

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά. Μακριά από θερμότητα / ανήλιους / γυμνές φλόγες / θερμές επιφάνειες. – Μην καπνίζετε. Αποφύγετε να αναπνεύσετε σκόνη/ αναθυμιάσεις/ αέρια/ σταγονίδια/ ατμούς/ εκνεφώματα. Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο. «Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια κατά την ανάμιξη/ φόρτωση και τον ψεκασμό». «Ξεπερίψτε τους εισάτες στον αερό αμέσως μετά την εφαρμογή να φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια». Διάθεση περιεχομένου/περίεκτη σύμφωνα με την Εθνική Νομοθεσία.

Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

Πρώτες Βοήθειες – Αντιδοτό: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνέχισε να ξεπλύνετε. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Ξεπλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός (ήπιος) ιατρική συμβουλή. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία. Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: (210) 779377

Μην μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Να μη πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα.

Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήνετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας από επιφανειακά ύδατα: - 10 μέτρων, σε αμπέλι, - 15 μέτρων, σε εσπεριδοειδή, - 20 μέτρων, σε μηλιά, αχλαδιά, ροδακινιά.

Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχους να αφήνετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας από ακαλιέργειες εκτάσεις: - 5 μέτρων, σε αμπέλι - 10 μέτρων, σε εσπεριδοειδή, μηλιά, αχλαδιά, ροδακινιά. Επιπλέον για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονιάσιμα μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία τους ή κατά την περίοδο ανθοφορίας των ζιζανίων. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν. Σε καλλιέργειες θερμοκηπίου θα πρέπει να περάσουν 4 ημέρες από την εφαρμογή του σκευάσματος και την εξάπλωση εντόμων επικονιάσιμα στα θερμοκήπια και 14 ημέρες για την εξάπλωση ωφέλιμων εντόμων.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός φυλλώματος

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε στο ψεκαστικό δοχείο την συνιστώμενη ποσότητα σκευάσματος, αναδύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού, τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

Ειδικές συνθήκες εφαρμογής, φυτουγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί: Το σκεύασμα δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε καλλιέργειες θερμοκηπίου: Κολοκύθα, Αγγούρι, Αγγουράκι, Πεπόνι, Καρπούζι, Κολοκάβα, Φρούλα, κατά τους χειμερινούς μήνες (Νοέμβριο- Φεβρουάριο).

Διαχείριση ανθεκτικότητας: Για να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας συνιστάται η εναλλαγή με φυτοπροστατευτικά σκευάσματα με διαφορετικό τρόπο δράσης. Μην το χρησιμοποιείτε πάνω από δυο συνεχόμενες εφαρμογές.

Φυτοζιχτικότητα: Δεν είναι φυτοζοκκό στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις εφαρμογής **Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το φυτοπροστατευτικό προϊόν:** Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό πάνω στα φύτα.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλύνονται υπό πίεση με ειδικό μηχανισμό ή γίνεται τρίπλο έκπλυμα (τα νερά του ξεπλύνματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό νερό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγούμενης με τρύπια, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, να αναποστειθούν όλα σε σημεία συλλογής, για ανάκυκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνθήκες αποθήκευσης και χρονική σταθερότητα του σκευάσματος: Διατηρείται στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο, μακριά από πηγές ανάφλεξης και θερμότητας. Σε αυτές τις συνθήκες διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

6003601001



Acarelte

ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ ΑΚΑΡΕΟΚΤΟΝΟ - ΣΤΟΜΑΧΟΥ ΚΑΙ ΕΠΑΦΗΣ

ΓΑΛΑΚΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΣΙΜΟ ΥΓΡΟ (ΕΣ)

Abamectin

Εγγυημένη σύνθεση: Abamectin: 1,8 % β/ο

Βοηθητικές ουσίες: 97,9 % β/β

ΠΕΡΙΧΟΜΕΝΟ

1 ΛΙΤΡΟ



Espacio Para DATAMATRIX



Υγρό και αμυδρό εφέκτα. Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης. Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς. Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη. Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη. Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επαναληπτική έκθεση. Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνια επιπτώσεις. Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ήπιους ερεθισμούς της σκάμης.

ΠΑΡΑΚΑΛΩ ΕΛΕΓΞΤΕ ΟΤΙ ΤΟ ΜΠΟΥΚΑΛΙ ΦΕΡΕΙ ΣΦΡΑΓΙΔΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΒΕΛΤΕ

Αρ. Έγκρισης Κυκλοφορίας: 14756/ 24.09.2020

ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ
ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

ΗΜΕΡ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ: 09.11.2020

ΑΡ. ΠΑΡΤΙΔΑΣ: 20110110

Κάτοχος της έγκρισης:
PROBELTE, S.A.U.
C/ Antonio Belmonte Abellán, 3-5
30100 - Murcia - España
www.probelte.es

Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:
AGROTECHNICA OBEE, B.I.P.E.

Θεσσαλονίκη, Σύνδος
Τ.Θ. 1112, 570 22, Τηλ: 2310 797 386

Fax: 2310 797 263

Email: info@agrotechnica.gr

Κατηγορία και τρόπος δράσης: Εντομοκτόνο ακαρεοκτόνο στόμαχου και επαφής, με δειλαστική δράση κατά κινητών μορφών εντόμων και ακάρεων. Προκαλεί παράλυση στα έντομα και στα ακάρεα με αποτέλεσμα το θάνατό τους από αστία, σε διάστημα 3-5 ημερών από τον ψεκασμό.

Καλιέργειες – Αδένες – Δόσεις (ανά 100 λίτρα ψεκ. υγρού) – Τρόπος και χρόνος εφαρμογής - Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιιεργητική περίοδο: ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ (Γκρέιπ φρουτ, Λεμονιά, Μανταρινιά, Πορτοκαλιά, Φρούτα, Κιπρόλεμονα, Περغامόνα, Νεράντζι): Για **Φυλλοκίση**, δόση 40 κ.ε.κ. (40-80 κ.ε.κ./στρ.). Κατά την νέα βλάστηση με την εμφάνιση της προσβολής (BBCH 31). Για **Κίτρινο τετράνυχο**, **Κόκκινο τετράνυχο** των **εσπεριδοειδών**, **Παραμορφωτικό άκαρι**, δόση 40 κ.ε.κ. (40-80 κ.ε.κ./στρ.). Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών, κατά το δέσιμο των καρπών (BBCH 71). **Όγκος ψεκ. υγρού** 100-200 λίτρα/στρ. **ΜΗΛΙΑ:** Για **Κίτρινο** και **Κόκκινο τετράνυχο**, δόση 80 κ.ε.κ. (60-96 κ.ε.κ./στρ.). **Όγκος ψεκ. υγρού** 75-120 λίτρα/στρ. Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών από την πτώση των πετάλων έως την ωρίμανση (BBCH 65 – 99). **ΑΧΛΑΔΙΑ:** Για **Ψύλλα**, δόση 50-100 κ.ε.κ. (37,5-120 κ.ε.κ./στρ.). Για **Κίτρινο** και **κόκκινο τετράνυχο**, δόση 80 κ.ε.κ. (60-96 κ.ε.κ./στρ.). Από την πτώση των πετάλων έως την ωρίμανση, με την εμφάνιση της προσβολής (BBCH 65 – 99). **Όγκος ψεκ. υγρού** 75-120 λίτρα/στρ. **ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ:** Για **Κίτρινο** και **Κόκκινο τετράνυχο** και **άλλα ακάρεα (Bryobia rubriculcus)**, δόση 50-100 κ.ε.κ. (50-120 κ.ε.κ./στρ.). **Όγκος ψεκ. υγρού** 100-120 λίτρα/στρ. Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών από την πτώση των πετάλων έως την ωρίμανση (BBCH 65 – 99). **ΑΜΠΕΛΙ** (ονοπαθίσια σταφύλια): Για **Κίτρινο τετράνυχο**, δόση 50-100 κ.ε.κ. (25-100 κ.ε.κ./στρ.). **Όγκος ψεκ. υγρού** 50-100 λίτρα/στρ. Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών (να μην εφαρμόσει κατά την άνθηση). **ΑΜΠΕΛΙ** (επιτραπέζια σταφύλια) (2): Για **Κίτρινο τετράνυχο**, δόση 50-100 κ.ε.κ. (50-120 κ.ε.κ./στρ.). **Όγκος ψεκ. υγρού** 100-120 λίτρα/στρ. Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών (να μην εφαρμόσει κατά την άνθηση). **ΦΡΑΟΥΛΑ** (θερμοκηπίου): Για **Κίτρινο τετράνυχο** και **άλλα ακάρεα (Phytomenus pallidus)**, δόση 50-100 κ.ε.κ. (15-100 κ.ε.κ./στρ.). Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών. Για **Λιριόμυα** δόση 50-100 κ.ε.κ. (15-100 κ.ε.κ./στρ.). Με την εμφάνιση της προσβολής. **Όγκος ψεκ. υγρού** 30-100 λίτρα/στρ. **ΤΟΜΑΤΑ** (υπαίθρου): Για **Κίτρινο τετράνυχο** και **άλλα ακάρεα (Polyphagotarsonemus latus)**, δόση 50-100 κ.ε.κ. (15-100 κ.ε.κ./στρ.). Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών. Για **Λιριόμυα** δόση 50-100 κ.ε.κ. (15-100 κ.ε.κ./στρ.). Με την πρώτη ωσκόκια. **Όγκος ψεκ. υγρού** 30-100 λίτρα/στρ. **ΤΟΜΑΤΑ** (θερμοκηπίου): Για **Κίτρινο τετράνυχο**, **Egryophyidae** και **άλλα ακάρεα (Polyphagotarsonemus latus)**, δόση 50-100 κ.ε.κ. (15-100 κ.ε.κ./στρ.). Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών. Για **Λιριόμυα** δόση 50-100 κ.ε.κ. (15-100 κ.ε.κ./στρ.). Με την πρώτη ωσκόκια. **Όγκος ψεκ. υγρού** 30-100 λίτρα/στρ. Για **Tuta absoluta** δόση 100 κ.ε.κ. (100 κ.ε.κ./στρ.). Με την εμφάνιση της προσβολής. **Όγκος ψεκ. υγρού** 100 λίτρα/στρ.

ΜΕΛΙΤΖΑΝΑ (υπαίθρου και θερμοκηπίου): Για **Κίτρινο τετράνυχο** δόση 50-80 κ.ε.κ. (15-80 κ.ε.κ./στρ.). **Όγκος ψεκ. υγρού** 30-100 λίτρα/στρ. Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών. **ΚΟΛΟΚΥΘΗ** (Θ), **ΑΓΓΟΥΡΙ** (Θ), **ΑΓΓΟΥΡΑΚΙ** (Θ), **ΠΕΠΟΝΙ** (Υ+Θ), **ΚΑΡΠΟΥΖΙ** (Υ+Θ), **ΚΟΛΟΚΥΘΑ** (Υ+Θ): Για **Κίτρινο τετράνυχο** δόση 50-100 κ.ε.κ. (15-100 κ.ε.κ./στρ.). Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών. Για **Λιριόμυα** δόση 50-100 κ.ε.κ. (15-100 κ.ε.κ./στρ.). Με την εμφάνιση της προσβολής. **Όγκος ψεκ. υγρού** 30-100 λίτρα/στρ. **ΜΑΡΟΥΛΙ** ΥΠΑΙΘΡΟΥ, **ΑΛΛΑ ΣΑΛΑΤΙΚΑ** ΥΠΑΙΘΡΟΥ: **Λυκοτριβόλο**, **Σκαρλόες (πικριδα)/ πλατύφυλλα αντίδια**, **Νεαρά φύλλα και μίχοι των καλλιεργειών (συμπεριλαμβανομένης της κράμβης) που συγκαταλέκονται μέχρι το στάδιο του 8^{ου} πραγματικού φύλλου:** Για τετράνυχους και άλλα ακάρεα (**Polyphagotarsonemus latus**), δόση 50-100 κ.ε.κ. (15-100 κ.ε.κ./στρ.). Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών. Για **Λιριόμυα** δόση 50-100 κ.ε.κ. (15-100 κ.ε.κ./στρ.). Με την πρώτη ωσκόκια. **Όγκος ψεκ. υγρού** 30-100 λίτρα/στρ. **ΚΑΛΛΙΠΕΠΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΝΘΟΚΩΚΕΛΑ** (θερμοκηπίου): Για **Τετράνυχους** (Κίτρινο τετράνυχο), δόση 50-100 κ.ε.κ. (15-100 κ.ε.κ./στρ.). **Όγκος ψεκ. υγρού** 30-100 λίτρα/στρ. Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών.

Παρατηρήσεις: 1. Οι μείγνες δόσεις εφαρμόζονται όταν υπάρχουν μεγάλοι πληθυσμοί 2. Δεν έχει ελεγχθεί η φυτοζοκτικότητα στις ποικιλίες Σουλτανία και Κορινθιακή Σταφίδα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιιεργητική περίοδο:** Ροδακινιά, Αμπέλι (ονοπαθίσιομα και επιτραπέζια) 1 εφαρμογή, Φρούλα (Θ), Κολοκύθα (Θ), Αγγούρι (Θ), Αγγουράκι (Θ), Πεπόνι (Υ+Θ), Καρπούζι (Υ+Θ), Κολοκάβα (Υ+Θ) - 1-2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες. Εσπεριδοειδή, Τομάτα (Υ+Θ), Μελιτζάνα (Υ+Θ), Μαρούλι υπαίθρου και άλλα σαλατικά υπαίθρου: 1 - 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες, Μηλιά, Αχλαδιά: 1 - 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 15 ημέρες. Καλλιπαιστικά και ανθοκομικά (Θ) - 1 - 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 15 ημέρες.

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή: Εσπεριδοειδή, Αμπέλι (ονοπαθίσιομα & επιτραπέζια ποικιλίες): 10 ημέρες, Μηλιά, Αχλαδιά, Τομάτα (Υ+Θ), Μελιτζάνα (Υ+Θ) - 3 ημέρες, Ροδακινιά: 14 ημέρες, Φρούλα (Θ), Κολοκύθα (Θ), Αγγούρι (Θ), Αγγουράκι (Θ), Πεπόνι (Θ), Καρπούζι (Θ), Κολοκάβα (Θ) - 3 ημέρες, Πεπόνι (Υ), Καρπούζι (Υ), Κολοκάβα (Υ) - 5 ημέρες, Μαρούλι υπαίθρου και άλλα σαλατικά υπαίθρου: **Λυκοτριβόλο**, **Σκαρλόες (πικριδα)/ πλατύφυλλα αντίδια**, **Νεαρά φύλλα και μίχοι των καλλιεργειών (συμπεριλαμβανομένης της κράμβης) που συγκαταλέκονται μέχρι το στάδιο του 8^{ου} πραγματικού φύλλου:** 7 ημέρες.

