

Scheda di dati di sicurezza
ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006

Versione 1.0

Pagina 1 di 8

Data di emissione: 20.10.2021

Data di revisione: -

Denominazione commerciale: Organosprintech

SEZIONE 1: Identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa

1.1 Identificatore del prodotto

Denominazione commerciale: Organosprintech

1.2 Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati

Concime nazionale.

Concime organico azotato. Borlande ed estratti di borlande. Fertilizzante per uso agricolo.

Uso professionale.

1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza:

Nutribiotech S.r.l.

Via di Camarda 10- 71121 (Fg) - Foggia

Tel: 0881 196 1033

Francesco De Pellegrino - 3476529414

1.4 Numero telefonico di emergenza:

Numero telefono di emergenza dei Centri Antiveleni in Italia: vedi elenco allegato, sezione 16. Centro Antiveleni di Puglia Policlinico Riuniti di Foggia 0881/736268

SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

2.1 Classificazione della sostanza o della miscela

Non classificato ai sensi del Regolamento (CE) 1272/2008 e successive modifiche e/o integrazioni.

2.2 Elementi dell'etichetta

Indicazioni di pericolo

Nessuna.

Consigli di prudenza

P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

Informazioni supplementari

Non disperdere il contenitore nell'ambiente. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi appropriate. Il prodotto è stabile a

Denominazione commerciale: Organosprintech

temperature e pressioni ordinarie. Conservare a temperatura compresa tra 4 °C e 30 °C. Il prodotto non è combustibile.

2.3 Altri pericoli

La miscela non soddisfa i criteri per PBT o vPvB in conformità dell'allegato XIII del Regolamento (CE) 1907/2006.

SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

3.1 Sostanze

Informazioni non pertinenti.

3.2 Miscele

Caratteristiche chimiche Concime nazionale. Concime organico azotato. Borlanda fluida

Composizione

Denominazione

Concentrazione - Azoto (N) organico 3%

Classificazione - Ossido di potassio (K₂O) solubile in acqua 5%

N° CAS - Carbonio (C) organico totale di origine biologica 18%

Componenti

Nome	CAS - N° CE - N°	Classificazione (Reg. EC 1272/2008)	Concentrazione (%)
Borlanda fluida non estratta con sali ammoniacali	-	-	-

Ulteriori indicazioni Il testo dell'avvertenza dei pericoli citati può essere appreso dal capitolo 16.

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

Indicazioni generali: In caso di irritazione informare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

In caso di inalazione: In caso di infortunio allontanare la persona dall'esposizione e fare respirare aria fresca. In caso di difficoltà respiratorie consultare un medico.

In caso di contatto con la pelle: Dopo la manipolazione, lavare sempre bene le mani con acqua e sapone. In caso di irritazione della pelle o al manifestarsi di altri sintomi cutanei, consultare un medico.

In caso di contatto con gli occhi: In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua. In caso di bruciori, irritazione o dolore, consultare un medico.

In caso di ingestione: In caso di ingestione di grandi quantità di questa sostanza, consultare immediatamente un medico. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico.

4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Nessuna informazione disponibile.

Denominazione commerciale: Organosprintech**4.3 Indicazione della eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali**

Se si sospetta intossicazione, contattare immediatamente un medico, l'ospedale più vicino, o il più vicino Centro Antiveleni. Riferire alla persona contattata il nome completo del prodotto e il tipo e la quantità di esposizione. Descrivere i sintomi e seguire le indicazioni date. Avere l'etichetta del prodotto quando si chiama un centro antiveleni o un medico.

SEZIONE 5: Misure antincendio**5.1 Mezzi di estinzione**

CO₂, nebulizzatori ad acqua, polvere chimica, schiuma resistente agli alcoli. Raffreddare i contenitori chiusi con acqua.

Mezzi di estinzione inadatti per motivi di sicurezza: Nessuno.

5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Nessuno.

5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Altre indicazioni: Il prodotto non è infiammabile. Aprire le porte e le finestre del locale per permettere la massima ventilazione.

SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale**6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza**

Indossare indumenti protettivi adeguati; seguire ragionevolmente le precauzioni di sicurezza e agire in accordo alle norme di igiene.

6.2 Precauzioni ambientali

Raccogliere il prodotto impiegando sostanze assorbenti e limitare l'area di spargimento, non immettere il prodotto nelle fognature o nelle acque reflue ma in opportuno impianto di trattamento biologico. Informare le autorità competenti in caso di inquinamento accidentale dei corsi d'acqua.

6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

Raccogliere il prodotto impiegando sostanze assorbenti e smaltire in modo opportuno. Lavare l'area contaminata con acqua.

6.4 Riferimento ad altre sezioni

Se necessario vedere sezioni 8 e 13.

SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento**7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura**

Indossare indumenti protettivi adeguati; seguire ragionevolmente le misure di sicurezza e agire in accordo alla norme di igiene.

7.2 Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Conservare il prodotto in luoghi asciutti, freschi e ventilati allo scopo di mantenere inalterate le caratteristiche originali del prodotto. Non conservare in congelatore. Conservare a temperature comprese tra +4 °C e +30 °C.

Denominazione commerciale: Organosprintech

7.3 Usi finali particolari

Fertilizzante per uso agricolo.

SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

8.1 Parametri di controllo

Non noti.

8.2 Controlli dell'esposizione

Protezione respiratoria: In caso di rischio riconosciuto, impiegare un respiratore a filtro antipolvere su misura conforme agli standard di legge.

Protezione delle mani: Usare guanti resistenti ad agenti chimici ed impenetrabili conformi agli standard di legge.

Protezione degli occhi: In caso di alte concentrazioni di polveri, usare occhiali di plastica protettivi.

Protezione della pelle: Per evitare il contatto del prodotto con la pelle, usare tute da lavoro che coprano completamente il corpo.

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

- | | | |
|----|--|-----------------------|
| a) | Aspetto:..... | Liquido marrone scuro |
| b) | Odore: | Caratteristico |
| c) | Soglia olfattiva:..... | Nessuna |
| d) | pH: | 5.5 |
| e) | Punto di fusione/punto di congelamento:..... | Non dichiarato |
| f) | Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: | > 100 °C |
| g) | Punto di infiammabilità: | Non dichiarato |
| h) | Tasso di evaporazione: | Non dichiarato |
| i) | Infiammabilità (solidi/gas): | Non dichiarato |
| j) | Limiti superiore/inferiore di infiammabilità o di esplosività: | Non dichiarato |
| k) | Tensione di vapore:..... | Non dichiarato |
| l) | Densità di vapore: | Non dichiarato |
| m) | Densità relativa:..... | 1.3 g/ml |
| n) | La solubilità/le solubilità:..... | Solubile in acqua |
| o) | Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua: | Non dichiarato |
| p) | Temperatura di autoaccensione: | Non dichiarato |
| q) | Temperatura di decomposizione: | Non dichiarato |
| r) | Viscosità:..... | Non dichiarato |
| s) | Proprietà esplosive:..... | Non dichiarato |
| t) | Proprietà ossidanti:..... | Non dichiarato |

9.2 Altre informazioni

Nessuna.

Denominazione commerciale: Organosprintech

SEZIONE 10: Stabilità e reattività

10.1 Reattività

Non dichiarati.

10.2 Stabilità chimica

Il prodotto è stabile rispettando le condizioni di manipolazione e stoccaggio indicate dal fornitore.

10.3 Possibilità di reazioni pericolose

Non dichiarati.

10.4 Condizioni da evitare

Umidità ambientale eccessiva, calore eccessivo e fonti di ignizione.

Alte temperature di stoccaggio (oltre 40 °C). Non congelare.

10.5 Materiali incompatibili

Forti ossidanti e acidi.

10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi

Durante la decomposizione termica si possono formare composti organici non identificati.

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici

Vie di esposizione

<i>Inalazione</i>	Non tossico.
<i>Ingestione</i>	Non dichiarato.
<i>Contatto con la pelle</i>	Non irritante.
<i>Contatto con gli occhi</i>	Non irritante.
<i>Sensibilizzazione cutanea</i>	Non dichiarato.

Rischi per la salute

<i>Tossicità Acuta</i>	Non si conoscono effetti tossici acuti, subcronici o cronici del preparato.
<i>Orale</i>	Non dichiarato.
<i>Dermale</i>	Non dichiarato.
<i>Inalatoria</i>	Non dichiarato.
<i>Cancerogenicità</i>	Non dichiarato.
<i>Mutagenicità</i>	Non dichiarato.
<i>Tossicità riproduttiva</i>	Non dichiarato.
<i>Teratogenicità</i>	Non dichiarato.

Scheda di dati di sicurezza
ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006

Versione 1.0

Pagina 6 di 8

Data di emissione: 20.10.2016

Data di revisione: -

Denominazione commerciale: Organosprintech

Segni e sintomi causati da una esposizione Non conosciuta.

Effetti ritardati in seguito ad una esposizione Non conosciuta.

Effetti specifici di alcuni componenti del preparato Non conosciuta.

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche**12.1 Tossicità**

Tossicità organismi acquatici Non dichiarato.

Tossicità artropodi Non dichiarato.

Tossicità organismi del suolo, invertebrati Non dichiarato.

12.2 Persistenza e degradabilità

Il prodotto è completamente biodegradabile pertanto non esistono problemi di accumulo.

12.3 Potenziale di bioaccumulo

Non sono conosciuti problemi di accumulo.

12.4 Mobilità nel suolo

Nessuna informazione, esposizione non probabile.

12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB

Nessuna informazione, esposizione non probabile.

12.6 Altri effetti avversi

Nessuno.

SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento**13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti**

Prodotto:

In base alle nostre attuali conoscenze, il prodotto non costituisce un rifiuto pericoloso.

Smaltire il prodotto di scarto come concime nell'azienda agricola o, se non possibile, in discariche autorizzate.

Imballaggi:

Svuotare accuratamente i contenitori e smaltirli secondo le vigenti normative locali e nazionali.

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto**14.1 Numero ONU**

Nessuno.

Scheda di dati di sicurezza
ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006

Versione 1.0

Pagina 7 di 8

Data di emissione: 20.10.2016

Data di revisione: -

Denominazione commerciale: Organosprintech**14.2 Nome di spedizione dell'ONU**

Nessuno.

14.3 Classe/i di pericolo connesse al trasporto

Nessuno.

14.4 Gruppo di imballaggio

Nessuno.

14.5 Pericoli per l'ambiente

Nessuno.

14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori

Nessuno.

14.7 Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 ed il codice IBC

Nessuno.

SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione**15.1 Disposizioni legislative e regolamenti su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela**

Normativa europea sui fertilizzanti: Reg. CE 2003/2003 del Parlamento europeo e del Consiglio del 13 ottobre 2003 relativo ai concimi e relative modifiche ed integrazioni.

Normativa italiana sui fertilizzanti: Decreto Legislativo 75/2010 "Riordino e revisione della disciplina in materia di fertilizzanti" e relative modifiche ed integrazioni.

15.2 Valutazione della sicurezza chimica

Nessuna valutazione della sicurezza chimica secondo articolo 14 del Regolamento (CE) 1907/2006 è stata effettuata.

SEZIONE 16: Altre informazioni

La scheda di sicurezza è conforme al Regolamento (CE) 830/2015.

I dati sono riportati sulla base delle nostre conoscenze attuali incluso anche il database delle sostanze registrate sotto REACH, non rappresentano tuttavia alcuna garanzia delle caratteristiche del prodotto e non motivano alcun rapporto giuridico contrattuale.

Elenco delle indicazioni di pericolo pertinenti, dei consigli di prudenza e delle informazioni supplementari che appaiono nelle sezioni da 2 a 15.

Indicazioni di pericolo

Nessuna.

Consigli di prudenza

P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

Scheda di dati di sicurezza
ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006

Versione 1.0

Pagina 8 di 8

Data di emissione: 20.10.2021

Data di revisione: -

Denominazione commerciale: Organosprintech

Informazioni supplementari

Non disperdere il contenitore nell'ambiente. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi appropriate. Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie. Conservare a temperatura compresa tra 4 °C e 30 °C. Il prodotto non è combustibile.

Le presenti informazioni fanno parte delle nostre conoscenze alla data odierna e non hanno valore se il prodotto viene mescolato con altre sostanze o viene usato in maniera o scopi diversi da quelli indicati in etichetta.