



BIO

BIO-SEMINA PW

- Esclusivi microrganismi in grado di migliorare l'emergenza delle giovani piantine
- Esplorazione radicale e assorbimento dei nutrienti superiore
- Crescita della pianta e produttività della coltura maggiore



La simbiosi perfetta per i tuoi semi



Produce di più,
produrre sano



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

agriges.com
info.contact@agriges.com

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



BIO-SEMINA PW

La simbiosi perfetta per i tuoi semi



Produrre di più,
produrre sano

Descrizione

Bio-Semina PW è un prodotto in polvere, naturale e ammesso in agricoltura biologica, che ricopre completamente il seme con un'elevata concentrazione di esclusivi microrganismi selezionati da Agriges tra cui: batteri promotori dello sviluppo PGPR (*Plant Growth Promoting Rhizobacteria*), batteri solubilizzatori di fosfati PSB (Phosphate-solubilizing bacteria) e funghi micorrizici che migliorano l'emergenza delle giovani piantine e forniscono loro il giusto sprint per una crescita vigorosa. Rispetto alla classica concia chimica, la presenza sulla radice di microrganismi benefici consente alle giovani piantine di sviluppare l'apparato radicale al meglio e in misura ben superiore rispetto ai semi non trattati. Ciò si riflette sullo stato generale di benessere della pianta che vede aumentare la sua capacità di intercettare i nutrienti e superare con maggiore tranquillità eventuali stress a carico della radice.

Composizione

Batteri della rizosfera (isolati batterici selezionati) fra cui:

	p/p
<i>Azotobacter chroococcum</i> LS132 *	1,5 x10 ⁸ UFC/g
<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> AGS282 *	1,3 x10 ⁸ UFC/g
<i>Bacillus subtilis</i> S3B1 *	1,3 x10 ⁸ UFC/g
<i>Bacillus licheniformis</i> PS141 *	1,3 x10 ⁸ UFC/g
<i>Streptomyces roseocinereus</i> MS1B15 *	4,0 x10 ⁸ UFC/g

Selezione di Funghi fra cui:

<i>Trichoderma longibrachiatum</i> AGS799 *	6,0 x10 ⁸ UFC/g
Micorrize (<i>Glomus</i> spp.)	10,0 %

Materie prime: inoculo di funghi endomicorrizici su radici di sorgo, ammendante vegetale semplice non compostato, batteri della rizosfera.

* Ceppo esclusivo isolato e depositato da Agriges in una collezione microbica di riferimento internazionale.

Modalità di impiego

Colture	Trattamento del seme	Dose
Cerealicole	Miscelato a 100 kg di seme	500 g / 100 kg di seme

Miscelare il quantitativo di prodotto indicato tal quale fino ad ottenere una distribuzione omogenea sui semi.

BIO



Trattamento del seme

Formulazione

Polvere

Densità (T=20°C)

-

pH (sol. 6 %)

ca. 7,5

Conducibilità (sol. 10 %)

-



Packaging

1 - 5 - 15 kg

Precauzioni

Seguire sempre le informazioni riportate sull'etichetta del prodotto.

