung : 2.0

Ersetzt Fassung Nummer : 1.1 / D

Es liegen keine Informationen vor.

### **Verordnung (EG) Nr. 850/2004 (Persistente organische Schadstoffe):**

Es liegen keine Informationen vor.

### **Verordnung (EG) Nr. 649/2012 (Aus- und Einfuhr gefährlicher Chemikalien):**

Es liegen keine Informationen vor.

### **Verordnung (EG) Nr. 648/2004 (Detergenzien-Verordnung):**

Es liegen keine Informationen vor.

### **Zulassungen gemäß Titel VII der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006:**

Es liegen keine Informationen vor.

### **Beschränkungen gemäß Titel VIII der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006:**

Es liegen keine Informationen vor.

## **Nationale Vorschriften**

### **Wassergefährdungsklasse**

NWG - nicht wassergefährdend gem. Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (AwSV).

### **Verweis auf Technische Regeln für Gefahrstoffe (TRGS)**

-

### **Lösemittelverordnung (31. BImSchV)**

## **15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung**

## **ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben**

### **Änderungen gegenüber der letzten Version**

Siehe Abschnitte/Unterabschnitte:

Die Fromgebung wurde angepasst – ansonsten liegen keine weiteren Modifikationen vor.

## **Legende**



# **Sicherheitsdatenblatt**

## **gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006**

**Produktbezeichnung :**

**Schimmelwunder**

**Überarbeitet am : 24.5.23**

**Nummer der Fassung : 2.0**

**Ersetzt Fassung Nummer : 1.1 / D**

---

**Auflistung der Gefahrenhinweise, die in den Abschnitten 2 bis 15 nicht vollständig  
ausgeschrieben wurden**

**Schulungshinweise**

**Anhang mit Expositionsszenarien**