



# Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

**cumino semi**

Codice Galeno: 905

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

### 1.1 Identificatore del prodotto

Nome del prodotto	cumino semi
Codice del prodotto	905
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	Prodotto 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

Denominazione	cumino semi
---------------	-------------



# Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

cumino semi

Codice Galeno: 905

Numero CAS	Non Applicabile
Numero CE	Non Disponibile
Peso del contenuto in Percentuale	circa 100%
LCS, Fattore M, STA	Non Disponibile
3.2 <b>Miscele</b>	Non Applicabile
<b>4 Misure di primo soccorso</b>	
4.1 <b>Descrizione delle misure di primo soccorso</b>	
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
4.2 <b>Principali sintomi ed effetti, sia acuti e che ritardati</b>	Non Disponibile
4.3 <b>Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e trattamenti speciali</b>	Non Disponibile
<b>5 Misure antincendio</b>	
5.1 <b>Mezzi di estinzione</b>	
Mezzi di estinzione IDONEI	
Acqua	
Mezzi di estinzione NON idonei	Non Disponibile
5.2 <b>Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela</b>	Non Disponibile
5.3 <b>Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi</b>	Non Disponibile
<b>6 Misure in caso di rilascio accidentale</b>	
6.1 <b>Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza</b>	
Per chi NON interviene direttamente	Non Disponibile
Per chi interviene direttamente	Non Disponibile
6.2 <b>Precauzioni ambientali</b>	Non Disponibile
6.3 <b>Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica</b>	
Modalità per il Contenimento	
Raccogliere il prodotto fuoriuscito	
Modalità per la Pulizia	
Lavare la zona interessata.	
Altre informazioni	Non Disponibile
6.4 <b>Riferimento ad altre sezioni</b>	Non Disponibile
<b>7 Manipolazione e immagazzinamento</b>	
7.1 <b>Precauzioni per la manipolazione sicura</b>	Non Disponibile Manipolare il prodotto dopo aver consultato
7.2 <b>Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità</b>	
Tenere il recipiente in luogo fresco e ben ventilato	
Conservare lontano da fiamme e scintille.	
7.3 <b>Usi finali particolari</b>	Non Disponibile
<b>8 Controllo dell'esposizione/protezione individuale</b>	
8.1 <b>Parametri di controllo</b>	Non Disponibile



## Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

cumino semi

Codice Galeno: 905

### 8.2 Controlli dell'esposizione

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
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	piccoli semi di colore giallo bruno o grigio bruno
Odore	poco gradevole
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
Temperatura di autoaccensione	Non Disponibile
Temperatura di decomposizione	Non Disponibile
Viscosità cinematica	Non Disponibile
Proprietà esplosive	Non Disponibile
Proprietà ossidanti	Non Disponibile

#### 9.2 Altre informazioni

umidità: max 10%

### 10 Stabilità e reattività

10.1 **Reattività** Non Disponibile

#### 10.2 Stabilità chimica

Prodotto stabile in condizioni normali di temperatura e pressione.

10.3 **Possibilità di reazioni pericolose** Non Disponibile

10.4 **Condizioni da evitare** Non Disponibile

10.5 **Materiali incompatibili** Non Disponibile

10.6 **Prodotti di decomposizione pericolosi** Non Disponibile

### 11 Informazioni tossicologiche

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

Sostanze



## Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

### cumino semi

Codice Galeno: 905

<i>tossicità acuta</i>	Non Disponibile	
<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>	Non Disponibile	
<b>12.2 Persistenza e degradabilità</b>	Non Disponibile	
<b>12.3 Potenziale di bioaccumulo</b>	Non Disponibile	
<b>12.4 Mobilità nel suolo</b>	Non Disponibile	
<b>12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB</b>	Non Disponibile	
<b>12.6 Proprietà di interferenza con il sistema endocrino</b>	Non Disponibile	
<b>12.7 Altri effetti avversi</b>	Non Disponibile	
<b>13 Considerazioni sullo smaltimento</b>		
<b>13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti</b>		
<b>Prodotto</b>		
Procedure usuali per materiali non tossici.		
<b>Contenitori contaminati</b>	Non Disponibile	
<b>14 Informazioni sul trasporto</b>		
Trasporto non regolamentato.		
<b>14.1 Numero ONU o Numero ID</b>	Non Disponibile	
<b>14.2 Designazione ufficiale ONU di trasporto</b>	Non Disponibile	
<b>14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto</b>	Non Disponibile	
<b>14.4 Gruppo d'imballaggio</b>	Non Disponibile	
<b>14.5 Pericoli per l'ambiente</b>	Non Disponibile	
<b>14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori</b>	Non Disponibile	
<b>14.7 Trasporto marittimo alla rinfusa conformemente agli atti dell'IMO</b>		Non Disponibile
<b>15 Informazioni sulla regolamentazione</b>		
<b>15.1 Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela</b>		Non Disponibile



**Scheda di Sicurezza**  
Conforme all'allegato II del REACH - Regolamento (UE) 2020/878

Modulo SS Ver. 6

**cumino semi**

**Codice Galeno: 905**

15.2 **Valutazione della sicurezza chimica**

Non Disponibile

**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 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.