



# Scheda di Sicurezza

Conforme all'allegato II del REACH - Regolamento (UE) 2020/878  
Modulo SS Ver. 6

## lithothamnium calcareum polvere

Codice Galeno: 5754

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

#### 1.1 Identificatore del prodotto

Nome del prodotto	lithothamnium calcareum polvere
Codice del prodotto	5754
Numero Indice	Non Applicabile
Numero CAS	Non Applicabile
Numero CE	Non Disponibile
Numero Registrazione	Non Applicabile

#### 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 Antiveleeni 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

Denominazione	lithothamnium calcareum polvere
Numero CAS	Non Applicabile
Numero CE	Non Disponibile
Peso del contenuto in Percentuale	circa 100%
LCS, Fattore M, STA	Non Disponibile



## Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

# lithothamnium calcareum polvere

Codice Galeno: 5754

### 3.2 **Miscele**

Non Applicabile

## 4 **Misure di primo soccorso**

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

#### **Esposizione Inalatoria**

Se viene respirato, trasportare la persona all'aria fresca.

#### **Esposizione Cutanea**

Nessun effetto negativo.

#### **Esposizione per Contatto con gli Occhi**

In caso di contatto con gli occhi o con la pelle, lavare immediatamente con abbondante acqua. Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un oculista.

#### **Esposizione per Ingestione**

Nessun effetto negativo quando viene utilizzato raccomandato.

### 4.2 **Principali sintomi ed effetti, sia acuti e che ritardati**

Non si prevede che presenti un rischio significativo in condizioni di uso normale.

### 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**

Agenti compatibili con altri prodotti coinvolti nell'incendio.

#### **Mezzi di estinzione NON idonei**

Non Disponibile

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

Pericolo di incendio: non infiammabile. Non combustibile. Reattività: Non sono note reazioni pericolose.

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

Non Disponibile

## 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**

Non 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 residuo con cura. Rispettare le normative locali per lo smaltimento.

#### **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**

Evitare la formazione di polvere. Assicurare un'adeguata areazione, specialmente in zone chiuse. Non mangiare, bere o fumare durante l'uso. Non respirare le polveri. Pulire accuratamente /asciugare l'installazione prima dell'uso. Indossare un equipaggiamento protettivo appropriato. Proteggere dall'umidità. Lavare le mani e altre aree esposte con acqua e sapone prima di mangiare, bere o fumare e quando si lascia il lavoro. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale richiesti. Temperatura di imballaggio: 0- 25°C. Misure di igiene: non mangiare, bere o fumare nelle aree in cui viene utilizzato il prodotto. Utilizzare una buona igiene personale. Manipolare secondo le



## Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

# lithothamnium calcareum polvere

Codice Galeno: 5754

normali procedure di igiene e di sicurezza sul lavoro.

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**

Condizioni di stoccaggio: tenere lontano dalla luce. Conservare in luogo asciutto, fresco e ben ventilato.

Temperatura di stoccaggio: 0-25°C. Area di stoccaggio: tenere lontano dalla luce. Conservare in luogo asciutto, fresco e ben ventilato. Norme specifiche sulla confezione: soddisfano i requisiti di legge, correttamente etichettati. Conservare in un contenitore chiuso.

### 7.3 **Usi finali particolari**

A parte gli usi descritti nella sezione 1.2 non sono contemplati altri usi specifici.

## 8 **Controllo dell'esposizione/protezione individuale**

### 8.1 **Parametri di controllo** Non Disponibile

### 8.2 **Controlli dell'esposizione**

#### Controlli tecnici idonei

Assicurare un'adeguata areazione, specialmente in zone chiuse.

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

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

Occhiali di sicurezza.

##### Protezione della pelle e delle mani

In caso di produzione di polveri: indumenti antipolvere.

Guanti di protezione.

##### Protezione respiratoria

Produzione di polvere: mascherina antipolvere con filtro tipo P2.

##### Pericoli termici

 Non Disponibile

##### Controlli dell'esposizione ambientale

Rispettare le norme comunitarie e l'ambiente nazionale.

## 9 **Proprietà fisiche e chimiche**

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

<b>Aspetto</b>	polvere di colore bianco	
<b>Odore</b>	caratteristico	
<b>Soglia olfattiva</b>	Non Disponibile	
<b>pH</b>	Non Disponibile	
<b>Punto di fusione/punto di congelamento</b>		Non Disponibile
<b>Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione</b>		Non Disponibile
<b>Punto di infiammabilità</b>	Non Disponibile	
<b>Tasso di evaporazione</b>	Non Disponibile	
<b>Infiammabilità (solidi, gas)</b>		Non Disponibile
<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>	Non Disponibile	
<b>Coefficiente di ripartizione (n-ottanolo/acqua)</b>		Non Disponibile
<b>Temperatura di decomposizione</b>		Non Disponibile
<b>Viscosità cinematica</b>	Non Disponibile	



# Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

## lithothamnium calcareum polvere

Codice Galeno: 5754

<b>Proprietà esplosive</b>	Non Disponibile	
<b>Proprietà ossidanti</b>	Non Disponibile	
<b>9.2 Altre informazioni</b>	Non Disponibile	
<b>10 Stabilità e reattività</b>		
<b>10.1 Reattività</b>	Non Disponibile	
<b>10.2 Stabilità chimica</b>		
Stabile nelle condizioni di stoccaggio raccomandate.		
<b>10.3 Possibilità di reazioni pericolose</b>	Non Disponibile	
<b>10.4 Condizioni da evitare</b>		
Umidità, contatto con l'aria. Estremamente alte o basse temperature. Luce diretta.		
<b>10.5 Materiali incompatibili</b>		
Nessuno, secondo la nostra conoscenza.		
<b>10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi</b>		
Nessuno se maneggiato e utilizzato secondo le norme.		
<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>		
Nessuno studio è stato realizzato sulla sostanza per il momento.		
<i>corrosione cutanea/irritazione cutanea</i>		
Non irritante per la pelle (indice Irritazione: 0,00)		
<i>gravi danni oculari /irritazione oculare</i>		
Lieve citiotossicità Diametro medio: 1.0		
<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	



**Scheda di Sicurezza**  
Conforme all'allegato II del REACH - Regolamento (UE) 2020/878  
Modulo SS Ver. 6  
**lithothamnium calcareum polvere**

Codice Galeno: 5754

12.6 **Proprietà di interferenza con il sistema endocrino** Non Disponibile12.7 **Altri effetti avversi** Non Disponibile**13 Considerazioni sullo smaltimento****13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti****Prodotto**

Lo smaltimento deve essere fatto secondo le disposizioni amministrative.

Sistemare in maniera sicura secondo le norme vigenti. Smaltire in maniera sicura secondo le norme vigenti.

Smaltire il prodotto e il confezionamento con attenzione e in modo responsabile. Raccomandazioni di smaltimento dei rifiuti: sistemare in maniera sicura secondo le norme vigenti.

**Contenitori contaminati** Non Disponibile**14 Informazioni sul trasporto**

Trasporto non regolamentato.

14.1 **Numero ONU o Numero ID** Non Disponibile14.2 **Designazione ufficiale ONU di trasporto**

Non Disponibile

14.3 **Classi di pericolo connesso al trasporto**

Non Disponibile

14.4 **Gruppo d'imballaggio** Non Disponibile14.5 **Pericoli per l'ambiente** Non Disponibile14.6 **Precauzioni speciali per gli utilizzatori**

Non Disponibile

14.7 **Trasporto marittimo alla rinfusa conformemente agli atti dell'IMO**

Non Disponibile

**15 Informazioni sulla regolamentazione**

Non Disponibile

15.1 **Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela**15.2 **Valutazione della sicurezza chimica**

Per questo prodotto non è stata effettuata una valutazione della sicurezza chimica.

**16 Altre informazioni****16.1 Revisione e Punti Revisione**

La corrente revisione n.2 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.