



Flexx[®] con Colonize[™] - PHCS06

Miscela concentrata di batteri, biostimolanti, microelementi chelati ed agenti umettanti naturali estratti da 'Yucca schidigera' in associazione ad attivatori dello sviluppo di endomicorrize. Prodotto studiato per l'impiego su tappeti erbosi ad uso sportivo e campi da Golf.

Flexx[®] con Colonize[™] è formulato per tappeti erbosi di percorsi golfistici e campi sportivi. E' confezionato in pratici bags da 4 kg sufficienti per trattare mezzo ettaro di superficie. La miscela contenente ammendanti organici, estratti di yucca solubili in acqua, batteri benefici e microelementi chelati è stata studiata per essere utilizzata sui tappeti erbosi. Flexx[®] con Colonize[™] può essere utilizzato all'impianto, nel rinnovo e manutenzione di tappeti erbosi di micro e macroterme. Come indicato nel nome del prodotto, questa nuova formulazione contiene anche Colonize[™], materia prima che stimola lo sviluppo delle endomicorrize (VAM). Tappeti erbosi sottoposti a concimazioni frequenti e trattamenti con fungicidi, sono spesso caratterizzati da una limitata attività delle endomicorrize. Le micorrize native (VAM) rispondono a Colonize[™], aumentando la colonizzazione delle radici del tappeto erboso. Usando Flexx[®] con Colonize[™] si osserva un aumento dell'attività radicale e lo sviluppo delle micorrize VAM. Ciò produce enormi benefici nei tappeti erbosi ad uso sportivo sottoposti a intenso sfruttamento.

ANALISI DEI NUTRIENTI 3 - 0 - 20

Ingredienti	% in peso
Azoto solubile (N)	3 %
Potassio solubile (K ₂ O)	20 %
Ferro chelato (Fe)	7 %
Magnesio (Mg)	1,5 %
Manganese chelato (Mn)	0,2 %

Derivati dall'urea, solfato di ferro chelato con acido citrico, citrato di potassio, manganese EDTA, idrossido di magnesio, tetraborato di sodio, estratto di alghe marine, e umato di potassio.

BATTERI BENEFICI E ALTRI INGREDIENTI

Ingredienti	
Spore di <i>Bacillus</i> (Solubilizzatori di fosforo e fissatori d'azoto)	5 miliardi per 454 g
Sostanze umiche (3.5% acidi umici)	5 %
Biostimolanti a base di <i>Ascophylum nodosum</i>	4 %
Estratto solubile di <i>Yucca Schidigera</i>	3 %

INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO E SICUREZZA

- Lavare le mani dopo il contatto con il prodotto
- In caso di reazione allergica contattare il medico
- Evitare l'ingestione del prodotto
- Tenere lontano dalla portata di bambini

**Bionutrizione
specifica per tappeti
erbosi di campi da
Golf e campi sportivi**

**Flexx[®] con Colonize è
un biostimolante in
polvere solubile, a
base di batteri
benefici, estratti di
yucca, microelementi
chelati ed attivatori
della micorizzazione,
formulato per tappeti
erbosi di campi
sportivi e da Golf**



AGRI CONSULT





Flexx[®] con Colonize[™] - PHCS06

DOSAGGI E MODALITA' APPLICATIVE

Dose di mantenimento: 8 Kg per ettaro

Dose curativa: 16 Kg per ettaro

Modalità operative: Aggiungere il contenuto delle confezioni all'acqua nella botte di miscelazione. Il prodotto si scioglierà o starà in sospensione acquosa. **Per migliori risultati, agitare la soluzione nella botte per 2-3 minuti.**

Flexx[®] con Colonize[™] in soluzione, ha un pH 6.0, e può essere miscelato con i principali fitofarmaci e fertilizzanti idrosolubili. Il prodotto può essere miscelato nella botte con concimi contenenti fosforo e/o azoto a lenta cessione senza causare precipitati.

DOSAGGI PER LA CURA DI TAPPETI ERBOSI

Tipologia d'impiego	Dosaggio/ha	Volume d'Acqua	Frequenza
Greens e tees (mantenimento)	8 kg	500-1000 litri.	Ogni 2 settimane
Tappeti erbosi danneggiati (curativo)	16 kg	500-1000 litri.	Applicazione iniziale e poi ogni 2-4 settimane
Nuove semine, trasemine	8 kg	500-1000 litri	Dopo la germinazione, ripetere ogni 2-4 settimane
Idrosemina	8 kg	Miscelare nella botte	Al momento della semina
Posa di zolle	8 kg	500-1000 litri	7-14 giorni prima della raccolta o immediatamente dopo la posa

NOTA: Flexx[®] con Colonize[™] può essere diluito in acqua e applicato con iniettori a pressione montati su macchinari meccanici antifiltro. Evitare il riscaldamento eccessivo degli iniettori.

Per migliori risultati, irrigare entro 24 ore dall'applicazione. Quando si miscela il prodotto con altri, fare sempre un test di compatibilità su una piccola area prima di usare la soluzione su tutta la superficie. Flexx[®] e altri prodotti contenenti ferro non devono essere usati con fungicidi a base di alluminio.

STOCCAGGIO E SCADENZA

Conservato in luogo fresco e asciutto il prodotto si mantiene per 2 anni. Evitare di lasciare il prodotto per lungo tempo a temperatura superiore ai 37°C. Dopo averlo miscelato con acqua utilizzarlo entro 12 ore.

Non conservare il prodotto in soluzione acquosa.

CONFEZIONI

Flexx[®] con Colonize[™] è fornito in box da 4 kg e cartoni da 4 box.

ASSISTENZA TECNICA

Per assistenza tecnica, contattare Agri-Consult SRL, al numero 0332/289355.

AVVERTENZE

Plant Health Care, Inc. mette a disposizione sul mercato Flexx[®] Colonize[™]. Non ci sono garanzie di commerciabilità o di idoneità per un uso diverso da quello descritto in questa scheda o da letteratura scritta da Plant Health Care, Inc.

Si suppone dal produttore che i suggerimenti per l'uso e le informazioni sui risultati ottenuti siano affidabili.

Dal momento in cui, le condizioni di utilizzo sono fuori dal controllo della Plant Health Care, chi acquista il materiale è responsabile per tutti i risultati, inclusi tutti i danni derivanti dall'uso di questo prodotto da solo o in con altri materiali.



Produttore

Plant Health Care, Inc
440 William Pitt Way
Pittsburgh, PA 15238, USA
www.planthealthcare.com

Distributore per l'Italia

Agri-Consult SRL
21100 Varese
Via Orazio 5
Tel (0332) 289355
Fax (0332) 234643
E-mail: info@agri-consult.it
www.agri-consult.it



Flexx[®] con Colonize[™] sono marchi registrati
Plant Health Care Inc.
© PHC
luglio 2004