

MULCH MISCANTHUS

Scheda informativa

1. Identificazione del prodotto

- Nome prodotto: Ammendante vegetale semplice non compostato
Mulch Miscanthus
- Tipo di prodotto: Miglioratore della struttura del suolo – materiale pacciamante
- Fabbricante: Pierucci Agricoltura s.r.l. via Galcigliana 1/A 51031 Agliana (PT)
- Utilizzo previsto: agricoltura, giardini, florovivaismo
- Consentito in agricoltura biologica

2. Composizione

Materia prima: 100% Miscanthus giganteus essiccato e cippato (0-11 mm)
Non contiene additivi chimici

3. Identificazione dei pericoli

Prodotto non classificato pericoloso ai sensi del Reg. (CE) 1272/2008 (CLP)

MULCH MISCANTHUS

Scheda informativa

4. Misure di primo soccorso

Inalazione: portare la persona all'aria aperta

Contatto con occhi: risciacquare con acqua per alcuni minuti

Contatto con pelle: lavare con acqua e sapone

5. Misure antincendio

Materiale combustibile. Estinguenti consigliabili: acqua, polveri, schiuma.

6. Misure in caso di rilascio accidentale

Raccogliere meccanicamente ed evitare la dispersione delle polveri.

7. Manipolazione e stoccaggio

Conservare in luoghi asciutti e ventilati, proteggerlo da fonti di calore e fiamme libere.

MULCH MISCANTHUS

Scheda informativa

8. Controllo dell'esposizione con D.P.I.

- Guanti da lavoro
- Mascherina antipolvere se necessario
- Occhiali protettivi in caso di lavori con sollevamento polveri

9. Proprietà fisiche e chimiche

- Aspetto: solido fibroso
- Colore: naturale giallo-paglierino
- Odore: vegetale secco
- Umidità: 20–40%
- pH (estr. 1:10): 6–7
- Carbonio (C): 40%
- Azoto (N): 30%
- Conducibilità elettrica (EC): 0,35 dS/m



MULCH MISCANTHUS

Scheda informativa

10. Stabilità

Stabile in condizioni normali, degradabile biologicamente.

11. Informazioni tossicologiche

Nessun effetto tossico noto. Possibile irritazione cutanea o respiratoria dovuta a polveri.

12. Informazioni ecologiche

Materiale biodegradabile, non presenta rischi ambientali se usato correttamente.



MULCH MISCANTHUS

Scheda informativa

13. Considerazioni sullo smaltimento

Riutilizzabile nel suolo. Da non disperdere nei corsi d'acqua.

14. Informazioni sulla regolamentazione

È un prodotto consentito in agricoltura biologica. Risponde alle normative sugli ammendanti vegetali.

5



Pierucci Agricoltura srl
Sede legale e Magazzino
Professionale
Via Galcigliana 1/A
51031 Agliana (PT)
C.F./P.IVA 01565140470



Produzione substrati
via Ugo Foscolo snc
Agliana (PT)



info@pierucciagricoltura.it



professional.pierucciagricoltura.it



0574 675451

