

Bio-Semina PW

LINEA
MICROORGANISMI

Esclusivi microrganismi in grado di migliorare l'emergenza delle giovani piantine

1

Esplorazione radicale e assorbimento dei nutrienti superiore

2

Crescita della pianta e produttività della coltura maggiore

3



LA SIMBIOSI PERFETTA PER I TUOI SEMI



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

www.agriganes.com
info.contact@agriganes.com



Azienda certificata
ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001

Bio-Semina PW



PRODOTTO

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: | | <i>Streptomyces roseocinereus</i> MS1B15 * | 4,0 x10 ⁸ UFC/g |
| <i>Azotobacter chroococcum</i> LS132 * | 1,5 x10 ⁸ UFC/g | Selezione di Funghi fra cui: | |
| <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> AGS282 * | 1,3 x10 ⁸ UFC/g | <i>Trichoderma longibrachiatum</i> AGS799* | 6,0 x10 ⁸ UFC/g |
| <i>Bacillus subtilis</i> S3B1 * | 1,3 x10 ⁸ UFC/g | Micorrize | |
| <i>Bacillus licheniformis</i> PS141 * | 1,3 x10 ⁸ UFC/g | <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.

DOSI E MODALITÀ

| Culture | Concia 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.

AVVERTENZE

Il prodotto contiene microrganismi viventi. Conservare nelle confezioni chiuse in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di luce e calore ad una temperatura compresa tra +8 e +25°C. Evitare di inalare le polveri. Agriges declina ogni responsabilità per errata conservazione e/o manipolazione

FORMULAZIONE

Polvere

CONFEZIONI

1 - 5 - 15 kg

pH (sol. 6 %)

ca. 7,5



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

www.agriges.com
info.contact@agriges.com

NOTE TECNICHE



Consentito in
Agricoltura Biologica