

Rizobac

ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ &
ΦΥΣΙΚΟΣ ΔΙΕΓΕΡΤΗΣ ΡΙΖΟΒΟΛΙΑΣ

Το Rizobac είναι ένα σκεύασμα που συνδυάζει τις ιδιότητες μικροβιακού διαλύματος ωφέλιμων βακτήριων εδάφους και φυσικού διεγέρτη ριζοβολίας. Οι μικροοργανισμοί που περιέχονται στο Rizobac σε συνδυασμό με το πλούσιο σε θρεπτικά στοιχεία περιεχόμενό του δημιουργούν ένα άριστο περιβάλλον στο έδαφος που βοηθά στη ριζοβολία, στην προώθηση του ριζικού συστήματος, στην καλύτερη θρέψη των φυτών και στην ενίσχυση της ανθεκτικότητάς τους απέναντι σε συνθήκες στρες από ποικίλους παράγοντες.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ωφέλιμα βακτήρια εδάφους σε πληθυσμό 1×10^{11} cfu*/lt (*Bacillus subtilis*, *Bacillus pumillus*, *Bacillus licheniformis*, *Bacillus megaterium*, *Azotobacter*)
- Φυσικές φυτορυθμιστικές ουσίες (κυτοκινίνες, αυξίνες, γιββερελλίνες, μπεταΐνες)
- Βιταμίνες (συμπεριλαμβανομένων των B12, B2 και C)
- Αμινοξέα
- Μονο- και ολιγο- σακχαρίτες
- Πολυσακχαρίτες
- Ιχνοστοιχεία (Fe, Mn, Cu, Mg, Zn, Ca, B, S)
- Χουμικά και φουλβικά οξέα
- Έλαια

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά-Κηπευτικά
Καλλωπιστικά φυτά
Δέντρα
Αμπέλι
Φράουλα
Καπνός
Πατάτα
Γκαζόν
Φυτώρια
Σπορεία

*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών



Πιστοποιημένο στη
βιολογική γεωργία

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Μικροβιακό διάλυμα

- Εμπλουτίζει το έδαφος με ωφέλιμους μικροοργανισμούς που λειτουργούν συμβιωτικά με τα φυτά και παράγουν ουσίες που βοηθούν στην ανάπτυξη του ριζικού συστήματος.
- Λειτουργεί ως προστατευτική ασπίδα του ριζικού συστήματος που επιτρέπει την αύξηση της αντοχής των φυτών στο στρες από περιβαλλοντικούς και βιοτικούς παράγοντες.
- Βελτιώνει τη βιολογική δομή του εδάφους.
- Συντελεί στην ανάπτυξη πολύ παραγωγικών φυτών με μεγάλη ανθεκτικότητα σε αντίστοιχες συνθήκες.

Διεγέρτης ριζοβολίας

- Ιδανικό μέσο ριζοβολίας για όλους τους τύπους φυταρίων.
- Εξασφαλίζει γρήγορη και ασφαλή εγκατάσταση όλων των μεταφυτεύομενων καλλιεργειών.
- Βελτιώνει τις φυσικοχημικές ιδιότητες του εδάφους βοηθώντας τη διείσδυση των ριζών ακόμα και σε συμπαγή εδάφη.
- Ενισχύει την ικανότητα ανταλλαγής ιόντων μεταξύ ριζών και εδάφους.
- Επιταχύνει τις κυτταρικές διεργασίες (μείωση και μίτωση) που οδηγούν στην αύξηση του ριζικού ιστού.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

| | | | |
|-----------|----------|---------|---------|
| Φιάλη | 250 ml | χαρ/τιο | 30 τεμ. |
| Φιάλη | 1 lt | χαρ/τιο | 12 τεμ. |
| Δοχείο | 4 lt | χαρ/τιο | 4 τεμ. |
| Δοχείο | 12 lt | | - |
| Δοχείο | 25 lt | | - |
| *Βαρέλι | 200 lt | | - |
| *Δεξαμενή | 1.000 lt | | - |

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας