



**Scheda di Sicurezza**  
Conforme all'allegato II del REACH - Regolamento (UE) 2020/878  
Modulo SS Ver. 6  
**coleus forskolii E.S. 20% forskolin**

Codice Galeno: 3555

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

### 1.1 *Identificatore del prodotto*

**Nome del prodotto** coleus forskolii E.S. 20% forskolin  
**Codice del prodotto** 3555  
**Numero Indice** Non Applicabile  
**Numero CAS** 66575-29-9  
**Numero CE** 266-410-9  
**Numero Registrazione** Non Applicabile

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

**Usi Identificativi** Materia prima per uso erboristico

### 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 Antiveneni 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]**

**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*



## Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

### coleus forskolii E.S. 20% forskolin

Codice Galeno: 3555

**Sinonimi** Non Applicabile**Formula** Non Applicabile**Peso Molecolare** Non Applicabile**3.2 Miscela**Ingredienti (solo composto pericolosi): nessuno  
forskolina: min.20%**4 Misure di primo soccorso****4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso****Esposizione Inalatoria**

Puo' causare irritazione. Ventilare con aria fresca. Consultare il medico se necessario.

**Esposizione Cutanea**

Puo' causare irritazione. Sciacquare abbondantemente con acqua e sapone.

**Esposizione per Contatto con gli Occhi**

Rimuovere le lenti a contatto, sciacquare abbondantemente con acqua. Consultare il medico se necessario.

**Esposizione per Ingestione**

Puo' causare irritazione. Sciacquare abbondantemente la bocca con acqua. Consultare il medico se necessario.

**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**

Rimuovere dall'esposizione. Rimuovere gli indumenti contaminati. Le persone che mostrano reazioni di ipersensibilità devono ricevere immediate cure mediche.

**5 Misure antincendio****5.1 Mezzi di estinzione****Mezzi di estinzione IDONEI**

Acqua nebulizzata, schiuma, polvere estinguente e CO2 in quantità appropriata in modo da circondare il fuoco ed i materiali.

Speciali procedure anti- fuoco:

come regola generale, evacuare il personale in luogo sicuro.

**Mezzi di estinzione NON idonei**

Non Disponibile

**5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela**

Come consuetudine con tutte le polveri, e' consigliabile la messa a terra delle apparecchiature meccaniche per evitare scariche di elettricità statica. Gas tossici possono liberarsi durante la combustione.

**5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi**

E' consigliabile indossare respiratore e abbigliamento protettivo per prevenire il contatto con pelle e occhi.

Equipaggiamenti speciali di protezione: nessuno.

**6 Misure in caso di rilascio accidentale****6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza****Per chi NON interviene direttamente**

Non Disponibile

**Per chi interviene direttamente**

Indossare maschere adeguate e guanti di protezione (vedere punto 8).

**6.2 Precauzioni ambientali**

Non Disponibile

**6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica**



## Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

# coleus forskolii E.S. 20% forskolin

Codice Galeno: 3555

### Modalità per il Contenimento

Assorbire su materiale inerte. Raccogliere il materiale fuoriuscito. Disporre in adatto contenitore per lo smaltimento.

### Modalità per la Pulizia

Lavare gli indumenti contaminati prima di riutilizzarli. Ventilare l' area in cui si e' verificata la fuoriuscita.

Altre informazioni Non Disponibile

6.4 **Riferimento ad altre sezioni** Non Disponibile

## 7 Manipolazione e immagazzinamento

### 7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura

Il prodotto deve essere maneggiato secondo etichetta per assicurare l' integrita' dello stesso.

Manipolare il prodotto dopo aver consultato tutte le altre sezioni di questa scheda di sicurezza. Evitare la dispersione del prodotto nell'ambiente. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone in cui si mangia.

### 7.2 Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Conservarlo in luogo fresco e asciutto in contenitori ben chiusi.

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

#### Controlli tecnici idonei

Utilizzare un equipaggiamento adeguato. Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti. Lavare abbondantemente dopo l' uso, indossare quotidianamente indumenti puliti, lavare gli indumenti contaminati prima di riutilizzarli. Non mangiare, bere o fumare vicino al prodotto. (vedere punto 8).

#### Misure di protezione individuale, quali dispositivi di protezione individuale

##### Protezioni per gli occhi e per il volto

Usare occhiali di sicurezza.

##### Protezione della pelle e delle mani

Usare guanti protettivi.

##### Protezione respiratoria

Usare maschere adeguate.

Pericoli termici Non Disponibile

#### Controlli dell'esposizione ambientale

Ventilazione: predisporre e mantenere ventilazione nei locali.

- locale: raccomandata

-meccanica: raccomandata

## 9 Proprietà fisiche e chimiche

### 9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Aspetto polvere di colore marrone

Odore caratteristico

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



## Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

### coleus forskolii E.S. 20% forskolin

Codice Galeno: 3555

<b>Punto di infiammabilità</b>	Non Disponibile
<b>Tasso di evaporazione</b>	Non Disponibile
<b>Infiammabilità (solidi, gas)</b>	non infiammabile in condizioni normali
<b>Limiti superiore e inferiore di infiammabilità o di esplosività</b>	Non Disponibile
<b>Tensione di vapore</b>	Non Disponibile
<b>Densità di vapore relativa</b>	Non Disponibile
<b>Densità e/o densità relativa</b>	Non Disponibile
<b>Solubilità</b>	parzialmente solubile in alcool
<b>Coefficiente di ripartizione (n-ottanolo/acqua)</b>	Non Disponibile
<b>Temperatura di autoaccensione</b>	Non Disponibile
<b>Temperatura di decomposizione</b>	Non Disponibile
<b>Viscosità cinematica</b>	Non Disponibile
<b>Proprietà esplosive</b>	Non Disponibile
<b>Proprietà ossidanti</b>	Non Disponibile
9.2 <b>Altre informazioni</b>	Non Disponibile

## 10 Stabilità e reattività

10.1 **Reattività** Non Disponibile

### 10.2 Stabilità chimica

Il prodotto e' stabile nelle normali condizioni d' uso

### 10.3 Possibilità di reazioni pericolose

Polimerizzazione pericolosa: nessuna

Nessuna reazione pericolosa e' stata osservata alle normali condizioni d' impiego.

### 10.4 Condizioni da evitare

Il prodotto e' stabile dal punto di vista della sicurezza nelle normali condizioni d' uso

### 10.5 Materiali incompatibili

Forti agenti ossidanti.

### 10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi

Puo' emettere fumi non tossici.

## 11 Informazioni tossicologiche

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

#### Sostanze

##### tossicità acuta

Assenza di dati specifici approvati

##### corrosione cutanea/irritazione cutanea

Non Disponibile

##### gravi danni oculari /irritazione oculare

Non Disponibile

##### sensibilizzazione respiratoria o cutanea

Non Disponibile

##### mutagenicità delle cellule germinali

Assenza di dati specifici approvati

##### cancerogenicità

No

##### tossicità per la riproduzione

Assenza di dati specifici approvati

##### tossicità specifica per organi bersaglio (STOT)— esposizione singola

Non Disponibile

##### tossicità specifica per organi bersaglio (STOT)— esposizione ripetuta

Non Disponibile



## Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

### coleus forskolii E.S. 20% forskolin

Codice Galeno: 3555

*pericolo in caso di aspirazione*

Non Disponibile

#### Informazioni sulle vie probabili di esposizione

Non Disponibile

#### Sintomi connessi alle caratteristiche fisiche, chimiche e tossicologiche

Puo' causare irritazione alla pelle, agli occhi, alle vie respiratorie e alla faccia nelle persone ipersensibili al prodotto.

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

Non Disponi

#### 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

Le persone che sviluppano reazioni di ipersensibilita' dovrebbero ricevere immediate cure mediche. Come regola generale, quando si maneggia coleus forskolii E.S.20%, evitare ogni contatto con il prodotto. Conservare in contenitori chiusi e usare adeguata ventilazione. Lavare abbondantemente dopo aver maneggiato il prodotto. Le persone che trattano prodotti chimici dovrebbero considerare che questi possono essere prodotti potenzialmente pericolosi anche se i loro rischi particolari non vengono specificati o non sono conosciuti.

### 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

Sulle disposizioni per lo smaltimento del materiale consultare l' ufficio locale competente per indicazioni in merito.

##### Contenitori contaminati

Non Disponibile

### 14 Informazioni sul trasporto

Trasporto non regolamentato

#### 14.1 Numero ONU o Numero ID

Non Disponibile

#### 14.2 Designazione ufficiale ONU di trasporto

Non Disponibile

#### 14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto

Non 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

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

Non Disponi

#### 15.2 Valutazione della sicurezza chimica

Non Disponibile





## Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

coleus forskolii E.S. 20% forskolin

Codice Galeno: 3555

### 16 Altre informazioni

#### 16.1 **Revisione e Punti Revisione**

La corrente revisione n.8 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**

Non Disponibile ADN: Accordo europeo relativo al traspo

#### 16.3 **Principali riferimenti bibliografici e fonti di dati**

<http://eur-lex.europa.eu/homepage.html> <http://echa.europa.e>

#### 16.4 **Metodi di Valutazione delle Miscele**

Non Disponibile

#### 16.5 **Formazione dei Lavoratori**

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.