

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

1.1 Identificazione del prodotto

Denominazione commerciale: COCOBIOBED

1.2 Usi pertinenti identificati della miscela ed usi consigliati

Prodotto derivante dalla lavorazione del mallo del cocco- prodotto non lavato e non fermentato a base di matrici vegetali. Uso: lettiera animale, si sconsiglia l'uso in coltivazione

1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Fabbricante: Florenter srl

Partita Iva 02373720982

Sede operativa e legale: Via Isorella, 5 C.na Canale Ghedi (Bs)

Telefono: 030/9050671

Posta elettronica: info@florenter.it

Responsabile della scheda di dati di sicurezza: Andrea Carini

1.4 Numero telefonico di emergenza

Telefono: 030/9050671

Lunedì-Venerdì 9.00-17.00

SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

2.1 Classificazione della miscela: prodotto derivante dalla lavorazione del mallo del cocco- prodotto non lavato e non fermentato a base di matrici vegetali, destinato ad uso lettiera.

2.2 Elementi dell'etichetta: n/a

2.3 Altri pericoli: Polverosità. Le polveri possono causare una leggera irritazione delle prime vie respiratorie e agli occhi.

SEZIONE 3: composizione/ informazioni sugli ingredienti

3.1 Miscele

Il preparato è costituito da matrici vegetali naturali provenienti dalla lavorazione delle piante appartenenti alla specie *Cocos nucifera*. Non contiene ingredienti addizionali che, nelle conoscenze attuali del fornitore e nelle concentrazioni applicabili, siano classificati come nocivi alla salute o all'ambiente e che debbano quindi essere riportati in questa sezione, non contiene elementi di origine animale.

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

Vie di esposizione

- Contatto con la pelle: togliere immediatamente gli indumenti contaminati. Lavare abbondantemente con acqua e sapone. In presenza di irritazione consultare un medico.
- Contatto con gli occhi: lavare immediatamente e abbondantemente con acqua corrente, a palpebre aperte, quindi proteggere gli occhi con garza sterile o fazzoletto pulito, asciutti. Ricorrere a visita medica. Non usare colliri o pomate di alcun genere prima della visita o del consiglio dell'oculista.
- Ingestione: non provocare il vomito. Consultare un medico, mostrando la scheda dei dati di sicurezza.
- Inalazione: aerare l'ambiente. Allontanare immediatamente la persona dall'ambiente contaminato. In caso di malore consultare un medico.

4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati: N.D.

4.3 Indicazione delle eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali.

Consultare un soccorso medico se necessario. Spostare l'individuo esposto all'aria aperta, oppure areare l'ambiente. Vedi 4.1.

florenter s.r.l.

SEZIONE 5: Misure antincendio

5.1 Mezzi di estinzione

Estintori raccomandati: a secco, acqua, acqua nebulizzata.

Estintori non idonei: nessuno in particolare

5.2 Pericoli speciali derivanti dalla miscela

La combustione può dar luogo a fumi di NO₂, NH₃, PO₂, KO₂

5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Usare le protezioni per evitare per evitare l'inalazione delle polveri: guanti, protezione per gli occhi, per il volto e respiratori. Raffreddare i contenitori con getti d'acqua.

SEZIONE 6: Manipolazione e immagazzinamento

6.1 Precauzioni per la manipolazione sicura

Evitare la formazione di polvere, utilizzare il preparato in ambienti areati. Le confezioni con peso elevato devono essere maneggiate con opportuni mezzi meccanici. Non mangiare, bere e fumare nelle zone di lavoro, lavare le mani dopo l'uso, togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone in cui si mangia.

6.2 Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Conservare in luogo fresco, asciutto, adeguatamente areato, al riparo dalla luce diretta del sole e da fonti di calore. Evitare di stoccare vicino a possibili fonti di fiamme e/o calore eccessivo.

6.3 Usi finali specifici.

Nessuno

SEZIONE 7: Controllo dell'esposizione/ protezione individuale

7.1 Parametri di controllo

Valori limite per l'esposizione professionale: N.D.

Valori limite biologici: N.D.

7.2 Controlli dell'esposizione

Prestare attenzione alla protezione delle vie respiratorie e degli occhi.

Misure di protezione individuale, quali dispositivi di protezione individuale:

Protezione degli occhi: nessuna precauzione particolare deve essere adottata per l'utilizzo normale.

Protezione delle mani: N.D.

Protezione della pelle: nessuna precauzione particolare deve essere adottata per l'utilizzo normale.

Protezione respiratoria: nessuna precauzione particolare deve essere adottata per l'utilizzo normale.

Controlli dell'esposizione ambientale: non dispendere gli imballi nell'ambiente, per lo smaltimento attenersi alle norme vigenti.

SEZIONE 8: Proprietà fisiche e chimiche

8.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Aspetto: il prodotto si presenta in forma solida con granulometria variabile

Colore: sfumature di marrone

Odore: caratteristico del prodotto, non sgradevole

pH: 3,5-8,5

Punto di fusione/punto di congelamento: N.D.

Punto/intervallo di ebollizione: N.A.

Punto infiammabilità: non infiammabile

Infiammabilità: non infiammabile

Tensione di vapore: N.A.

Densità di vapore: N.A.

Densità relativa: N.D.

Solubilità ed idrosolubilità: disperdibile in acqua

Temperatura di autoaccensione: N.D.

Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua – N.D.

Temperatura di decomposizione: N.D.

florenter s.r.l.

Viscosità: N.A.

Proprietà esplosive: non esplosivo

Proprietà ossidanti: N.A.

SEZIONE 9: Stabilità e reattività

9.1 Reattività: nessuna nelle normali condizioni

9.2 Stabilità chimica: stabile nelle normali condizioni

9.3 Possibilità di reazioni pericolose: nessuna

9.4 Condizioni da evitare: non esporre alla luce diretta del sole e/o a fonti di calore.

9.5 Materiali incompatibili: N.D.

9.6 Prodotti di decomposizioni pericolosi.

Il prodotto non rilascia composti pericolosi. In caso di incendio può sviluppare fumi potenzialmente tossici (vedi sezione 5)

SEZIONE 10: Informazioni tossicologiche

10.1 Informazioni sugli effetti tossicologici

Non sono disponibili dati di tossicità della miscela in quanto tale. La polvere può causare irritazione delle mucose respiratorie e degli occhi.

SEZIONE 11: informazioni ecologiche

Il preparato non presenta rischi ecologici. Utilizzare secondo le norme di buona pratica evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente (vedi anche sezioni 6,7,13, 14 e 15) non sono disponibili dati ecotossicologici sulla miscela in quanto tale.

11.1 Tossicità: N.D.

11.2 Persistenza e degradabilità: non persiste e prontamente biodegradabile

11.3 Potenziale e bioaccumulo: N.D.

11.4 Mobilità nel suolo: N.D.

11.5 Risultati della valutazione PBT e VpVB: N.D.

11.6 altri effetti avversi: nessuno noto

SEZIONE 12: considerazioni sullo smaltimento

12.1 Metodi di trattamento dei rifiuti.

Per lo smaltimento degli imballi fare riferimento alla normativa vigente.

SEZIONE 13: informazioni sul trasporto

Merce non pericolosa ai sensi delle norme sul trasporto

13.1 Numero ONU: N.A.

13.2 Nome di spedizione dell'ONU: N.A

13.3 Classi di pericolo connesso al trasporto: N.A

13.4 Gruppo d'imballaggio: N.A

13.5 Pericoli per l'ambiente: N.A

13.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori: N.A

13.7 Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 ed il codice IBC: N.A

SEZIONE 14: altre informazioni

Testo delle frasi R utilizzate nella sezione 3: nessuno.

Non sono previste particolari restrizioni d'uso. Le informazioni riportate si riferiscono al preparato in oggetto e non possono essere estese all'utilizzo combinato di questo prodotto con altre sostanze e/o preparati. Questo documento non rappresenta una garanzia per le proprietà specifiche del prodotto. Il destinatario deve attenersi alla normativa vigente in materia di igiene e sicurezza.

La scheda dei dati di sicurezza è valida per tutti i preparati elencati nella sezione 1.

florenter s.r.l.

Modifiche apportate nell'ultima revisione: -

Decodifica:

(#) = il simbolo indica che l'informazione è stata aggiornata alla data di revisione.

N.D. = non disponibile

N.A. = non applicabile

[...] = riferimento bibliografico

**La presente scheda è stata rivista in tutte le sue sezioni in conformità del Regolamento 453/2010/UE.
Tutti i successivi aggiornamenti verranno contrassegnati #**

florenter s.r.l.

Via Isorella, 5 – Cascina Canale – 25016 Ghedi (Brescia) Italia – P.IVA – C.F. 02373720982
TEL - FAX +39 030 9050671 - M +39 333 83 66 797 +39 335 65 38 882 - www.florenter.it - info@florenter.it