



RHYZO SPRINT

FORMULATO IN POLVERE SOLUBILE PER LA RADICAZIONE

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA
INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI
CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

CARATTERISTICHE:

RHYZO SPRINT è un inoculo di batteri P.G.P.R. (PLANT GROWTH PROMOTING RHIZOBACTERIA – *Bacillus megaterium*, *B. alitudinis*, *B. licheniformis*, *B. methylotrophicus*, ecc.) che favoriscono la vigoria e lo sviluppo dell'apparato radicale ed in grado di stimolare lo sviluppo della pianta, di migliorare l'assorbimento degli elementi nutritivi e di produrre fattori naturali di biocontrollo.

La sua formulazione in polvere solubile consente l'agevole distribuzione in fertirrigazione o con la botte dei trattamenti. Prodotto esente da OGM e da organismi patogeni.

RHYZO SPRINT incrementa in maniera significativa lo sviluppo dell'apparato radicale ed il superamento dello stress da trapianto, la resistenza agli stress idrici, salini, termici alle patologie fungine ed ai nematodi per piante di sicura produttività e qualità

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO:

BENEFICI	CAMPI DI APPLICAZIONE E MODALITA' DI DISTRIBUZIONE:
<ul style="list-style-type: none"> • Polvere solubile per un facile utilizzo in soluzione liquida • Aumento dello sviluppo dell'apparato radicale • Maggiore sopravvivenza al trapianto • Maggiore assorbimento degli elementi nutritivi, soprattutto del fosforo con solubilizzazione attiva anche nei terreni alcalini • Maggiore resistenza agli agenti patogeni e ai nematodi • Maggiore resistenza agli stress ambientali • Riduzione della richiesta idrica (risparmio di acqua) • Maggiore tolleranza alla siccità, alla salinità e a pH estremi • Aumento dell'attività microbica della rizosfera • Stimola la crescita e la produttività • Riduzione dell'uso dei pesticidi • Riduzione della fertilizzazione 	<p><u>Su colture intensive:</u> al trapianto: applicazione localizzata 100 – 200 g/hl in fertirrigazione: 1-2 kg/ha</p> <p><u>Messa a dimora fruttiferi e vivaismo:</u> al trapianto: applicazione localizzata 100 – 200 g/hl in fertirrigazione: 1-2 kg/ha</p> <p><u>Tappeti erbosi:</u> Dopo la semina: effettuare un trattamento con la barra dei trattamenti al dosaggio di 100 – 200 g/1000 mq. Ripetere il trattamento dopo l'emergenza delle piantule dopo il verticut o bucatatura/carotatura: effettuare un trattamento con la barra dei trattamenti al dosaggio di 100 – 200 g/1000 mq</p>

TITOLI:	
Micorize totali	0,1%
Batteri della rizosfera (PGPR)	10 ⁹

SUGGERIMENTI DI APPLICAZIONE:

Utilizzare insieme a BIOZETAMINE H, MICROLIFE e TRICHOPLUS per la massima radicazione e contrasto alle patologie radicali

Non superare i 100 ppm di fosforo nella soluzione nutritiva.

Limitare l'impiego dei fungicidi

Non eccedere con gli apporti azotati minerali – privilegiare l'impiego di azoto organico

AVVERTENZE:

L'applicazione di fungicidi e concimi chimici fosfatici in copertura può rallentare la micorrizzazione.

Non eccedere con la concimazione azotata minerale di copertura.

Compatibilità limitata con fungicidi.

Conservare il prodotto in luogo fresco e aerato, al riparo dalla luce diretta del sole e dagli sbalzi termici elevati.

Conservabilità del prodotto 18 mesi.