



## RYZORAL +

Stimola l'emissione di nuove radici e promuove un rapido attecchimento della pianta

Aumenta la resistenza allo stress da trapianto

Anticipa la maturità commerciale della produzione finale



**Bioattivatore della crescita e dello sviluppo delle radici**



Produrre di più,  
produrre sano



fertilizzanti speciali  
per l'agricoltura  
moderna

[agriges.com](http://agriges.com)  
[info.contact@agriges.com](mailto:info.contact@agriges.com)

Azienda certificata  
ISO 9001  
ISO 14001  
ISO 45001  
UNI/PdR 125



# RYZORAL +



Produce di più,  
produrre sano

## Bioattivatore della crescita e dello sviluppo delle radici

### Descrizione

Ryzoral + è il formulato ideale che favorisce ed aumenta la sintesi di citochinine ed auxine per stimolare lo sviluppo di nuove radici e favorire una crescita armonica ed equilibrata della pianta. La notevole capacità d'azione di Ryzoral + si manifesta anche su apparati radicali gravemente compromessi da stress ambientali, da trapianto o da attacchi patogeni. La radicazione uniforme, sia per sviluppo che per regolarità nel capillizio, permette di ottenere un più rapido raggiungimento della maturità commerciale ed esaltare la fertilità del suolo facilitando enormemente la nutrizione delle piante.

### Composizione

Azoto (N) totale	3,0 %	Ossido di Potassio (K2O) solubile in acqua	20,0 %
Azoto (N) ammoniacale	3,0 %	Anidride solforica (SO3) solubile in acqua	7,0 %
Anidride fosforica (P2O5) solubile in acqua	11,0 %	Zinco (Zn) solubile in acqua	4,0 %



### Fertirrigazione

### Modalità di impiego

Colture	Epoca	Dose kg/ha
Arboree	Dopo il trapianto o alla ripresa vegetativa	5-10
Orticole	Dopo il trapianto o alla ripresa vegetativa	5-10
Industriali	Dopo il trapianto o alla ripresa vegetativa	5-10
Ornamentali	Dopo il trapianto o alla ripresa vegetativa	2,5-5

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

### Formulazione

Polvere solubile

**pH** (sol. 6%)

ca. 3,0

**Conducibilità** (sol. 10%)

ca. 30,0 dS/m



### Packaging

1 - 5 - 20

### Precauzioni

Seguire sempre le informazioni riportate sull'etichetta del prodotto.



### Avvertenze

AVVERTENZA: PERICOLO

H318: Provoca gravi lesioni oculari. H410: Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. P273: Non disperdere nell'ambiente. P280: Indossare protezione per gli occhi e viso. P305+P351+P338: IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P310: Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI / un medico. P391: Raccogliere il materiale fuoriuscito

