



Listen ▶ Learn ▶ Deliver



Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής. Μπορεί να προκαλέσει βλάβη στο νευρικό σύστημα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση. Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.



Τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα να χρησιμοποιούνται με ασφαλή τρόπο. Να διαβάζετε πάντα την ετικέτα και τις πληροφορίες σχετικά με το προϊόν πριν από τη χρήση, καθώς και τις προειδοποιητικές φράσεις και σύμβολα.

ADAMA ΕΛΛΑΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε. ΛΥΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΓΕΩΡΓΙΑ

Monumental Plaza 7ος όροφος Κηφισίας 44, 151 25 Μαρούσι-Αθήνα | Τηλ.: 211 120 5555, Fax: 211 120 5559

Θεσ/νίκη: Τ.Θ. 343, ΤΚ 57008 Ιωνία | Τηλ.: 2310 784931-6, Fax: 2310 780453

Το παρόν τυπώθηκε Ιανουάριο 2023



ΑΒΑΜΑΧ® 2,5 SC

Η αξιόπιστη Λύση
για τους Νηματώδεις

Για υψηλές
παραγωγές

Υψηλή αποτελεσματικότητα
Μεγάλη διάρκεια δράσης
Ευελιξία στο στάδιο εφαρμογής



ΝΗΜΑΤΩΔΟΚΤΟΝΟ

ADAMA.COM

Τρόπος δράσης

ΑΒΑΜΑΧ®

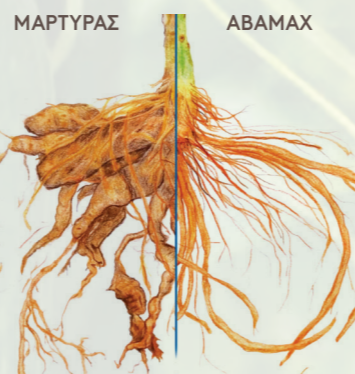
Δρα κυρίως με επαφή και μέσω της συνεχούς ενεργοποίησης της ροής ιόντων χλωρίου, προκαλεί μη αναστρέψιμη παράλυση στους νηματώδεις, διακοπή θρέψης και τέλος θανάτωση.



Υγιής νηματώδης ΑΒΑΜΑΧ - Νεκρός (Εσωτερικά όργανα αλλοιωμένα) ΑΒΑΜΑΧ - Νεκρός (σχήμα αγκίστρου)

Γιατί να επιλέξω το ΑΒΑΜΑΧ

- Υψηλή αποτελεσματικότητα στους νηματώδεις με μεγάλη διάρκεια
- Ασφαλές για τα νεαρά φυτά καθώς δεν προκαλεί προβλήματα φυτοτοξικότητας
- Μηδενικές ημέρες για συγκομιδή
- Χωρίς υπολείμματα στα προϊόντα
- Ευελιξία χρόνου εφαρμογής - δυνατότητα πολλαπλών εφαρμογών (διαρκής προστασία της ριζόσφαιρας από προσβολές)
- Ευκολία χρήσης μέσω στάγδην άρδευσης
- Εξαιρετικός έλεγχος των νεαρών μορφών και αυγών

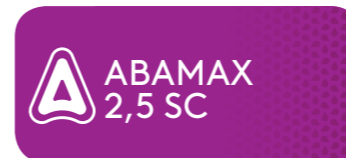


ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ



ΑΒΑΜΑΧ 2-3 εφαρμογές ανά 14 ημέρες	Εναλλαγή με άλλης ομάδας/κατηγορίας νηματωδοκτόνο	ΑΒΑΜΑΧ 2-3 εφαρμογές ανά 14 ημέρες	Συγκομιδή
ΑΒΑΜΑΧ 4-6 εφαρμογές ανά 14 ημέρες		Εναλλαγή με άλλης ομάδας/κατηγορίας νηματωδοκτόνο	

1η εφαρμογή από την έκπτυξη του 2ου πραγματικού φύλλου μέσω του συστήματος στάγδην άρδευσης.



Η αξιόπιστη Λύση για τους Νηματώδεις



abamectin 2,51%

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά 3076/24.10.2022

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΣΤΟΧΟΣ	ΔΟΣΕΙΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ		ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΑΝΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟ/ ΜΕΣΟΔΙΑΣΤΗΜΑ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ
		Κ.ΕΚ./ ΣΤΡΕΜΜΑ	ΟΓΚΟΣ ΨΕΚ. ΥΓΡΟΥ ΛΙΤΡΑ / ΣΤΡΕΜΜΑ		
Τομάτα (Θ) Πιπεριά (Θ) Μελιτζάνα (Θ)	<i>Meloidogyne</i> <i>incognita</i>	400	1000-3000	Πριν τη μεταφύτευση (2 ημέρες), εφαρμογή μέσω του συστήματος στάγδην άρδευσης από την έκπτυξη του 2ου πραγματικού φύλλου έως τη συγκομιδή.	6 εφαρμογές με 14 ημέρες μεσοδιάστημα
Αγγούρι (Θ) Κολοκυθάκι (Θ) Πεπόνι (Θ)	<i>Meloidogyne</i> <i>incognita</i>	400	1000-3000	Πριν τη μεταφύτευση (2 ημέρες), εφαρμογή μέσω του συστήματος στάγδην άρδευσης από την έκπτυξη του 2ου πραγματικού φύλλου έως τη συγκομιδή.	4 εφαρμογές με 14 ημέρες μεσοδιάστημα

Παρατηρήσεις:

1. Χρησιμοποιείτε όγκους νερού από 1000-3000 λίτρα στο στρέμμα, που αρκούν για να διαβραχεί το έδαφος (1/3 του συνολικού όγκου), για την κατανομή του προϊόντος στη ζώνη εδάφους όπου αναπτύσσονται οι ρίζες (1/3) και να πλυθούν οι σωλήνες του συστήματος στάγδην άρδευσης (1/3). Μη χρησιμοποιείτε υπερβολική ποσότητα νερού, καθώς μπορεί να μειώνεται η αποτελεσματικότητα του σκευάσματος.
2. Αποφύγετε την εφαρμογή του σκευάσματος σε πολύ ξηρές συνθήκες και σε πολύ ξηρό έδαφος.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ (ΡΗΙ)

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΡΗΙ (ΗΜΕΡΕΣ)
Πιπεριά (Θ), Μελιτζάνα (Θ), Τομάτα (Θ), Αγγούρι (Θ), Κολοκυθάκι (Θ), Πεπόνι (Θ)	0