



VEΤO

Εξειδικευμένο σύμπλοκο Αζώτου, Φωσφόρου και Καλίου, με παρουσία οργανικών παραγόντων

ΣΥΝΘΕΣΗ - ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ

| | |
|-------------------------------------------|-----------------------|
| Αζωτο (N) | 12% (w/v) - 8% (w/w) |
| Φώσφορος (P ₂ O ₅) | 21% (w/v) - 14% (w/w) |
| Κάλιο (K ₂ O) | 30% (w/v) - 20% (w/w) |
| Οργανική Ουσία | 12% (w/v) - 9% (w/w) |
| Φουλβικά οξέα | 9% (w/v) - 6% (w/w) |
| Πολυσακχαρίτες | 10% (w/v) - 7% (w/w) |
| pH | 6-7 |
| Ειδικό βάρος | 1,5 kg/L |
| Χρώμα | Σκούρο καφέ |

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Το veto είναι ένα εξειδικευμένο οργανικό προϊόν θρέψης των καλλιεργειών, υψηλής περιεκτικότητας σε Φουλβικά οξέα (fulvic acids), Αμινοξέα 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, καθιστούν θρεπτικά συστατικά ευκίνητα. Επιπλέον, τα Αμινοξέα που περιέχονται, στο VETO, είναι στο μεγαλύτερο ποσοστό τους ελεύθερα, ενίσχυοντας σημαντικά τον μεταβολισμό, την ευρωστία, την αντοχή στο αβιοτικό stress και συνολικά την παραγωγή και τα ποιοτικά χαρακτηριστικά των καλλιεργειών.

Η εφαρμογή veto στο εδαφικό διάλυμα βελτιώνει:

- Κάλυψη θρεπτικών απαιτήσεων Αζώτου, Φωσφόρου και Καλίου.
- 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.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ-ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

Το veto 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

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

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

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

5kg, 10kg, 20kg