



# Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

**alfa alfa polvere**

Codice Galeno: 1794

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

### 1.1 Identificatore del prodotto

Nome del prodotto	alfa alfa polvere
Codice del prodotto	1794
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

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]

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	alfa alfa polvere
Numero CAS	Non Applicabile



## Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

### alfa alfa polvere

Codice Galeno: 1794

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 conosciuti.	
5.3 <b>Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi</b>	
usare mezzi di protezione personale.	
<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 e lavare la zona interessata.	
Modalità per la Pulizia	Non Disponibile
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
8.2 <b>Controlli dell'esposizione</b>	



## Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

### alfa alfa polvere

Codice Galeno: 1794

<b>Controlli tecnici idonei</b>	Non Disponibile
<b>Misure di protezione individuale, quali dispositivi di protezione individuale</b>	
<b>Protezioni per gli occhi e per il volto</b>	
durante la manipolazione del prodotto proteggersi con occhiali.	
<b>Protezione della pelle e delle mani</b>	Non Disponibile
<b>Protezione respiratoria</b>	Non Disponibile
<b>Pericoli termici</b>	Non Disponibile
<b>Controlli dell'esposizione ambientale</b>	Non Disponibile

## 9 Proprietà fisiche e chimiche

### 9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

<b>Aspetto</b>	polvere di colore verde giallastro	
<b>Odore</b>	Non Disponibile	
<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>	> 200°C	
<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>	parzialmente solubile in acqua	
<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 Altre informazioni

umidità: max 10%

## 10 Stabilità e reattività

<b>10.1 Reattività</b>	Non Disponibile
<b>10.2 Stabilità chimica</b>	
prodotto stabile in condizioni normali di temperatura e pressione.	
<b>10.3 Possibilità di reazioni pericolose</b>	Non Disponibile
<b>10.4 Condizioni da evitare</b>	Non Disponibile
<b>10.5 Materiali incompatibili</b>	Non Disponibile
<b>10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi</b>	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

### alfa alfa polvere

Codice Galeno: 1794

<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

**alfa alfa polvere**

**Codice Galeno: 1794**

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.