



Scheda di Sicurezza
Conforme all'allegato II del REACH - Regolamento (UE) 2020/878
Modulo SS Ver. 6
neem foglie E.S. 4% principi amari

Codice Galeno: 5700

1 Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa**1.1 Identificatore del prodotto**

Nome del prodotto	neem foglie E.S. 4% principi amari
Codice del prodotto	5700
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 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

P280 - Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso.

P305+P351+P338 - IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti.

Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

2.3 Altri pericoli Non Disponibile**3 Composizione/informazioni sugli ingredienti****3.1 Sostanze**

Sinonimi	Non Applicabile
Formula	Non Applicabile



Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

neem foglie E.S. 4% principi amari

Codice Galeno: 5700

Peso Molecolare

Non Applicabile

3.2 **Miscela**

Componenti:

Neem E.S. (foglie)

Destrine

4 **Misure di primo soccorso**

4.1 **Descrizione delle misure di primo soccorso**

Esposizione Inalatoria

Generalmente non irritante. Se necessario portare in zona ben areata, in caso di disturbi consultare un medico.

Esposizione Cutanea

Generalmente non irritante. Lavare abbondantemente con acqua e sapone. Se necessario, consultare un medico.

Esposizione per Contatto con gli Occhi

Generalmente non irritante. Rimuovere le eventuali lenti a contatto e sciacquare abbondantemente gli occhi con acqua tenendo le palpebre ben aperte. Se necessario consultare un medico.

Esposizione per Ingestione

Generalmente non irritante. Se necessario sciacquare la bocca e consultare un 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 Dispon

5 **Misure antincendio**

5.1 **Mezzi di estinzione**

Mezzi di estinzione IDONEI

CO₂, acqua, acqua nebulizzata o schiuma in quantità appropriata in modo da circondare il fuoco ed i materiali.

Speciali procedure anti-fuoco:

Come regola generale in caso di incendio, evacuare il personale in un luogo sicuro.

Mezzi di estinzione NON idonei

Non Disponibile

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

Come consuetudine con tutte le polveri, è consigliabile la messa a terra delle apparecchiature meccaniche per evitare scariche di elettricità statica. Il prodotto può produrre fumi tossici in caso di combustione.

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

È consigliabile indossare respiratore e abbigliamento protettivo per prevenire il contatto con pelle e occhi.

Equipaggiamenti speciali di protezione: Non sono richiesti provvedimenti particolari

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 adeguati dispositivi di protezione (compresi i dispositivi di protezione individuali di cui alla sezione 8) onde prevenire contaminazioni della pelle, degli occhi e degli indumenti personali.

6.2 **Precauzioni ambientali**

Impedire infiltrazioni nella fognatura, acque di superficie e acque sotterranee e/o non disperdere nell'ambiente.

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

Modalità per il Contenimento

Raccogliere il materiale fuoriuscito e disporlo in adatto contenitore per lo smaltimento.

Coprire il materiale fuoriuscito con sabbia, segatura, calce, carbonato di sodio.

Raccogliere il materiale fuoriuscito e disporlo in adatto contenitore per lo smaltimento.

Modalità per la Pulizia

Non Disponibile



Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

neem foglie E.S. 4% principi amari

Codice Galeno: 5700

Altre informazioni

Non Disponibile

6.4 Riferimento ad altre sezioni

Non Disponibile

7 Manipolazione e immagazzinamento

7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura

Il prodotto deve essere maneggiato secondo etichetta per assicurare l'integrità dello stesso. Posizionarlo a temperatura ambiente, in un luogo fresco ed asciutto, in contenitori ben chiusi, lontano da fonti di ignizione e da agenti ossidanti.

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

Maneggiare il prodotto utilizzando un equipaggiamento adeguato. Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti. Lavare abbondantemente le mani dopo l'uso, indossare quotidianamente indumenti puliti, togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone in cui si mangia. Non mangiare, bere o fumare nelle zone di lavoro.

(consultare la sezione 8)

7.3 Usi finali particolari

Non Disponibile

8 Controllo dell'esposizione/protezione individuale

8.1 Parametri di controllo

Manipolare rispettando una buona igiene industriale e le misure di sicurezza adeguate.

8.2 Controlli dell'esposizione

Controlli tecnici idonei

Tenere lontano da cibo, bevande e foraggi. Togliere immediatamente gli abiti contaminati. Lavarsi le mani prima dell'intervallo o a lavoro terminato. Evitare il contatto con occhi e pelle.

Misure di protezione individuale, quali dispositivi di protezione individuale

Protezioni per gli occhi e per il volto

Utilizzare occhiali protettivi.

Protezione della pelle e delle mani

Utilizzare guanti/camicia protettivi per motivi igienici. Il materiale dei guanti deve essere impermeabile e stabile contro il prodotto.

Protezione respiratoria

Utilizzare maschere adeguate.

Pericoli termici

Non Disponibile

Controlli dell'esposizione ambientale

Ventilazione:

- locale
- meccanica
- altro

Predisporre e mantenere ventilazione nei locali.

- raccomandata
- raccomandata
- nessuna

9 Proprietà fisiche e chimiche

9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Aspetto

Polvere da rossa-marrone a marrone

Odore

caratteristico

pH

Non Disponibile

**Scheda di Sicurezza**

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

Modulo SS Ver. 6

neem foglie E.S. 4% principi amari**Codice Galeno: 5700**

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	Densità apparente 0,2-0,5 g/mL Densità impaccata 0,4-0,7 g/mL
Solubilità	In acqua >70%; in alcool >60%
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
10 Stabilità e reattività	
10.1 Reattività	Non Disponibile
10.2 Stabilità chimica	
Il prodotto è stabile nelle normali condizioni d'uso	
10.3 Possibilità di reazioni pericolose	Non Disponibile
10.4 Condizioni da evitare	
Il prodotto è stabile dal punto di vista della sicurezza nelle normali condizioni d'uso. Tenere lontano da fonti di calore.	
10.5 Materiali incompatibili	
Forti agenti ossidanti	
10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi	
Scaldato fino alla temperatura di decomposizione il prodotto può emettere CO e CO ₂ .	
11 Informazioni tossicologiche	
11.1 Informazioni sulle classi di pericolo definite nel Regolamento (CE) n.1272/2008	
Sostanze	
<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>	
Assenza di dati specifici approvati	
<i>cancerogenicità</i>	
-I.A.R.C. Monographs	
-OSHA	
-Altro	
No	
No	
ND	
<i>tossicità per la riproduzione</i>	Non Disponibile



Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

neem foglie E.S. 4% principi amari

Codice Galeno: 5700

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

Può causare irritazione alla pelle, agli occhi, alle vie respiratorie e al tratto gastro-intestinale negli individui sensibili al prodotto.

Condizioni mediche aggravate da esposizione: Ipersensibilità al materiale.

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

I soggetti che sviluppano reazioni di ipersensibilità dovrebbero ricevere immediate cure mediche. Come regola generale, quando si maneggia Neem e.s. 4% evitare ogni contatto e inalazione della polvere. Conservare in contenitori chiusi e usare adeguata ventilazione. Lavare abbondantemente le mani dopo aver maneggiato il prodotto. Le persone che trattano prodotti chimici dovrebbero considerare che questi possono essere prodotti potenzialmente pericolosi anche se i loro rischi particolari non vengono specificati o non sono conosciuti.

12 Informazioni ecologiche

12.1 Tossicità

Non Disponibile

12.2 Persistenza e degradabilità

Non Disponibile

12.3 Potenziale di bioaccumulo

Non Disponibile

12.4 Mobilità nel suolo

Non Disponibile

12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB

Non Disponibile

12.6 Proprietà di interferenza con il sistema endocrino

Non Disponibile

12.7 Altri effetti avversi

Non Disponibile

13 Considerazioni sullo smaltimento

13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti

Prodotto

Non smaltire attraverso le acque reflue.

Sulle disposizioni per lo smaltimento del materiale consultare l'ufficio locale competente

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

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

Non Disponibile



Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

neem foglie E.S. 4% principi amari

Codice Galeno: 5700

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**

Abbreviazioni ed acronimi:

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

RID: Règlement International concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulation Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail).

IMGD: International Maritime Code for Dangerous Goods

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substance

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

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.