



FRAYSSINET

Îngrăşământ organic: SOLESIA F3

1. IDENTIFICAREA PRODUSULUI

Amestec de îngrăşaminte organice NP conform denumirii de tip din decretul legislativ 29/04/2010, nr. 75, anexa 1.5.2.8.

DISTRIBUITOR: FRAYSSINET SAS – 81240 Rouairoux

E-mail: contact@groupe-frayssinet.fr

2. IDENTIFICAREA PERICOLELOR

Etichetă conformă cu regulamentul CE №1272/2008 (CLP) Lista avertismentelor:

P102 : A nu se lăsa la îndemâna copiilor

P220 : A se păstra departe de alimente și băuturi, inclusiv cele pentru animale

P261 : Evitați să respirați praful.

P270 : Nu mâncăti, beți sau fumați atunci când manipulați acest produs.

P280 : Purtați mănuși de protecție/protecție pentru ochi/protecție pentru față

P301+P310 : Dacă este înghițit, sunați imediat un centru de control al otrăvirilor sau un medic

P302+P352: În caz de contact cu pielea, spălați cu multă apă

P304+P340: Dacă este inhalat, scoateți persoana la aer curat și păstrați-l confortabil pentru respirație.

P305+P351: În caz de contact cu ochii, clătiți cu atenție cu apă timp de câteva minute

P402+P404 : A se păstra într-un loc uscat.

P411 : A nu depăși 100°C. Dacă

este expus la temperaturi peste 100°C, produsul eliberează vapori toxici din descompunerea termică

P501 : Aruncați conținutul/recipientul în conformitate cu reglementările locale/nationale

Fără clasificare toxicologică. Fără a menționa pericolul

3. INFORMAȚII PRIVIND COMPONENȚE

Pe bază: pulpe de fructe, gunoi de grajd de oaie (nu de la ferme industriale) și gunoi de pasăre compostat, făină de pene, oase și carne, vinăsă uscată din melasă de sfeclă neextrasă cu săruri de amoniac.

4. PRIM AJUTOR

În caz de inhalare: Dacă apar simptome, îndepărtați-vă de zona contaminată și intrați în aer curat. Dacă simptomele persistă, sunați la un medic.

În caz de contact cu pielea: clătiți bine cu apă.

Dacă iritația persistă, solicitați asistență medicală.

În caz de contact cu ochii: clătiți imediat ochii cu multă apă, ținând pleoapele deschise timp de 15 minute; Dacă iritația persistă, consultați un specialist.

Dacă este înghițit: Apelați un medic dacă aveți dubii sau dacă simptomele persistă.

5. MĂSURI DE COMBATERE A INCENDIILOR

Măsuri de precauție individuale: urmați măsurile de protecție indicate în celalalte secțiuni.

Măsuri de scurgere sau eliberare: Adunați într-un recipient adecvat. Aruncați deșeurile la o unitate autorizată.

6. MĂSURI DE LUAT ÎN CAZ DE VĂRSARE ACCIDENTALĂ

Precauții individuale: respectați măsurile de protecție raportate în celelalte paragrafe.

Măsuri de scurgere sau deversare: Colectați materialul vărsat într-un recipient corespunzător. Aruncați deșeurile la o unitate autorizată.

7. MANIPULARE ȘI DEPOZITARE

Manipulați evitând dispersarea prafului.

A se păstra departe de umiditate. Dacă nu este utilizat, depozitați în recipiente închise.

8. CONTROLUL EXPUNERII / PROTECȚIA PERSONALĂ

Valori limită și medii de expunere în atmosferă: decretul nr. 84-1094 din 07.12.1994; Praf: fin = 5 mg/m³; total = 10 mg/m³

Protecția măinilor: Purtați mănuși adecvate. Spălați-le cu grijă zonele expuse cu apă și săpun. Protecția ochilor: Evitați contactul cu ochii. Purtați ochelari de protecție strânsi în timpul operațiunilor unde există un risc probabil de expunere. Ingerare: Nu mâncăți, beți sau fumați în timp ce utilizați acest produs. Nu ingerati. A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

9. PROPRIETĂȚI FIZICE ȘI CHIMICE

Stare fizică: solidă

Culoare: maro

Miros: gunoi de grajd de oaie

pH: 6-7

Punct de topire: descompunere termică cu eliberare de vapori (NH₃, SO₂) începând de la 100°C

Punct de aprindere: nu este cazul

Temperatura de autoaprindere: nu este cazul

Limita de explozie în aer: nu este cazul

Solubilitate: solubil în apă

Densitate: 600 kg/m³

10. STABILITATE ȘI REACTIVITATE

Stabilitate: Stabil în condiții normale de temperatură și presiune

Materiale de evită: acizi tari - oxidanți puternici

Producător de descompunere periculoși: oxizi de sulfat, sulfat de amoniu

11. INFORMAȚII TOXICOLOGICE

Efecte în caz de inhalare: iritarea căilor respiratorii superioare = simptomele pot include inflamația nasului și a gâtului, tuse și strănut.

Efecte în cazul contactului cu pielea: iritație mecanică a pielii = simptomele pot include mâncărime și roșeață.

Efecte în cazul contactului cu ochii: Iratația mecanică a ochilor = simptomele pot include iritație, roșeață, abraziune și lăcrimare a cornee.

Efecte în caz de ingerare: iritație a mucoasei gastrice: simptomele pot include durere, vărsături, sensibilitate abdominală, greață, prezența sângeului în vărsături și scaun.

12. INFORMAȚII ECOLOGICE

Respectați dozele de utilizare indicate.

13. CONSIDERAȚII PRIVIND ELIMINAREA

Deșeuri și ambalaje derivate din utilizare: colectare și eliminare de către firme specializate în reciclarea materialelor plastice (saci PELD, etichete PP și maxi saci PP cu căptușeală interioară PELD).

14. INFORMAȚII DE TRANSPORT

RTMDR: nereglementat

15. INFORMAȚII DE REGLEMENTARE

Respectați reglementările în vigoare.

16. INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Această fișă completează manualele tehnice de utilizare, dar nu le înlocuiește.

Informațiile continute aici se bazează pe cunoștințele noastre actuale despre produsul în cauză, actualizate la data indicată. Ele sunt date cu bună credință. Se atrage atenția utilizatorului și asupra potențialelor riscuri care pot apărea dacă un produs este utilizat în alte moduri decât cele cunoscute. Utilizatorul nu este în niciun caz exceptat de la cunoașterea și aplicarea tuturor regulilor care guvernează utilizarea acestuia. Veți lua pe propria răspundere măsurile de precauție legate de utilizarea produsului în sine.