

Conforme all'allegato II del REACH - Regolamento (UE) 2020/878

Modulo SS Ver. 6

# baobab polpa del frutto polvere

Pagina 1 di 5 Revisione: 3 Data Revisione 22/10/2024 Data Compilazione 11/07/2013

Codice Galeno: 4243

#### 1 Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

### 1.1 Identificatore del prodotto

Nome del prodotto baobab polpa del frutto polvere

Codice del prodotto 4243

Numero IndiceNon ApplicabileNumero CAS91745-12-9Numero CE294-680-8

#### 1.2 Pertinenti usi identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

#### 1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Società Galeno srl

Indirizzo Via Leopardi 17 - 59015 Comeana (PO)

 Telefono
 0558719921

 Fax
 0558719926

 Email
 info@galeno.it

#### 1.4 Numero telefonico di emergenza

#### **Telefono**

CENTRO ANTIVELENO ATTIVI 24 ORE AL GIORNO:

CAV "Ospedale Pediatrico Bambino Gesù" - Roma - Tel. (+39) 06.6859.3726 CAV "Azienda Ospedaliera Università di Foggia" - Foggia - Tel. 800.183.459 CAV "Azienda Ospedaliera A. Cardarelli" - Napoli - Tel. (+39) 081.545.3333

CAV Policlinico "Umberto I" - Roma - Tel. (+39) 06.4997.8000 CAV Policlinico "A. Gemelli" - Roma - Tel. (+39) 06.305.4343

CAV Azienda Ospedaliera "Careggi" U.O. Tossicologia Medica - Firenze - Tel. (+39) 055.794.7819

CAV Centro Nazionale di Informazione Tossicologica - Pavia - Tel. (+39) 0382.24.444

CAV Ospedale Niguarda - Milano - Tel. (+39) 02.66.1010.29

CAV Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXIII - Bergamo - Tel. 800.88.33.00

CAV Centro Antiveleni Veneto - Verona - Tel. 800.011.858

### 2 Identificazione dei pericoli

#### 2.1 Classificazione della sostanza o della miscela

Classificazione secondo il Regolamento (CE) n. 1272/2008 [EU-GHS/CLP]

IL PRODOTTO E' DA CONSIDERARSI NON PERICOLOSO.

## 2.2 Elementi dell'etichetta

Etichettatura secondo il Regolamento (CE) n.1272/2008 [CLP]

Pittogrammi IL PRODOTTO E' DA CONSIDERARSI NON PERICOLOSO.

Avvertenza NESSUNA
Indicazioni di Pericolo Non Disponibile
Consigli di Prudenza Non Disponibile

2.3 Altri pericoli Non Disponibile

# 3 Composizione/informazioni sugli ingredienti

# 3.1 Sostanze

**Denominazione** baobab polpa del frutto polvere

Numero CAS 91745-12-9



Conforme all'allegato II del REACH - Regolamento (UE) 2020/878

Modulo SS Ver. 6

# baobab polpa del frutto polvere

Pagina 2 di 5 Revisione: 3 Data Revisione 22/10/2024 Data Compilazione 11/07/2013

Codice Galeno: 4243

Non Dispon

Numero CE 294-680-8

Peso del contenuto in Percentuale

LCS, Fattore M, STA

Non Disponibile

3.2 Miscele

Non Applicabile

- 4 Misure di primo soccorso
- 4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

Esposizione Inalatoria Non Disponibile
Esposizione Cutanea Non Disponibile
Esposizione per Contatto con gli Occhi

In caso di contatto con gli occhi lavare con acqua abbondante.

Esposizione per Ingestione

Non Disponibile

circa 100%

- 4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti e che ritardati Non Disponibile
- 4.3 Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e trattamenti speciali
- 5 Misure antincendio
- 5.1 Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione IDONEI

Acqua

Mezzi di estinzione NON idonei

Non Disponibile

5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Non conosciuti

- 5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi Usare mezzi di protezione personale.
- 6 Misure in caso di rilascio accidentale
- 6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

Per chi NON interviene direttamenteNon DisponibilePer chi interviene direttamenteNon Disponibile

- 6.2 **Precauzioni ambientali** Non Disponibile
- 6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

Modalità per il Contenimento

Raccogliere il prodotto per l' eliminazione

Modalità per la Pulizia Non Disponibile

Altre informazioni Non Disponibile

- 6.4 **Riferimento ad altre sezioni** Non Disponibile
- 7 Manipolazione e immagazzinamento
- 7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura
- 7.2 Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Tenere il recipiente in luogo fresco e ben ventilato.

Conservare lontano da fiamme e scintille

- 7.3 **Usi finali particolari** Non Disponibile
- 8 Controllo dell'esposizione/protezione individuale
- 8.1 Parametri di controllo Non Disponibile
- 8.2 Controlli dell'esposizione



Conforme all'allegato II del REACH - Regolamento (UE) 2020/878

Modulo SS Ver. 6

# baobab polpa del frutto polvere

Pagina 3 di 5 Revisione: 3 Data Revisione 22/10/2024 Data Compilazione 11/07/2013

Codice Galeno: 4243

Controlli tecnici idonei

Non Disponibile

Misure di protezione individuale, quali dispositivi di protezione individuale

Protezioni per gli occhi e per il volto

Durante la manipolazione del prodotto proteggersi con occhiali.

Protezione della pelle e delle mani

Non Disponibile

Non Disponibile

Protezione respiratoria Non Disponibile
Pericoli termici Non Disponibile

Controlli dell'esposizione ambientale Non Disponibile

## 9 Proprietà fisiche e chimiche

## 9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Aspetto polvere di colore nocciola-rosato

Odore pressochè nullo
Soglia olfattiva Non Disponibile
pH Non Disponibile

Punto di fusione/punto di congelamento

Non Disponibile

Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione

Non Disponibile

Punto di infiammabilità >200°C

Tasso di evaporazione Non Disponibile

Infiammabilità (solidi, gas)

Non Disponibile

Limiti superiore e inferiore di infiammabilità o di esplosività Non Disponibile

Tensione di vapore Non Disponibile

Densità di vapore relativa

Non Disponibile

Densità e/o densità relativa

Non Disponibile

Solubilità Non Disponibile

Coefficiente di ripartizione (n-ottanolo/acqua)Non DisponibileTemperatura di autoaccensioneNon DisponibileTemperatura di decomposizioneNon Disponibile

Viscosità cinematica Non Disponibile
Proprietà esplosive Non Disponibile
Proprietà ossidanti Non Disponibile

#### 9.2 Altre informazioni

sapore: leggermente aspro

#### 10 Stabilità e reattività

10.1 **Reattività** Non Disponibile

#### 10.2 Stabilità chimica

Stabile

10.3 Possibilità di reazioni pericolose

10.4 Condizioni da evitare

Luce, fonti di calore

#### 10.5 Materiali incompatibili

Ossidanti

## 10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi

Quando brucia emette fumi acri

11 Informazioni tossicologiche



Conforme all'allegato II del REACH - Regolamento (UE) 2020/878

Modulo SS Ver. 6

# baobab polpa del frutto polvere

Pagina 4 di 5 Revisione: 3 Data Revisione 22/10/2024 Data Compilazione 11/07/2013

Codice Galeno: 4243

Non Dispon

# 11.1 Informazioni sulle classi di pericolo definite nel Regolamento (CE) n.1272/2008 Sostanze

tossicità acuta Non Disponibile

corrosione cutanea/irritazione cutanea
gravi danni oculari /irritazione oculare
sensibilizzazione respiratoria o cutanea
mutagenicità delle cellule germinali
Non Disponibile
Non Disponibile

cancerogenicità Non Disponibile

tossicità per la riproduzione Non Disponibile

tossicità specifica per organi bersaglio (STOT)— esposizione singola

Non Disponibile
tossicità specifica per organi bersaglio (STOT)— esposizione ripetuta

Non Disponibile

pericolo in caso di aspirazione Non Disponibile

Informazioni sulle vie probabili di esposizione Non Disponibile

Sintomi connessi alle caratteristiche fisiche, chimiche e tossicologiche Non Disponibile

Effetti immediati e ritardati ed effetti cronici derivanti da esposizioni a breve e a lungo termine

Effetti interattivi Non Disponibile

Assenza di dati specifici Non Disponibile

Informazione sulle miscele rispetto alle informazioni sulle sostanze

Non Disponibile

11.2 Informazioni su altri pericoli

Altre informazioni Non Disponibile

12 Informazioni ecologiche

12.1 **Tossicità** Non Disponibile

12.2 Persistenza e degradabilità

Non Disponibile

12.3 **Potenziale di bioaccumulo**Non Disponibile

12.4 **Mobilità nel suolo** Non Disponibile

12.5 *Risultati della valutazione PBT e vPvB*Non Disponibile
12.6 *Proprietà di interferenza con il sistema endocrino*Non Disponibile

12.7 **Altri effetti avversi** Non Disponibile

#### 13 Considerazioni sullo smaltimento

# 13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti

**Prodotto** 

Piccole quantita': procedure usuali per materiali non tossici, raccogliere e trattare secondo la legislazione sui rifiuti. Grandi quantita': raccogliere quanto possibile e smaltire secondo la legislazione sui rifiuti.

Contenitori contaminati Non Disponibile

14 Informazioni sul trasporto

Trasporto non regolamentato.

14.1 Numero ONU o Numero Non Disponibile

14.2 Designazione ufficiale ONU di trasportoNon Disponibile14.3 Classi di pericolo connesso al trasportoNon Disponibile

14.4 **Gruppo d'imballaggio** Non Disponibile

14.5 **Pericoli per l'ambiente** Non Disponibile

14.6 **Precauzioni speciali per gli utilizzatori**Non Disponibile

14.7 Trasporto marittimo alla rinfusa conformemente agli atti dell'IMO Non Disponibile

15 Informazioni sulla regolamentazione



Conforme all'allegato II del REACH - Regolamento (UE) 2020/878

Modulo SS Ver. 6

# baobab polpa del frutto polvere

Pagina 5 di 5 Revisione: 3 Data Revisione 22/10/2024 Data Compilazione 11/07/2013

Codice Galeno: 4243

15.1 Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la on Dispon sostanza o la miscela

15.2 Valutazione della sicurezza chimica

Non Disponibile

16 Altre informazioni

16.1 Revisione e Punti Revisione

La corrente revisione n.3 e' motivata da modifiche ai punti: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16

16.2 Abbreviazioni ed acronimi

16.3 Principali riferimenti bibliografici e fonti di dati

16.4 Metodi di Valutazione delle Miscele

16.5 Formazione dei Lavoratori

Non Disponibile ADN: Accordo europeo relativo al trasponitro de la trasponitro della trasponitro della

Non Disponibile

Si consiglia di effettuare una formazione di base in materia di salute e sicurezza sul lavoro per maneggiare correttamente questo prodotto.

16.6 *Ulteriori Informazioni* Non Disponibile

Le informazioni ivi contenute si basano sulle nostre conoscenze alla data sopra riportata. Sono riferite unicamente al prodotto indicato e non costituiscono garanzia di particolari qualità.

L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che ne deve fare.

Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.

Ne è consentita la stampa per uso professionale.

