

VITERRA



BIOFUMIGATION

Miscuglio biofumigante contro gli organismi nocivi presenti nel suolo










Benefici:

- Controllo delle malattie trasmesse dal suolo come Fusarium e Rizoctonia attraverso l'uso di sostanze vegetali biologicamente attive (biofumigazione)
- Miscuglio a rapida crescita, da utilizzare come coltura intercalare anche quando lo spazio temporale è limitato.
- Produzione di un'abbondante e rigogliosa biomassa.
- Per ottenere il migliore effetto biofumigante attendere la piena fioritura, in genere dopo 7-8 settimane dalla semina, sminuzzare il più finemente possibile la massa verde e quindi interrarla subito dopo.
- La miscela tra il rafano nematocida DEFENDER e la Brassica juncea TERRAFIT rappresenta il compromesso ideale per ottenere un ottimo risultato nei confronti di un'ampia gamma di patogeni.

Composizione del miscuglio:

Rafano oleifero var. DEFENDER	50%
Brassica juncea var. TERRAFIT	50%

Caratteristiche varietali:

Sviluppo iniziale		7
Soppressione malerbe		6
Resistenza all'erosione		7
Trattenuta acqua/azoto		5
Formazione humus		7
Resistenza al freddo/gelo		4
Resistenza al secco		6

Consigli di coltivazione:

Periodo di semina	da Marzo a Ottobre
Quantità di seme	18-20 kg per ettaro
Semina	Con seminatrice da sodo o da frumento
Profondità di semina	1-2 cm
Concimazione	40-60 kg di N per ettaro (consigliata)
Protezione piante	Normalmente non necessaria
Confezioni	Sacchi da 7,5 kg