

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ

Αμπέλι (ονοποισίμιες και επιτραπέζιες ποικιλίες): Για Ευθεμίδα (*Lobesia botrana*), **Κοχυλίδα** (*Euroseilia ambigua*), **Πυραλίδα της αμπέλου** (*Spartanthis pilleriana*) και **Spodoptera frugiperda*** (χρήση ήσσονος σημασίας) με δόση 60-70 κ.εκ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (ή 60-70 κ.εκ. σκευάσματος/στρέμμα). Όγκος ψεκαστικού υγρού: 100 λίτρα/στρ. Ψεκασιμό από την έναρξη της άνθησης έως την έναρξη της ωρίμανσης των καρπών κατά τη διάρκεια της άνοιξης και του καλοκαιριού, με την εμφάνιση της προσβολής. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 2 εφαρμογές ανά 14 ημέρες.

Εσπεριδοειδή (Πορτοκαλιά, Λεμονιά, Γκρέιπφρουτ, Μανταρινιά): Για Φυλλοκλίτη (*Phyllocnistis citrella*) και **Spodoptera frugiperda*** (χρήση ήσσονος σημασίας) με max δόση 80 κ.εκ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (ή 80 κ.εκ. σκευάσματος/στρέμμα). Όγκος ψεκαστικού υγρού: 100 λίτρα/στρ. Ψεκασιμό από το στάδιο ανάπτυξης των φύλλων έως την πλήρη ανάπτυξη των βλαστών κατά τη διάρκεια της άνοιξης και του καλοκαιριού, με την εμφάνιση της προσβολής. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 2 εφαρμογές ανά 14 ημέρες.

Μηλοειδή: Μηλιά, Αχλαδιά: Για **Καρποκάκα** (*Cydia pomonella*), **Φυλλοδέτες** (*Adoxophyes orana*, *Pandemis* sp., *Archips* sp.), **Εσώλια** (*Argyrotaenia pulchellana*) και **Spodoptera frugiperda*** (χρήση ήσσονος σημασίας) με max δόση 80 κ.εκ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (ή 80 κ.εκ. σκευάσματος/στρέμμα). Όγκος ψεκαστικού υγρού: 100 λίτρα/στρ. Ψεκασιμό με την έκπτυξη των οφθαλμών (πράσινη κορυφή) έως την έναρξη της ανάπτυξης των καρπών κατά τη διάρκεια της άνοιξης και του καλοκαιριού, με την εμφάνιση της προσβολής. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 2 εφαρμογές ανά 10-12 ημέρες.

Πυρηνόκακα: Ροδακινιά, Βερικοκιά: Για **Καρποκάκα της ροδακινιάς** (*Cydia molesta*, *Grapholita molesta*), **Ανάρσια** (*Anarsia lineatella*) και **Spodoptera frugiperda*** (χρήση ήσσονος σημασίας) με δόση 60-90 κ.εκ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (ή max δόση 90 κ.εκ. σκευάσματος/στρέμμα). Όγκος ψεκαστικού υγρού: 100-150 λίτρα/στρ. Ψεκασιμό από την έναρξη της άνθησης έως την ωρίμανση των καρπών κατά τη διάρκεια της άνοιξης και του καλοκαιριού, με την εμφάνιση της προσβολής. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 2 εφαρμογές ανά 14 ημέρες.

Τσιτάτα, Πιπέρι (Θερμοκηπίου): Για **Σποντόπτερα** (*Spodoptera* sp.), **Πράσινο ακουλήκι**, **Προμήφες λεπιδόπτερον** (*Heliothis* spp., *Helicoverpa* sp.), **Πυραλίδα** (*Ostrinia nubilalis*), και **Φυλλορύκτη της τσιτάτας – Τούτα** (*Tuta absoluta*) με δόση 60-90 κ.εκ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (ή 60-75 κ.εκ. σκευάσματος/στρέμμα). Όγκος ψεκαστικού υγρού: 80-110 λίτρα/στρ. Ψεκασιμό από την έναρξη της άνθησης έως την ωρίμανση των καρπών για συγκομιδή, με την εμφάνιση της προσβολής. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 3 εφαρμογές ανά 7-14 ημέρες.

Μαρούλι (Υπαίθρου): Για **Σποντόπτερα** (*Spodoptera exigua*) και **Spodoptera frugiperda*** (χρήση ήσσονος σημασίας) με max δόση 75 κ.εκ. σκευάσματος/στρέμμα (ή 90 κ.εκ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού). Όγκος ψεκαστικού υγρού: 80 λίτρα/στρ. Ψεκασιμό με την έναρξη της προσβολής. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1 εφαρμογή.

Αραβόσιτος: Για **Πυραλίδα του καλαμποκιού** (*Ostrinia nubilalis*) και **Spodoptera frugiperda*** (χρήση ήσσονος σημασίας) με max δόση 75 κ.εκ. σκευάσματος/στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 20-40 λίτρα/στρ. Ψεκασιμό από την έναρξη επιμύκησής του στελέχους, με την εμφάνιση της προσβολής. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1 εφαρμογή.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

- Η χρήση στην Πορτοκαλιά περιλαμβάνει και τη Νεραντζιά.
- Η χρήση στη Λεμονιά περιλαμβάνει και τη Κιτρολεμονιά.
- Η χρήση στη Ροδακινιά περιλαμβάνει και τη Νεκταρινιά.
- Κατά την εφαρμογή εφοσφαλίστε καλά κάλυψη όλης της φυλλικής επιφάνειας των καλλιεργειών.
- Το εύρος της δόσης είναι ανάλογο με την πυκνότητα του πληθυσμού.
- Να μην χρησιμοποιείται δόση μεγαλύτερη από την μέγιστη συνιστώμενη ποσότητα του σκευάσματος ανά στρέμμα.

*Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα κατά του *Spodoptera frugiperda* στις καλλιεργειές μηλιάς, αχλαδιάς, ροδακινιάς, νεκταρινιάς, βερικοκιάς, πορτοκαλιάς, μανταρινιάς, λεμονιάς, γκρέιπφρουτ, νεραντζιάς, κιτρολεμονιάς, μαρουλιού και αραβόσιτου. Για τις χρήσεις αυτές, ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα από τη χρήση του σκευάσματος.



SOTA® 24 SC

Tebufenozide

(χημική ομάδα: Διακυλυδραζίνες (Diacylhydrazines))

Συμπυκνωμένο αιώρημα (SC)

Εγγυημένη σύνθεση: Δραστική ουσία: Tebufenozide 24% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 76,8% β/β

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
- Περιέχει 1,2-benzisothiazolin-3-one (CAS No. 2634-33-5).
- Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
- Για να αποφευχθεί κίνδυνος για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες
Φυλάσσεται κλειδωμένο μακριά από παιδιά

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ: **600 Κ.ΕΚ.**

Κάτοχος της άδειας:

Nisso Chemical Europe GmbH
Berliner Allee 42, 40212 Dusseldorf, Γερμανία

Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

K&N EΥΘΥΜΙΑΔΗΣ Μ.ΑΒΕΕ,
Β.Π.Π.Θ., Τ.Θ. 48, 570 22, Σίνδος | Τηλ.: 2310 568656 | e-mail: info@efthymiadis.gr

Αριθ. Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ): 14867 / 17-04-2024

ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ



Κατηγορία και τρόπος δράσης: Το SOTA®, που περιέχει τη δραστική ουσία tebufenozide, είναι ένα εντομοκτόνο για την αντιμετώπιση των προνυμφών των λεπιδόπτερων. Το tebufenozide είναι ρυθμιστής ανάπτυξης των εντόμων και δρα ως μμητικό της εκδυσόνης, μιας ορμόνης αλλαγής του περιβάλλοντος των προνυμφών των λεπιδόπτερων. Προκαλεί την πρώιμη αλλαγή του περιβάλλοντος των προνυμφών που θανάτω τους μέσα σε 2-4 ημέρες. Δεν είναι διασυστηματικό και δρα κυρίως με κατάποση, ενώ έχει ελάχιστη δράση με επαφή. Είναι δραστικό κυρίως στις προνύμφες, λιγότερο στα ωά, ενώ δεν έχει δράση στα ακμια.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασιμό καλύψεως φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Ανακινήστε καλά τη συσκευασία του σκευάσματος πριν τη χρήση. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος μέσα στο δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος αναδύοντας. Προσθέστε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση καθ' όλη την διάρκεια της εφαρμογής. Εφαρμόστε στις καλλιεργειές αμέσως μετά την παρασκευή του ψεκαστικού υγρού.

Καθαρσιές ψεκαστικού: Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού μέχρι να εξοφανθούν πλήρως όλα τα ίχνη του προϊόντος. Συνδυαστικότητα: Δεν έχει ελεγχθεί η συνδυαστικότητα με άλλα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.

Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτογείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί: Το SOTA® περιέχει τη δραστική ουσία Tebufenozide, η οποία ανήκει στην ομάδα 18 κατά IRAC.

Διαχείριση ανθεκτικότητας: Το σκεύασμα να εφαρμόζεται σε εναλλαγή με εντομοκτόνα από άλλη ομάδα με διαφορετικό τρόπο δράσης από αυτόν της ομάδας των διακυλυδραζινών.

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου και των ζώων στην καλλιεργία στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα: Μην εισέρχεται στη ψεκασμένη καλλιεργία πριν στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από την φυλλική επιφάνεια. **Στοιχία φυτοξοκτικότητας:** Δεν είναι φυτοτοξικό στις δόσεις και καλλιεργειές που συνιστάται και κάτω από τις ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες.

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:

- Αραβόσιτος: 42 ημέρες
- Αμπέλι (ονοποισίμιες και επιτραπέζιες ποικιλίες): 30 ημέρες
- Μηλιά, Αχλαδιά, Πορτοκαλιά, Νεράτζια, Μανταρινιά, Λεμονιά, Κιτρολέμονο, Γκρέιπφρουτ, Ροδακινιά, Βερικοκιά, Μαρούλι (Υ'): 14 ημέρες
- Πιπέρι (θερμοκηπίου): 7 ημέρες
- Τσιτάτα θερμοκηπίου: 3 ημέρες

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Οι φιάλες ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τρίπο ζέλιμμα (να νερό του ζέλιματός να ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρίτημια για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναιωρούνται σε σημεία αλλαγής ή να ανακυκλωθεί ή να ανακτηθεί ενέργειες.

Συνθήκες αποθήκευσης - Χρονική σταθερότητα σκευάσματος: Φυλάσσεται κλειδωμένο, στην αρχική του παραβίαση συσκευασία σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο, προστατευμένο από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής του.

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:

*Φυλάσσει κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά. *Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. *Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία. «Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την ανάμιξη, φόρτωση και εφαρμογή του σκευάσματος.» «Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιεργία μετά τον ψεκασμό, φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας/μακρυμάνικο πουκάμισο, μακριά παντελόνι και γάντια.»

ΠΡΟΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ - ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Σε περίπτωση κατάποσης, συμβουλευθείτε αμέσως γιατρό ή το κέντρο δηλητηριάσεων. Ξεπλύνετε το στόμα με νερό. Μην προκαλείτε εμετό. Μην χορηγήσετε τίποτα στον πάθοντα από το στόμα ή σε άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι τα μέρη του σώματος που ήρθαν σε επαφή. Αν δερματικό ερεθισμό επιμένουν συμβουλευθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε για τουλάχιστον 15 λεπτά. Αν ο ερεθισμός των ματιών επιμένει συμβουλευθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον πάθοντα από το χώρο της έκθεσης στον καθαρό αέρα. Σε περίπτωση που τα συμπτώματα επιμένουν συμβουλευθείτε γιατρό.

Αντιδοτό: Δεν υπάρχει ειδικό αντιδοτό. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777

ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Η ΤΗ ΣΥΣΤΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ.

Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις ληθωτικές επιφάνειες και τους δρόμους. Για να προστατευθεί τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αμεκαστή ζώνη προστασίας:

- **30 μέτρων,** εκ των οποίων τα 10 μέτρα να είναι φυτική ζώνη ανάσχεσης, στις καλλιεργειές των Μηλοειδών και Εσπεριδοειδών.
- **20 μέτρων,** εκ των οποίων τα 10 μέτρα να είναι φυτική ζώνη ανάσχεσης, στην καλλιεργία του Αμπέλου.
- **20 μέτρων** για τις πρώιμες-ανοιχτικές εφαρμογές στις καλλιεργειές Ροδακινιάς και Βερικοκιάς ή 10 μέτρων για τις ώριμες-καλοκαιρινές εφαρμογές στις καλλιεργειές Ροδακινιάς και Βερικοκιάς.
- **20 μέτρων** φυτικής ζώνης ανάσχεσης στην καλλιεργία του Μαρουλιού και Λιπών σαλακίων (υπαίθρου).

Προσοχή: Πιθανά επιβλαβές στους ωφέλιμους οργανισμούς. Συμβουλευτείτε τους προμηθευτές των ωφέλιμων οργανισμών πριν την εξοπλισμού τους στο θερμοκήπιο.



ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ/
ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΑΡΤΙΔΑΣ:
Βλέπε φιάλη

