

## SOL-PRO

Οργανικό εκχύλισμα Φουλβικών οξέων και Πολυσακχαριτών



### ΣΥΝΘΕΣΗ - ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ

Οργανική Ουσία	48% (w/v)
Φουλβικά οξέα	12% (w/v)
Πολυσακχαρίτες	18% (w/v)
pH	5,5
Ειδικό βάρος	1,35 kg/L
Χρώμα	Σκούρο καφέ

### ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Το sol-pro είναι ένα εξειδικευμένο οργανικό προϊόν θρέψης των καλλιεργειών, φυτικής προέλευσης και υψηλής περιεκτικότητας σε Φουλβικά οξέα (fulvic acids) και Πολυσακχαρίτες. Λόγω του σχετικά μικρού μεγέθους των μορίων των Φουλβικών οξέων, οι συγκεκριμένες ενώσεις μπορούν να εισέλθουν εύκολα τόσο μέσω του ριζικού συστήματος, όσο και μέσω του φυλλώματος. Καθώς εισέρχονται στα φυτικά μέρη, τα θρεπτικά συστατικά καθίστανται ιδιαίτερα ευκίνητα.

Η εφαρμογή sol-pro στο εδαφικό διάλυμα βελτιώνει:

- Ικανότητα Ανταλλαγής Κατιόντων (ΙΑΚ).
- Δομή του εδάφους.
- Έκλυση ριζών και ενίσχυση ανάπτυξης υπέργειου τμήματος του φυτού.
- Βιολογικές ιδιότητες εδάφους (ανάπτυξη του δικτύου ωφέλιμων - συμβιωτικών μικροοργανισμών του εδάφους).
- Διαθεσιμότητα του Φωσφόρου.
- Επιμήκυνση ριζικών κυττάρων.
- Απόδοση και ποιότητα.

### ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ-ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

Το sol-pro εφαρμόζεται τόσο μέσω της υδρολίπανσης, όσο και μέσω των διαφυλλικών εφαρμογών.

Γενική δοσολογία:

Μέσω υδρολίπανσης: 2 - 3 kg /στρέμμα

Μέσω διαφυλλικών εφαρμογών: 200 - 300 gr /100L

Κηπευτικά είδη: Εφαρμογές ανά 10 - 15 ημέρες.

Δενδρώδεις καλλιέργειες: 2 - 3 εφαρμογές κατά τη διάρκεια του βιολογικού κύκλου.

### ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Το sol-pro συνδυάζεται σχεδόν με όλα τα αγροχημικά. Σε περίπτωση αγνώστου συνδυασμού, συνιστάται πιλοτική δοκιμή μικρής κλίμακας.

### ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

5kg, 10kg, 12kg, 20kg