

BLUESTIM

BLUESTIM

BLUESTIM

BLUESTIM

BLUESTIM

ΔΟΣΕΙΣ - ΣΤΑΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ		
Καλλιέργεια	Δόση εφαρμογής (γρ/στρ)	Χρόνος εφαρμογής
Βιομηχανική τομάτα	200-300	Έναρξη με πλήρη άνθηση
Τομάτα επιτραπέζια	200-300	10 ημέρες μετά την έναρξη της άνθησης. Επανάληψη του ψεκασμού 1-2 φορές και με μεσοδιάστημα 3 εβδομάδες
Πεπόνι	200	Νωρίς με την έναρξη άνθησης έως και την πλήρη άνθηση
Πιπεριά	400	Στο μέσο της άνθησης
Μελιτζάνα	200	Στο μέσο της άνθησης
Βαμβάκι	300	7 ημέρες μετά την έναρξη της άνθησης
Ελιά	300-500	Νωρίς με την έναρξη της άνθησης
Μηλοειδή, Πυρηνόκαρπα, Εσπεριδοειδή	500-700	Στο μέσον της άνθησης
Πατάτα	200	Έναρξη κονδυλοποίησης
Υπαίθρια λαχανικά	200-300	
Καλλωπιστικά κλπ	300	

Συνθήκες αποθήκευσης: Να αποθηκεύεται στην αρχική αλληλοεπικάλυψη συσκευασίας του σε χώρο δροσερό και ξηρό, προστατευόμενο από την υγρασία. Στις ανωτέρω συνθήκες παραμένει σταθερό για δύο χρόνια.

Αρ. παρτίδας, ημ/νία παρασκευής: βλπ συσκευασία

Τρόπος δράσης: Το Bluestim δρα στα φυτά ως οσμωλύτης ελέγχοντας την οσμωτική ισορροπία στο εσωτερικό των φυτικών κυττάρων και των ιστών. Είναι μια φυσική ουσία που συναντάται σε πολλά φυτά. Αυτή η φυσική άμυνα που προσφέρει το Bluestim στα φυτά τα βοηθά να συνεχίσουν να λειτουργούν και να παράγουν κάτω από περιβαλλοντικές συνθήκες στρες (υψηλών και χαμηλών θερμοκρασιών, αλατότητας και έλλειψης νερού).

Μέθοδοι εφαρμογής: Το Bluestim μπορεί να χρησιμοποιηθεί με ψεκασμό των φυτών με τους συνηθισμένους ψεκαστικούς μέσους.

Χρόνος εφαρμογής: Ως καταλληλότερο στάδιο ψεκασμού του Bluestim, γενικά σε όλες τις καλλιέργειες πλην της πατάτας, θεωρείται η άνθηση (νωρίς με την έναρξη έως τα μέσα της άνθησης). Για την πατάτα προτείνεται ως καταλληλότερο στάδιο η έναρξη σχηματισμού των κονδύλων (κονδυλοποίηση). Καλύτερος χρόνος ψεκασμού είναι νωρίς το πρωί ή αργά το απόγευμα όπου επικρατεί υψηλή σχετική υγρασία.

Προτεινόμενα προσκολλητικά: Για καλύτερη απορρόφηση - διείσδυση του Bluestim στη φυλλική επιφάνεια, είναι απαραίτητη η χρήση ειδικών προσκολλητικών σκευασμάτων. Σκευάσματα με βάση την οργανοσιλικόνη π.χ Rhino ή με βάση το ελαστικό κόμμι π.χ Guard έχουν πολύ καλύτερα αποτελέσματα.

Κυκλοφορεί με βάση την Υ.Α. 217217/2004
Ουσία βοηθητική της ανάπτυξης των φυτών.

Εγγ. Σύνθεση: Glycinebetaine 97%

Νέο σκεύασμα που βοηθά τα φυτά να ξεπερνούν συνθήκες στρες που οφείλονται στο περιβάλλον (συνθήκες καύσωνα, χαμηλών θερμοκρασιών, αλατότητας και έλλειψης νερού).

ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ:
1500 γραμμάρια
(2σακουλάκια x 750γραμμ.)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ:

Verdera

ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΗΣ - ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ:

κελλαφαρμ.Α.Ε.

ΑΘΗΝΑ: Φλέμιγγκ 15, Μαρούσι 151 23, τηλ.: 210 6800900
ΘΕΣ/ΝΙΚΗ: Τσγ. Θυρίδα 203, ΒΙ.ΠΕ.Θ, 57022 Σίνδος, τηλ.: 2310 79.79.07
ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ: Στυλίδα Αγ. Ιωάννης 353 00, τηλ.: 22380 - 22008-9
e-mail: info@hellafarm.gr

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Να φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές. Αποφεύγετε τη δημιουργία σκόνης κατά το χειρισμό του. Αν δημιουργηθεί φοράτε μάσκα για σκόνης. Φοράτε αδιαπέραστα γάντια και φόρμα. Φοράτε προστατευτικά γυαλιά.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ρίξτε αργά και απαλά, άφθονο νερό κρατώντας ανοικτά τα ματόκλαδα. Αφαιρέστε τυχόν φακούς επαφής. Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλύντε το με άφθονο νερό. Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και υποδήματα. Σε περίπτωση εισπνοής: Μετακίνηση στον καθαρό αέρα. Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε το στόμα με νερό και πιείτε άφθονο νερό.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων:
210 7793777.