



# Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

castagno E.S.

Codice Galeno: 6158

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

### 1.1 Identificatore del prodotto

**Nome del prodotto** castagno E.S.  
**Codice del prodotto** 6158  
**Numero Indice** Non Applicabile  
**Numero CAS** 84695-99-8  
**Numero CE** 283-619-0  
**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 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 sono conosciuti effetti fisico-chimici dannosi alla salute umana e all'ambiente. In caso di soggetti sensibili, l'uso e il contatto ripetuto e prolungato, può comportare fenomeni di sensibilizzazione.

## 3 Composizione/informazioni sugli ingredienti

### 3.1 Sostanze

**Denominazione** castagno E.S.  
**Numero CAS** 84695-99-8



## Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

**castagno E.S.****Codice Galeno: 6158**

<b>Formula</b>	Non Applicabile
<b>Numero CE</b>	283-619-0
<b>Peso Molecolare</b>	Non Applicabile
<b>Peso del contenuto in Percentuale</b>	circa 100%
<b>LCS, Fattore M, STA</b>	Non Disponibile

### 3.2 **Miscela**

Estratto di Castanea sativa  
Maltodestrina

## 4 **Misure di primo soccorso**

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

#### **Esposizione Inalatoria**

considerare la quantità inalata e allontanarsi dal prodotto e recarsi in zona arieggiata. In caso di malessere consultare un medico. Se non respira, somministrare respirazione artificiale

#### **Esposizione Cutanea**

lavare abbondantemente con acqua. In caso di irritazioni cutanee persistenti consultare il medico.

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

In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico. Rimuovere eventuali lenti a contatto se è agevole farlo.

#### **Esposizione per Ingestione**

In caso di ingestione: Considerare la quantità ingerita ed eventualmente rivolgersi al medico. Non somministrare alcunché a persone prive di sensi

### 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**

Se insorgono e persistono sintomi attribuibili all'inalazione, al contatto con gli occhi, con la pelle o all'ingestione del prodotto, consultare un medico

## 5 **Misure antincendio**

### 5.1 **Mezzi di estinzione**

**Mezzi di estinzione IDONEI** Non Disponibile

**Mezzi di estinzione NON idonei** Non Disponibile

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

### 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** Non Disponibile

**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**



## Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

**castagno E.S.****Codice Galeno: 6158**

Durante il lavoro non mangiare né bere. Prendere misure per evitare la formazione di cariche elettrostatiche. Stabile in condizioni normali di utilizzo. Evitare il contatto della polvere con sorgenti di ignizione che possano provocare un pericolo di incendio e/o esplosione.

Indossare dispositivi di protezione individuale prima dell'uso

Manipolare il prodotto dopo aver consultato tutte le altre sezioni di questa scheda di sicurezza. Evitare la dispersione del prodotto nell'ambiente. Non mangiare, né bere, né 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**

Conservare in luogo fresco e asciutto, a temperatura ambiente, al riparo dalla luce e dall'umidità (prodotto igroscopico), nei contenitori originali, ben chiusi.

I locali devono essere adeguatamente aerati.

### 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** Non Disponibile

**Misure di protezione individuale, quali dispositivi di protezione individuale**

**Protezioni per gli occhi e per il volto** Non Disponibile

**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** Non Disponibile

**Odore** Non Disponibile

**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** Non Disponibile

**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

**Coefficiente di ripartizione (n-ottanolo/acqua)** 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** Non Disponibile



## Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

castagno E.S.

Codice Galeno: 6158

### 10 Stabilità e reattività

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>	Non Disponibile
10.5 <b>Materiali incompatibili</b>	Non Disponibile
10.6 <b>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

tossicità acuta	Non Disponibile
corrosione cutanea/irritazione cutanea	Non Disponibile
gravi danni oculari /irritazione oculare	Non Disponibile
sensibilizzazione respiratoria o cutanea	Non Disponibile
mutagenicità delle cellule germinali	Non Disponibile
cancerogenicità	Non Disponibile
tossicità per la riproduzione	Non Disponibile
tossicità specifica per organi bersaglio (STOT)— esposizione singola	Non Disponibile
tossicità specifica per organi bersaglio (STOT)— esposizione ripetuta	Non Disponibile
pericolo in caso di aspirazione	Non Disponibile

##### Informazioni sulle vie probabili di esposizione

Non Disponibile

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

Non Disponibile

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

Non Disponibile

##### 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 Non Disponibile

### 12 Informazioni ecologiche

12.1 <b>Tossicità</b>	Non Disponibile
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

### 13 Considerazioni sullo smaltimento

#### 13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti

##### Prodotto

Recuperare se possibile. Inviare ad impianti di smaltimento autorizzati o ad incenerimento in condizioni controllate. Operare secondo le vigenti disposizioni locali e nazionali.

I residui del prodotto sono da considerare rifiuti speciali pericolosi. La pericolosità dei rifiuti che contengono in parte questo prodotto deve essere valutata in base alle disposizioni legislative vigenti.

Lo smaltimento deve essere affidato ad una società autorizzata alla gestione dei rifiuti, nel rispetto della normativa



## Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

castagno E.S.

Codice Galeno: 6158

nazionale ed eventualmente locale.

Non disperdere nell'ambiente.

**Contenitori contaminati**

Gli imballaggi contaminati devono essere inviati a recupero o smaltimento nel rispetto delle norme nazionali sulla gestione dei rifiuti.

**14 Informazioni sul trasporto**14.1 **Numero ONU o Numero ID** Non Disponibile

Trasporto non regolamentato.

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 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**15.1 **Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela** Non Disponibile15.2 **Valutazione della sicurezza chimica**

Non Disponibile

**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.