

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

• Μονάκι από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές. • Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πινετε ή κοιμηθείτε. • Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους επικίνδυνα απόβλητα. • Αποφεύγετε την ελευθέρωση του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες / δελτία δεδομένων ασφαλείας.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ - ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Μεταφέρετε τον παθόντα σε καλά αερισμένο χώρο και προστατεύετε τον από την υποθερμία. Σε περίπτωση υποθερμίας καλέστε αμέσως γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, αφαιρέστε τα λερωμένα ρούχα και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, ξεπλύνετε τα με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά και καλέστε γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης και εφ' όσον ο παθών έχει τις αισθήσεις του κοσμήστε σε επανδρωμένη ενεργό ανδρακία με μεγάλη ποσότητα νερού. Μην δίνετε τίποτα από το στόμα σε άτομα που δεν έχουν τις αισθήσεις τους. Μην προκαλέσετε εμετό.

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία. **ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 7793777**

Μην ριπώνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. Σχετικά μη τοξικό για τις μέλισσες.

Σχετικά μη τοξικό για τα αρπακτικά έντομα και σκάρδα.

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

L171543 GREC/4R



syngenta

Fenoxycarb (καρβαμιδικό)

Υδατοδιασπερδόμενοι κόκκοι (WG)

Αρ. Οριστ. Έγκρ. Κυβλ. Υπ. Αγρ. Ανάπτ. Τροφ.: 1973/11-3-2003

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: Fenoxycarb 25% β/β

Βοηθητικές ουσίες 74,23% β/β

Καρβαμιδικό εντομοκτόνο.

Ρυθμιστής αυξησίσεως που δρα δι' επαφής και από στομάχι.

ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ.

Απαγορεύεται η επαναχρησιμοποίηση της συσκευασίας.

Προσρίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: Syngenta Hellas A.E.B.E.
Λεωφόρος Αττικής, Τηλ.: 210 6666612-13
www.syngenta.gr
GREG: ΒΙ. ΠΕ. Φ. Σύνδεσ. Τηλ.: 231 0796940-3



ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟ ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

• Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

Product name: marked 0 + 11 - the ALL MARKED BRANDS are SYNGENTA logo and the P, H, B, G, S, E, C, D, X
the Trademark of Syngenta Group Company

400 gr e

Τρόπος δράσης:
Επιδοείζει τη μεταμόρφωση των προνυμφών ή την εκκόλληση των αυγών (αακάνο και προνυμφόκτονο δράση). Δεν έχει ακινοκτόνο δράση.

Τρόπος εφαρμογής:
Ψεκασμοί καλύψεως φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

- Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος κατά τα 3/4 με νερό.
- Ρίχνουμε χωρίς προδιάθεση την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος.
- Αναδεύουμε καλά και συμπληρώνουμε μέχρι επάνω με νερό.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας:

Τα κενά μέρη συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξεπλυσμα (τα νερά του ξεπλυσματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό), καταστρέφονται με τριψύριο ή σκόμιο αντίστοιχα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης και ενσωματώνεται όλο σε σημείο συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Φυτοτοξικότητα:

Υπάρχει κίνδυνος φυτοτοξικότητας σε καρπούς και φύλλα μερών ποικιλίας οχλαδιάς. Πριν από ευρεία χρήση σε συγκεκριμένη ποικιλία, κάντε δοκιμαστική εφαρμογή και μην υπερβείτε τις δόσεις.

Συνδυαστικότητα:
Ειδικά όταν χρησιμοποιείται στην οχλαδιά, να μην συνδυάζεται με ορυκτά.

Χρόνικη σταθερότητα του σκευάσματος - Συνθήκες αποθήκευσης:
Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του, αποθηκευμένο στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε όμοιο, ξηρό και καλά αεριζόμενο μέρος.

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:
Εσπεριδοειδή (Λεμόνια, πορτοκαλιά, μανταρινιά): 45 ημέρες.
Είδος: 60 ημέρες.
Μήλα, Ροδόκκια, Αμύγδα: 20 ημέρες.
Αχλάδια: 30 ημέρες.

PE-AGI
925 096



ΘΑΣΙΜΑ ΔΡΑΣΕΙΣ:

Εσπεριδοειδή (Λεμόνια, πορτοκαλιά, μανταρινιά): Για Κηροπλάστη (*Ceroplastes sp*) και Λεκάριο (*Saissetia oleae*) 20-40 γρ. οκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 60 γρ. οκ./στρέμμα (max). Όγκος ψεκαστικού υγρού: 150 λίτρα/στρέμμα. Μία εφαρμογή με ψεκασμό των κενών κορμών.

Μηλοειδή (Μήλια, Αχλάδια):

Για Φυλλορύτικες - *Pyruliothrips* (*comitella*) - *Ph. biancardella*, *Chemistopota scitella* (*yoneta sp*) 50 γρ. οκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 75 γρ. οκ./στρέμμα (max). Όγκος ψεκαστικού υγρού: 150 λίτρα/στρέμμα. Εφαρμογή με την έναρξη της εναπόθεσης των αυγών, που συνήθως συμπίπτει με το μέγιστο της πτώσης των ακανιών. Μέχρι 2 εφαρμογές ανά 14 μέρες.

Για Φυλλοδέτες 40 γρ. οκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 60 γρ. οκ./στρέμμα (max). Όγκος ψεκαστικού υγρού: 150 λίτρα/στρέμμα. Δύο ψεκασμοί εναντίον των προνυμφών του σπειροειδούς στάδιου. Μέχρι 2 εφαρμογές ανά 14 μέρες.

Για Κορφοκία (*Cydia pomonella*) 40 γρ. οκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 60 γρ. οκ./στρέμμα (max). Όγκος ψεκαστικού υγρού: 150 λίτρα/στρέμμα. Με την έναρξη των πρώτων εναποθέσεων. Μέχρι 2 εφαρμογές ανά 14 μέρες.

Για Ψύλλο οχλαδιάς (*Psylla pyri*) 100 γρ. οκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 150 γρ. οκ./στρέμμα (max). Όγκος ψεκαστικού υγρού: 150 λίτρα/στρέμμα. Κατά την έναρξη μέχρι τις αρχές του καλοκαιριού που ο πληθυσμός είναι ακόμα χαμηλός και δεν υπάρχει υπέρθεση των γενιών. Ιδιαίτερά κατά την έναρξη του σε προγράμματα ολοκληρωμένης καταπολέμησης. Μέχρι 2 εφαρμογές ανά 14 μέρες.

Για Κοκκοειδή (*Quadraspidiotus perniciosus*) 150 γρ. οκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 225 γρ. οκ./στρέμμα (max). Όγκος ψεκαστικού υγρού: 150 λίτρα/στρέμμα. Όταν το 2/3 του πληθυσμού είναι σε κινητά στάδια. Μέχρι 2 εφαρμογές ανά 14 μέρες.

Ροδόκκια:
Για Φυλλοδέτες 40 γρ. οκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 60 γρ. οκ./στρέμμα (max). Όγκος ψεκαστικού υγρού: 150 λίτρα/στρέμμα. Δύο ψεκασμοί εναντίον των προνυμφών του σπειροειδούς στάδιου. Μέχρι 2 εφαρμογές ανά 14 μέρες.

Για Κοκκοειδή (*Quadraspidiotus perniciosus*, *Pseudocapsus pentagona*) 150 γρ. οκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 225 γρ. οκ./στρέμμα (max). Όγκος ψεκαστικού υγρού: 150 λίτρα/στρέμμα. Όταν το 2/3 του πληθυσμού είναι σε κινητά στάδια. Μέχρι 2 εφαρμογές ανά 14 μέρες.

Αμύγδα:
Για Ευδελμία (*Polyctonus botrana*) και Κορυμβίλια (*Euroseella ambigua*) 80-60 γρ. οκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 60 γρ. οκ./στρέμμα (max). Όγκος ψεκαστικού υγρού: 150 λίτρα/στρέμμα. Με την έναρξη των πρώτων εναποθέσεων αυγών. Μέχρι 2 εφαρμογές ανά 14 μέρες.

Είδος:
Για Λεκάριο (*Saissetia oleae*) 40 γρ. οκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 60 γρ. οκ./στρέμμα (max). Όγκος ψεκαστικού υγρού: 150 λίτρα/στρέμμα. Μία εφαρμογή όταν το 65% του πληθυσμού είναι σε κινητά στάδια.

Παρατηρήσεις:
Οι προαναφερόμενες δόσεις, σε όλες τις καλλιέργειες, εφαρμόζονται σε ποσότητα 150 λίτρα ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα. Εάν ανά στρέμμα η ποσότητα του ψεκαστικού υγρού είναι μεγαλύτερη, τότε πρέπει να ρυθμιστούν ανάλογα οι δόσεις ανά 100λίτρο.



Αρ. Παράδ.:
Μη/νία Παραγωγής: