

Ryzoclean

LINEA
INDUTTORI
DI RESISTENZA

Incrementa il contenuto di sostanza organica nel suolo e stimola lo sviluppo radicale

1

Migliora la disponibilità dei nutrienti e il loro assorbimento

2

Miscela di microelementi fluida ad elevata assimilabilità

3

RIGENERA I SUOLI CON ESTRATTI
VEGETALI DI TANNINI E DI LIEVITO
INATTIVATO DI SACCHAROMYCES



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

www.agrises.com
info.contact@agrises.com



Azienda certificata
ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001



PRODOTTO

Un problema molto diffuso, sia in frutticoltura che orticoltura, è la sempre maggiore difficoltà nell'ottenere produzioni quali-quantitativamente soddisfacenti a causa di una serie di fattori riconducibili alla "stanchezza del terreno". Ryzoclean è un prodotto a base di microelementi complessati con estratti vegetali contenenti tannini ed estratti di lievito *Saccharomyces cerevisiae* inattivato, ideato per rigenerare la fertilità dei suoli stanchi e depauperati e per promuovere lo sviluppo delle piante, anche in presenza di condizioni avverse. Le applicazioni di Ryzoclean incidono positivamente sulle caratteristiche chimico-fisiche del suolo, facilitando la crescita delle colture sia in pieno campo che in serra. Infine, grazie al pH acido, il prodotto crea un ambiente favorevole all'assorbimento dei nutrienti.

COMPOSIZIONE	p/p	p/v		p/p	p/v
Boro (B) solubile	0,2 %	0,2 %	Zinco (Zn) totale complessato con estratti vegetali contenenti tannini	1,8 %	1,9 %
Zinco (Zn) solubile	1,5 %	1,6 %			

Componenti: microelementi chelati con estratti vegetali contenenti tannini. %p/p equivalente a %p/v a 20°C.

DOSI E MODALITÀ

Colture	Applicazione in Fertirrigazione	Dose l/ha
Tutte le colture	Prima della semina/trapianto Con coltura in atto, superata lo stress da trapianto	150-200 25-50
Colture	Applicazione localizzata con palo iniettore	Dose
Arboree	Con coltura in atto, preparare una soluzione alla concentrazione indicata	2-3 %

Le suddette dosi hanno valore indicativo e possono variare in rapporto alle caratteristiche pedoclimatiche di ogni zona.

AVVERTENZE

In caso di miscela con altri prodotti è sempre consigliabile effettuare prove di miscibilità, compatibilità e fitotossicità su un numero limitato di piante. Non miscelare con prodotti a forte reazione acida o alcalina. Agitare energicamente il contenitore prima dell'uso. Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi appropriate.

FORMULAZIONE	CONFEZIONI	DENSITÀ (T=20°C)	pH (sol. 6 %)	CONDUCIBILITÀ (sol. 10 %)
Liquido solubile	5 - 10 - 20 l	ca. 1090 kg/m³	ca. 3,0	ca. 4,3 dS/m



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

www.agrigen.com
info.contact@agrigen.com

NOTE TECNICHE



Fertirrigazione



Induttore
di resistenza