

XenTari® WG

ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ

ΕΝΑΙΩΡΗΜΑΤΟΠΟΙΗΣΙΜΟΙ ΚΟΚΚΟΙ

Εγγυημένη Σύνθεση: *Bacillus thuringiensis subsp. aizawai* / strain ABTS-1857: 54% β/β (MPCA) ή 15000 IU/mg
Βοηθητικές ουσίες: 46% β/β

Περιεχόμενο: 500 γραμ.

ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ: Sumitomo Chemical Agro Europe S.A.S., Γαλλία.
ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ – ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ:
BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε., Παραδείσου 2 & Κηφισίας, 151 25 Μαρούσι, τηλ.: 210-6860130, www.basf-agro.gr

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ:



©Σήμα κατατεθέν Valent BioSciences

Εντομοκτόνο στομάχου, με εκλεκτική δράση
κατά προνυμφών λεπιδοπτέρων.
Δρα δια καταπόσεως, μετά την οποία οι προνύμφες
σταματούν να τρέφονται και πεθαίνουν σε μερικές ημέρες.

ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

- Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.
- Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
- Αποφεύγετε να αναπνέετε εκνεφώματα.
- Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.
- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύντε με άφθονο σαπούνι και νερό.
- Πλύντε τα μολυσμένα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.
- Περιέχει *Bacillus thuringiensis subsp. aizawai* strain ABTS-1857, οι μικροοργανισμοί έχουν τη δυνατότητα να προκαλέσουν αντίδραση ευαισθητοποίησης.
- «Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.»

Αρ. Αδειας: 14593/3-2-2017

ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ

Αρ. Παρτίδας: Ως άνω μέρος συσκευασίας.
Ημερ. Παραγωγής: Ως άνω μέρος συσκευασίας.
Ημερ. Λήξης: Ως άνω μέρος συσκευασίας.



ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ: Οι χειριστές πρέπει να φορούν γάντια, προστατευτικά ενδύματα, προστασία για τα μάτια και την αναπνοή κατά τη διάρκεια φόρτωσης/ανάμιξης και της εφαρμογής. Η μάσκα πρέπει να εμπεριέχει φίλτρα.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ: Σε περίπτωση κατάποσης ζεπλύνετε το στόμα με νερό. Μην προκαλέσετε εμετό σε λιπόθυμα ή αναισθητά άτομα. Καλέστε άμεσα έναν γιατρό. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλυθείτε επιμελώς με νερό με τα βλέφαρα μονίμως ανοιχτά. Ζητήστε ιατρική βοήθεια αν εμφανιστεί ερεθισμός. Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα αφαιρέστε το μολυσμένο ρουχισμό και πλύνετε άμεσα με νερό και σαπούνι. Σε περίπτωση εισπνοής μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. Αν τα συμπτώματα επιμούν, ζητήστε ιατρική βοήθεια.

ΓΙΑΤΡΟΙ: Ακολουθήστε συμπληρωματική θεραπεία. Η σκόνη μπορεί να είναι ερεθιστική για την αναπνευστική οδό και να προκαλέσει συμπτώματα βρογχίτιδας.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77 93 777

ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ.

Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς, να τηρείτε απόσταση 5 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα για τα λαχανικά και 15 μέτρων για τα μηλοειδή.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Ψεκασμοί καλύψεως φυλλώματος.

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ (οι δόσεις αναφέρονται σε γραμμάρια σκευάσματος)

• **Μηλοειδή (Μηλιά, Αχλαδιά):** Καρπόκαμα (*Cydia pomonella*), Φυλλοδέτες (*Adoxophyes orana*), Ανάρσια (*Anarsia lineatella*), Υπνομευτές (*Hyponomeuta sp.*), Γεωμέτρης (*Operophtera brumata*), Φυλλοφάγες κάμπιες. **Δόση:** 100 γρ./100 λίτρα ψεκαστικό υγρό (50-150 γρ./στρέμμα). Ο πλέον κατάλληλος χρόνος εφαρμογής είναι με την παρουσία των νεογέννητων νεαρών προνυμφών της κάθε γενεάς των εντόμων, πράγμα που καθορίζεται από τις συστάσεις των γεωργικών προειδοποιήσεων ή από τον παραγωγή με την χρήση παγίδων φερομόνης. Για τις φυλλοφάγες προνύμφες ειδικά, ο κατάλληλος χρόνος είναι με την παρουσία των νεογέννητων νεαρών προνυμφών. **Όγκος ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα:** 50-150 λίτρα, κάνοντας καλή διαβροχή των φυτών μέχρι το σημείο πριν την απορροή. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** 1-4 σε κάθε γενιά ανά 4-14 ημέρες.

• **Πυρηνόκαρπα (Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Κερασιά, Βερικοκιά, Δαμασκηλιά):** Ανάρσια (*Anarsia lineatella*), Φυλλοδέτες (*Adoxophyes orana*), Υπνομευτές (*Hyponomeuta sp.*), Φυλλοφάγες κάμπιες. **Δόση:** 75 γρ./100 λίτρα ψεκαστικό υγρό (75-150 γρ./στρέμμα). Ο πλέον κατάλληλος χρόνος εφαρμογής είναι με την παρουσία των νεογέννητων νεαρών προνυμφών της κάθε γενεάς των εντόμων, πράγμα που καθορίζεται από τις συστάσεις των γεωργικών προειδοποιήσεων ή από τον παραγωγή με την χρήση παγίδων φερομόνης. Για τις φυλλοφάγες προνύμφες ειδικά, ο κατάλληλος χρόνος είναι με την παρουσία των νεογέννητων νεαρών προνυμφών. **Όγκος ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα:** 100-200 λίτρα, κάνοντας καλή διαβροχή των φυτών μέχρι το σημείο πριν την απορροή. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** 3-10 (1-4 σε κάθε γενιά) ανά 4-14 ημέρες.

• **Ελιά:** Πυρηνολιπήτης (*Prays oleae*), Λοιπές προνύμφες λεπιδοπτέρων. **Δόση:** 50-100 γρ./100 λίτρα ψεκαστικό υγρό (50-150 γρ./στρέμμα). Οι ψεκασμοί να ακολουθούν τις συστάσεις των τοπικών γεωργικών προειδοποιήσεων. Εάν δεν υπάρχουν, να ακολουθηθούν τα επόμενα: Ψεκασμός όταν 5-25% των ανθέων έχουν αναίξει. Ψεκάζουμε μόλις εμφανισθούν τα πρώτα ανοικτά άνθη. Μετά 4-14 ημέρες μπορεί να γίνει και δεύτερος ψεκασμός, εάν υπάρχει μεγάλος πληθυσμός προνυμφών. **Όγκος ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα:** 100-150 λίτρα, κάνοντας καλή διαβροχή των φυτών μέχρι το σημείο πριν την απορροή. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** 1-4 ανά 4-14 ημέρες.

• **Αμπέλι (επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια):** Ευδεμίδα (*Lobesia botrana*), Λοιπές προνύμφες λεπιδοπτέρων. **Δόση:** 75 γρ./100 λίτρα ψεκαστικό υγρό (75-100 γρ./στρέμμα). Έναρξη ψεκασμών στο στάδιο της μούρης κεφαλής των αυγών (περίπου 2 ημέρες πριν την εκκόλαψη των αυγών). Να ακολουθούνται οι συστάσεις των τοπικών γεωργικών προειδοποιήσεων. Γενικά ψεκασμοί συστήνονται μία εβδομάδα από την έναρξη πτήσεως της κάθε γενιάς του εντόμου. Επόμενοι ψεκασμοί αν είναι αναγκαίο, σε διαστήματα 7-14 ημερών. **Όγκος ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα:** 100 λίτρα, κάνοντας καλή διαβροχή των φυτών μέχρι το σημείο πριν την απορροή. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** 1-6 (τυπικά 2 ανά γενιά) ανά 7-14 ημέρες.

• **Τομάτα, Μελιτζάνα, Πιπεριά (Υψαιόβρυς):** Προνύμφες φυλλώματος (*Spodoptera sp.*), Πράσινο σκουλήκι (*Helicoverpa armigera*), Λοιπές προνύμφες λεπιδοπτέρων. **Δόση:** 100 γρ./100 λίτρα ψεκαστικό υγρό (50-100 γρ./στρέμμα). Ψεκασμός με την εμφάνιση των νεογέννητων νεαρών προνυμφών. **Όγκος ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα:** 50-100 λίτρα, κάνοντας καλή διαβροχή των φυτών μέχρι το σημείο πριν την απορροή. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** 1-3 (1-3 ανά γενιά) ανά 6-10 ημέρες (τυπικά 7 ημέρες).

• **Τομάτα, Μελιτζάνα, Πιπεριά (Θερμοκηπίου):** Προνύμφες φυλλώματος (*Spodoptera sp.*), Πράσινο σκουλήκι (*Helicoverpa armigera*), *Tuta absoluta*, Πλουσία (*Plusia chalcites*), Λοιπές προνύμφες λεπιδοπτέρων. **Δόση:** 50-100 γρ./100 λίτρα ψεκαστικό υγρό (50-100 γρ./στρέμμα). Ψεκασμός με την εμφάνιση των νεογέννητων νεαρών προνυμφών. **Όγκος ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα:** 40-100 λίτρα, κάνοντας καλή διαβροχή των φυτών μέχρι το σημείο πριν την απορροή. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** 1-7 (1-3 ανά γενιά) ανά 7 ημέρες.

• **Λάχανο, Κουνουπίδι, Μπρόκολο (Υψαιόβρυς):** Πιερίδα (*Pieris rapae*), Προνύμφες φυλλώματος (*Spodoptera sp.*, *Spodoptera exigua*, *Spodoptera littoralis*), Πράσινο σκουλήκι (*Helicoverpa armigera*, *Heliothis sp.*), *Tuta absoluta*, Πλουτέλλα (*Plutella sp.*, *Plutella xylostella*), Τριχοπλούσια (*Trichoplusia ni*), Λοιπές προνύμφες λεπιδοπτέρων. **Δόση:** 75-200 γρ./100 λίτρα ψεκαστικό υγρό (75-100 γρ./στρέμμα). Ψεκασμός με την εμφάνιση των νεογέννητων νεαρών προνυμφών. **Όγκος ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα:** 50-100 λίτρα, κάνοντας καλή διαβροχή των φυτών μέχρι το σημείο πριν την απορροή. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** 2-3 ανά γενιά, ανά 7-14 ημέρες.

• **Μαρούλι, Σκαρόλα (Υψαιόβρυς):** Προνύμφες φυλλώματος (*Spodoptera sp.*), Πράσινο σκουλήκι (*Helicoverpa armigera*), Τριχοπλούσια (*Trichoplusia ni*), Λοιπές προνύμφες λεπιδοπτέρων. **Δόση:** 100-200 γρ./100 λίτρα ψεκαστικό υγρό (50-100 γρ./στρέμμα). Ψεκασμός με την εμφάνιση των νεογέννητων νεαρών προνυμφών. **Όγκος ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα:** 50-80 λίτρα, κάνοντας καλή διαβροχή των φυτών μέχρι το σημείο πριν την απορροή. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** 2-3 (2-3 ανά γενιά) ανά 7-12 ημέρες.

• **Μαρούλι, Αγγούρι (Θερμοκηπίου):** Προνύμφες φυλλώματος (*Spodoptera sp.*), Λοιπές προνύμφες λεπιδοπτέρων. **Δόση:** 50-100 γρ./100 λίτρα ψεκαστικό υγρό (50-100 γρ./στρέμμα). Ψεκασμός με την εμφάνιση των νεογέννητων νεαρών προνυμφών. **Όγκος ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα:** 40-100 λίτρα, κάνοντας καλή διαβροχή των φυτών μέχρι το σημείο πριν την απορροή. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** 1-7 (1-3 ανά γενιά) ανά 7 ημέρες.

• **Πεπόνι (Υψαιόβρυς):** Προνύμφες φυλλώματος (*Spodoptera sp.*), Πυραλίδα (*Ostrinia nubilalis*), Λοιπές προνύμφες λεπιδοπτέρων. **Δόση:** 100 γρ./100 λίτρα ψεκαστικό υγρό (50-100 γρ./στρέμμα). Ψεκασμός με την εμφάνιση των νεογέννητων νεαρών προνυμφών. **Όγκος ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα:** 50-100 λίτρα, κάνοντας καλή διαβροχή των φυτών μέχρι το σημείο πριν την απορροή. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** 1-8 (1-3 ανά γενιά) ανά 6-10 ημέρες (τυπικά 7 ημέρες).

• **Αγκινάρα (Υψαιόβρυς):** Προνύμφες φυλλώματος (*Spodoptera sp.*), Πράσινο σκουλήκι (*Helicoverpa armigera*), Πλουτέλλα (*Plutella xylostella*), Λοιπές προνύμφες λεπιδοπτέρων. **Δόση:** 50-100 γρ./100 λίτρα ψεκαστικό υγρό (50-100 γρ./στρέμμα). Ψεκασμός με την εμφάνιση των νεογέννητων νεαρών προνυμφών. **Όγκος ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα:** 100 λίτρα, κάνοντας καλή διαβροχή των φυτών μέχρι το σημείο πριν την απορροή. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** 4-5 (1-3 ανά γενιά), ανά 7 ημέρες.

• **Φασολάκι (Θερμοκηπίου):** Πράσινο σκουλήκι (*Helicoverpa armigera*), Λοιπές προνύμφες λεπιδοπτέρων. **Δόση:** 50-100 γρ./100 λίτρα ψεκαστικό υγρό (50-100 γρ./στρέμμα). Ψεκασμός με την εμφάνιση των νεογέννητων νεαρών προνυμφών. **Όγκος ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα:** 40-100 λίτρα, κάνοντας καλή διαβροχή των φυτών μέχρι το σημείο πριν την απορροή. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** 1-7 (1-3 ανά γενιά), ανά 7 ημέρες.

• **Καλλωπιστικά θερμοκηπίου (γαρφαράλο, χρυσάνθεμο, γεράνι, ζερμπέρα, ιβίσκος, τριαντάφυλλο):** Φυλλοφάγες και ανθοφάγες προνύμφες (*Spodoptera sp.*, *Helicoverpa armigera*, *Chrysodeixis chalcites*), Λοιπές προνύμφες λεπιδοπτέρων. **Δόση:** 75-200 γρ./100 λίτρα ψεκαστικό υγρό (75-100 γρ./στρέμμα). Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των νεογέννητων νεαρών προνυμφών. **Όγκος ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα:** 100 λίτρα, κάνοντας καλή διαβροχή των φυτών μέχρι το σημείο πριν την απορροή. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** 1-3 ανά γενιά, ανά 7 ημέρες.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

1. Αυξημένη δόση εφαρμογής σε περιπτώσεις μεγάλης προσβολής και ανάμιξης του πληθυσμού με γηραιότερες προνύμφες.
2. Ψεκάστε μόλις φανούν οι νεαρές προνύμφες και παρατηρήσουν οι πρώτες ζημιές και επαναλάβετε κατά διαστήματα ώστε ο πληθυσμός να κρατηθεί χαμηλός.
3. Χρειάζεται καλό λύσιμιο όλης της φυλλικής επιφάνειας γιατί οι προνύμφες πρέπει να καταπούν το σκεύασμα.
4. Μην ψεκάσετε εάν αναμένεται βροχή. Εάν βρέξει (σε διάστημα 7-10 ημερών) μετά από ψεκασμό, τότε αυτός πρέπει να επαναληφθεί.
5. Έχει διαπιστωθεί ότι τα έντομα αναπτύσσονται ανεπιτυχώς σε προϊόντα που χρησιμοποιούνται συνεχώς για την καταπολέμησή τους.

Για να αποφευχθεί τέτοιου είδους ανάπτυξη ανθεκτικότητας συνιστάται εναλλαγή δραστικών συστατικών με διαφορετικό τρόπο δράσης.

ΦΥΝΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις εφαρμογής.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ: Δεν συνδυάζεται με πολύ αλκαλικά και όξινα σκευάσματα, όπως βορδιγάλαιο ποτλό και διαφυλλικά λιπάσματα.

ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΤΩΝ ΑΝΘΡΩΠΩΝ Ή ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΕΧΕΙ ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΙ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ: Οι εργάτες δεν πρέπει να εισέρχονται στην καλλιέργεια πριν να στεγνώσει τελείως το ψεκαστικό υγρό στα φύλλα της καλλιέργειας. Κατά την επανεισοδό τους μετά την εφαρμογή, θα πρέπει να φορούν γάντια και επαρκή προστατευτικά ενδύματα.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: Δεν ορίζεται. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί μέχρι και την ημέρα της συγκομιδής.

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ: Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέτουμε στο ψεκαστικό την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ: ---

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΥΡΞΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ: Τα υλικά συσκευασίας ξεπλύνονται από πίεση ή γίνεται τριπλό ξεπλύμα (τα νερά του ξεπλύνματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια, αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, ανατινάζονται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ – ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ: Στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε χώρο ξηρό, σκιερό και καλά αεριζόμενο, διατηρείται σταθερό – για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

XenTari® WG

ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ

ΕΝΑΙΩΡΗΜΑΤΟΠΟΙΗΣΙΜΟΙ ΚΟΚΚΟΙ

Εγγυημένη Σύνθεση: *Bacillus thuringiensis subsp. aizawai* / strain ABTS-1857: 54% β/β (MPCA) ή 15000 IU/mg
Βοηθητικές ουσίες: 46% β/β

Περιεχόμενο: 500 γραμ.

ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ: Sumitomo Chemical Agro Europe S.A.S., Γαλλία.
ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ – ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ:
BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε., Παραδείσου 2 & Κηφισίας, 151 25 Μαρούσι, τηλ.: 210-6860130, www.basf-agro.gr

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ:



©Σήμα κατατεθέν Valent BioSciences

Εντομοκτόνο στομάχου, με εκλεκτική δράση
κατά προνυμφών λεπιδοπτέρων.
Δρα δια καταπόσεως, μετά την οποία οι προνύμφες
σταματούν να τρέφονται και πεθαίνουν σε μερικές ημέρες.

ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

- Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.
- Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
- Αποφεύγετε να αναπνέετε εκνεφώματα.
- Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.
- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύντε με άφθονο σαπούνι και νερό.
- Πλύνετε τα μολυσμένα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.
- Περιέχει *Bacillus thuringiensis subsp. aizawai* strain ABTS-1857, οι μικροοργανισμοί έχουν τη δυνατότητα να προκαλέσουν αντίδραση ευαισθητοποίησης.
- «Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.»

Αρ. Αδειας: 14593/3-2-2017

ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ

Αρ. Παρτίδας: Ως άνω μέρος συσκευασίας.
Ημερ. Παραγωγής: Ως άνω μέρος συσκευασίας.
Ημερ. Λήξης: Ως άνω μέρος συσκευασίας.

