



# Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

## rodiola E.S. 3% salidroside

Codice Galeno: 4261

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

#### 1.1 Identificatore del prodotto

Nome del prodotto	rodiola E.S. 3% salidroside
Codice del prodotto	4261
Numero Indice	Non Applicabile
Numero CAS	Non Applicabile
Numero CE	Non Disponibile

#### 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]

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

Sinonimi	Non Applicabile
----------	-----------------



## Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

### rodiola E.S. 3% salidroside

Codice Galeno: 4261

**Formula** Non Applicabile

**Peso Molecolare** Non Applicabile

#### 3.2 **Miscela**

Composizione: estratto secco di prodotto vegetale

Sostanze ritenute pericolose per la salute ai sensi della direttiva 67/548/CE e successivi adeguamenti o per le quali esistono limiti di esposizione riconosciuti: nessuna rilevante

Principi attivi ad uso limitato: //

#### 4 **Misure di primo soccorso**

##### 4.1 **Descrizione delle misure di primo soccorso**

**Esposizione Inalatoria** Non Applicabile

**Esposizione Cutanea**

Lavare abbondantemente con acqua corrente e sapone.

**Esposizione per Contatto con gli Occhi**

Lavare immediatamente con acqua corrente.

**Esposizione per Ingestione**

Considerare la quantità ingerita. Consultare il medico.

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** Non Disponibile

#### 5 **Misure antincendio**

##### 5.1 **Mezzi di estinzione**

**Mezzi di estinzione IDONEI**

Acqua, CO<sub>2</sub>, schiuma, polveri chimiche.

**Mezzi di estinzione NON idonei**

Nessuno in particolare.

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

Evitare di respirare i fumi.

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

Usare protezioni per le vie respiratorie.

#### 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 guanti ed indumenti protettivi.

##### 6.2 **Precauzioni ambientali**

Nessuna in particolare.

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

**Modalità per il Contenimento**

Raccogliere il prodotto

**Modalità per la Pulizia**

Lavare con acqua la zona interessata.

**Altre informazioni**

Non Disponibile

##### 6.4 **Riferimento ad altre sezioni**

Non Disponibile

#### 7 **Manipolazione e immagazzinamento**



## Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

### rodiola E.S. 3% salidroside

Codice Galeno: 4261

#### 7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura

Nessuna in particolare.

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

Mantenere in contenitori chiusi. Tenere lontano da fiamme libere, scintille e sorgenti di calore. Evitare l'esposizione diretta al sole.

Indicazioni per i locali: adeguatamente aerati.

Materiali incompatibili: nessuno in particolare.

#### 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

Operare comunque secondo le buone norme lavorative.

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

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

Non necessaria per l' utilizzo normale.

##### Protezione della pelle e delle mani

Non necessaria per l' utilizzo normale.

##### Protezione respiratoria

Non necessaria per l' utilizzo normale. In casi particolari usare mascherina con filtro antipolvere.

##### Pericoli termici Non Disponibile

##### Controlli dell'esposizione ambientale

Areare adeguatamente i locali dove il prodotto viene stoccato e manipolato.

### 9 Proprietà fisiche e chimiche

#### 9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Aspetto	polvere fine, colore caratteristico		
Odore	caratteristico		
pH	(in acqua): 4-8 (sol.10%)		
Punto di fusione/punto di congelamento	Non Applicabile		
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione	Non Applicabile		
Punto di infiammabilità	Non Applicabile		
Tasso di evaporazione	Non Applicabile		
Infiammabilità (solidi, gas)	Non Disponibile		
Limiti superiore e inferiore di infiammabilità o di esplosività	Non Applicabile		
Tensione di vapore	Non Applicabile		
Densità di vapore relativa	Non Applicabile		
Densità e/o densità relativa	450-650 g/litro		
Solubilità	idrosolubilita': parzialmente solubile	liposolubilita': parzialmente solubile	miscibilita': buona in acqua
Coefficiente di ripartizione (n-ottanolo/acqua)	Non Disponibile		
Temperatura di autoaccensione	Non Disponibile		
Temperatura di decomposizione	Non Disponibile		
Viscosità cinematica	Non Applicabile		
Proprietà esplosive	nessuna		



## Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

### rodiola E.S. 3% salidroside

Codice Galeno: 4261

<b>Proprietà ossidanti</b>	nessuna
9.2 <b>Altre informazioni</b>	Non Disponibile
<b>10 Stabilità e reattività</b>	
10.1 <b>Reattività</b>	Non Disponibile
10.2 <b>Stabilità chimica</b>	Non Disponibile
10.3 <b>Possibilità di reazioni pericolose</b>	Non Disponibile
10.4 <b>Condizioni da evitare</b>	
Stabile in condizioni normali	
10.5 <b>Materiali incompatibili</b>	
Nessuno	
10.6 <b>Prodotti di decomposizione pericolosi</b>	
Nessuno	
<b>11 Informazioni tossicologiche</b>	
<b>11.1 Informazioni sulle classi di pericolo definite nel Regolamento (CE) n.1272/2008</b>	
<b>Sostanze</b>	
<i>tossicità acuta</i>	
Non sono disponibili dati tossicologici sul preparato in quanto tale.	
<i>corrosione cutanea/irritazione cutanea</i>	Non Disponibile
<i>gravi danni oculari /irritazione oculare</i>	Non Disponibile
<i>sensibilizzazione respiratoria o cutanea</i>	Non Disponibile
<i>mutagenicità delle cellule germinali</i>	Non Disponibile
<i>cancerogenicità</i>	Non Disponibile
<i>tossicità per la riproduzione</i>	Non Disponibile
<i>tossicità specifica per organi bersaglio (STOT)— esposizione singola</i>	Non Disponibile
<i>tossicità specifica per organi bersaglio (STOT)— esposizione ripetuta</i>	Non Disponibile
<i>pericolo in caso di aspirazione</i>	Non Disponibile
<b>Informazioni sulle vie probabili di esposizione</b>	Non Disponibile
<b>Sintomi connessi alle caratteristiche fisiche, chimiche e tossicologiche</b>	Non Disponibile
<b>Effetti immediati e ritardati ed effetti cronici derivanti da esposizioni a breve e a lungo termine</b>	Non Disponibile
<b>Effetti interattivi</b>	Non Disponibile
<b>Assenza di dati specifici</b>	Non Disponibile
<b>Informazione sulle miscele rispetto alle informazioni sulle sostanze</b>	Non Disponibile
<b>11.2 Informazioni su altri pericoli</b>	
<b>Altre informazioni</b>	Non Disponibile
<b>12 Informazioni ecologiche</b>	
<b>12.1 Tossicità</b>	
Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto in ambiente.	
12.2 <b>Persistenza e degradabilità</b>	Non Disponibile
12.3 <b>Potenziale di bioaccumulo</b>	Non Disponibile
12.4 <b>Mobilità nel suolo</b>	Non Disponibile
12.5 <b>Risultati della valutazione PBT e vPvB</b>	Non Disponibile
12.6 <b>Proprietà di interferenza con il sistema endocrino</b>	Non Disponibile
12.7 <b>Altri effetti avversi</b>	Non Disponibile



## Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

**rodiola E.S. 3% salidroside**

Codice Galeno: 4261

### 13 Considerazioni sullo smaltimento

#### 13.1 **Metodi di trattamento dei rifiuti**

##### Prodotto

Eliminare secondo le vigenti disposizioni locali e nazionali. Non smaltire il prodotto insieme a rifiuti domestici.

Classificazione: nessuna

**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**

Classi di solventi secondo DPR 203/88 (sov): nessuno

Normative applicabili: DM 7 sett. 2002 (scheda dati di sicurezza)

#### 15.2 **Valutazione della sicurezza chimica** Non Disponibile

### 16 Altre informazioni

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

La corrente revisione n.9 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 trasporto

#### 16.3 **Principali riferimenti bibliografici e fonti di dati** <http://eur-lex.europa.eu/homepage.html> <http://echa.europa.eu>

#### 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.