



SIMIN™ 2,5 EC

Deltamethrin (Δελταμεθρίν)
ΥΓΡΟ ΓΑΛΑΚΤΩΜΑΤΟΠΟΙΗΣΜΟ (EC)

Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο επαφής και στομάχου για την αντιμετώπιση μυζητικών και μαστικών εντόμων.

Εγγυμένη σύνθεση: Deltamethrin 2,5% (β/ο),
Βοηθητικές ουσίες: 97,19% (β/β)

ΑΑΔΑ: 14748/23.06.2020

Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά
Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες

Περιεχόμενο:

1 Λίτρο e

Αρ. παρτίδος/
Ημερ. παραγωγής:
Βλέπε συσκευασία

Gowan®

Κάτοχος της άξειας:
GOWAN Crop Protection Limited,
Rothamsted Research, West Common,
Harpenden, Hertfordshire, AL5 2JQ,
Hνωμένο Βασίλειο



Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά-
Διανομέας: FMC Χημικά Ελλάς ΜΕΠΕ,
Λ.Συγγρού 348, 17674 Καλλιθέα,
Τηλ.: 211 1983903, Φαξ: 211 1138614,
ΑΡ.ΓΕΜΗ: 455701000



11005953_11477_GREECE



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Υγρό και ατμοί εύφλεκτα. Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης. Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διειδύσουσα στις αναπνευστικές οδούς. Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος. Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη. Μπορεί να προκαλέσει υπηκόλια ή ζάλη. Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις. Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις διδύνεις χρήσης.

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά. Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Μακριά από θερμότητα / σπινθήρες / φλόγες / θερμές επιφάνειες- Μην καπνίζετε. Αποφύγευτε να αναπνέετε εκνεύρωμα. Πλύνετε τα ρέματα σας σχολαστικά μετά τον χειρισμό. Να φοράτε προστατευτικά γάντια, προστατευτικά ενδύματα και μέσα απομήκης προστασία για τα μάτια και το πρόσωπο. Οι εργάτες να μην εισέχουνται στο πεδίο εφαρμογής πριν στεγνώσει τελείως το ψεκαστικό υγρό στην φυλλική επιφάνεια. Οι εργάτες πρέπει να φορούν προστατευτικά ενδύμασια και γάντια αν εισέλθουν στον αγρό αυτές μετά την εφαρμογή. Διάθεση περιεχομένου/περιεκτική σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

ΜΗ ΡΥΓΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Η ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ. Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς για αφότες μιαν αιφέκαστη ζώνη προστασίας από τα επιφανειακά νερά: **-5 μέτρα** για διέτες καλλιέργειες εκτός από τις δενδρόδεικες και τα αιμέλια ή καθόλου αιφέκαστη ζώνη προστασίας με τη χρήση ακροφυσίων μειωμένης διασποράς 90%, **-15 μέτρα** για τις δενδρώδεις καλλιέργειες με τη χρήση ακροφυσίων μειωμένης διασποράς 90%, **-20 μέτρα** -δεν αποτείται αιφέκαστη ζώνη προστασίας από τα επιφανειακά νερά για τα αιμέλια με τη χρήση ακροφυσίων μειωμένης διασποράς 90%. Για να προστατέψετε μια στοχευμένη αρθρόδοση να αφότες μιαν αιφέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρα** για τις υποιθέρες καλλιέργειες κ.α. καλλιέργειες με ύψος μικρότερο από 50 εκ. (ή καθόλου αιφέκαστη ζώνη προστασίας με χρήση ακροφυσίων μειωμένης διασποράς 90%) από την μη γεωργική γη. Δεν απαιτείται αιφέκαστη ζώνη προστασίας από την γεωργική γη για τις δενδρώδεις καλλιέργειες, τα αιμέλι κ.α. καλλιέργειες με ύψος μεγαλύτερο από 50 εκ, με τη χρήση ακροφυσίων μειωμένης διασποράς 90%.

ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟ ΓΙΑ ΤΙΣ ΜΕΛΙΣΣΕΣ. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία ή κατά την περίοδο ανθοφορίας ζιζανίων. Απομακρύνετε ή/και καταστρέψτε τα ζιζανία πριν την ανθοφορία τους. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν.

Μετά την εφαρμογή οι μέλισσες πρέπει να παραμένουν στις κυψέλες τους για μια μέρα εξασφαλίζοντας τροφή και νέρο εντός της κυψέλης ή να οπαρκυνθούν οι κυψέλες.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ - ΑΝΤΙΔΟΤΟ

Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε. **Σε περίπτωση εισιτονοί:** Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθρό αέρα και αφότες τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. **Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Πλύνετε με άσθμο νέρο και σαπούνι. **Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύνετε προσεκτικά με νέρο για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαίρεστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλύνετε. **Σε περίπτωση κατάσπονση:** Καλέστε αιμέως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. ΜΗΝ ΠΡΟΚΑΛΕΣΤΕ ΕΜΕΤΟ. **Πληροφορίες για τη γιατρό/Θεραπευτικά μέτρα:** Επιτόπιος χειρισμός. Συμπτωματική και υποστρικτική θεραπεία. Μετά από επαφή με τα μάτια, εντατάρετε τοπικά αναθερματικά σταγόνων π.χ. 1% amethocaine hydrochloride. Χορηγήστε διαζεράμη: για ενηλίκες 5-10 mg ενδιοφλεβίνως. Χορηγήστε όσο κρειαζεται ώστε να πρεμπεί πλήρως ο παθόν. Για παιδιά 2,5mg ενδιοφλεβίνως.

Αντενδείξεις: απροπίν και παράγωγα αδρεναλίνης.
ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 7793777

«Διαβάστε τις εσώκλειστες οδηγίες»

11005953_11477_LBL_ML-F_1L_SIMIN 2.5EC_GR_4_BOOKLET_4PAGES

	FILL IN		DIMENSIONS (WXH)
Country	Greece	Single label	
Product SKU	11005953	Base for Booklet	
Product SKU Description	1L_SIMIN 2.5EC_GR_4_BOOKLET_4PAGES	Booklet	220X120
Label SKU	11477	Number of pages (Booklet)	4
Label SKU Description	LBL_ML-F_1L_SIMIN 2.5EC_GR_4_BOOKLET_4PAGES	Carton label	
Label SKU (earlier version(s))		Reprinted Material	

Κατηγορία και τρόπος δράσης: Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο επαφής και στομάχου για την αντιμετώπιση μυζητικών και μασητικών εντόμων. Το deltamethrin δρά στο νευρικό σύστημα των εντόμων και συγκεκριμένα στις διαύλους των ιόντων Na⁺ στις προσυναπτικές μεμβράνες των νευρικών κυττάρων.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό και βάλτε τον αναδευτήρα σε λειτουργία. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευασμάτος και συμπληρώστε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Ειδικές συνθήκες γεωγραφικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί: Το σκεύασμα περιέχει deltamethrin, ένα εντομοκτόνο που ανήκει στην ομάδα 3A κατά IRAC. Για τις δενδρώδεις καλλιέργειες, το αμπέλι και άλλες υπαίθριες καλλιέργειες με ύψος μεγαλύτερο από 50cm απαιτείται χρήση ακροφυσίων μειωμένης διασποράς 90%.

Στρατηγική διαχείρισης ανθεκτικότητας

Χρήση καλλιεργητικών τεχνικών και φυσικών και βιολογικών μεθόδων ώστε να περιορίζεται ο πληθυσμός των εντόμων και να μειώνεται ο αριθμός των εφαρμογών στις απολύτως απαραίτητες για αποτελεσματικό έλεγχο.

Εφαρμογές μόνο όταν είναι απαραίτητο με βάση τα πιθανά υφιστάμενα όρια οικονομικής ζημιάς.

Το σκεύασμα θα πρέπει να εφαρμόζεται στις προτεινόμενες δόσεις και με τρόπο ώστε να εξασφαλίζεται καλή και ομοιόμορφη κάλυψη της φυλλικής επιφάνειας με το ψεκαστικό υγρό.

Να αποφεύγονται οι διαδοχικές εφαρμογές με το SIMIN 2,5 EC. Το σκεύασμα να εφαρμόζεται σε εναλλαγή με εντομοκτόνα από άλλη ομάδα με διαφορετικό τρόπο δράσης.

Να διενεργείται συστηματικός έλεγχος των πληθυσμών των εχθρών/στόχων με τη γρήγορη μέθοδο της αντικειμενοφόρου πλάκας, ειδικό σύστημα μικροδοκιμής, έτσι ώστε να εντοπισθεί

έγκαιρα ενδεχόμενη ανάπτυξη ανθεκτικότητας. Εάν διαπιστωθούν περιπτώσεις μειωμένης αποτελεσματικότητας, οι εφαρμογές που ακολουθούν θα πρέπει να γίνονται με σκευάσματα διαφορετικής ομάδας.

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασύλλεκτικές χρήσεις: Πορτοκαλιά, Λεμονιά, Μανταρινιά, Γκρέιπ-φρούτ, Νεραντζιά, Αμυγδαλιά, Φιστικιά, Φουντουκιά, Καρυδιά, Καστανιά, Βαμβάκι, Ζαχαρότευτλα, Παντζάρι, Αραβόσιτος, Σιτάρι, Κριθάρι, Βρώμη, Σίκαλη: **30 ημέρες.**

Μήδικη: 14 ημέρες.

Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Μουσμουλιά, Ροδακινιά, Βερικοκιά, Δαμασκηνιά, Κερασιά, Βυσσινιά, Αμπέλι, Ελιά, Πατάτα, Κρεμμύδι, Πράσο, Σκόρδο, Λάχανο (εκτός από το κινέζικο), Κουνουπίδι, Μπρόκολο, Καπνός, Φύλλα Σέλινου, Μαΐντανός, Φασόλια, Κουκιά, Φακή, Ρεβίθια, Μπιζέλια: **7 ημέρες.**

Τομάτα, Πιπεριά, Μελιτζάνα, Μαρούλι, Φράουλα, Αγγούρι, Αγγουράκι, Κολοκύθη, Πεπόνι, Καρπούζι, Ρόκα, Αγκινάρα: **3 ημέρες.**

Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους: Δεν είναι φυτοτοξικό στις προτεινόμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ (Πεδίο εφαρμογής, στόχοι, δόσεις σκευασμάτος, τρόπος και χρόνος εφαρμογής, μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο, μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες).

ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ (Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Λεμονιά, Γκρέιπ-φρούτ, Νεραντζιά): Αφίδες: Δόση: 30-50 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού (30-50 κ.εκ./στρέμμα). **Λεκάνιο, Μύγα της Μεσογείου:** Δόση: 50 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού (50 κ.εκ./στρέμμα). Όγκος ψεκ. υγρού: 100 λίτρα / στρέμμα - Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών.-Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:1

ΑΚΡΟΔΡΥΑ (Αμυγδαλιά, Φιστικιά, Φουντουκιά, Καρυδιά, Καστανιά): Αφίδες: Δόση: 30 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού (42-

50 κ.εκ./ στρέμμα) - Όγκος ψεκ. υγρού: 140 λίτρα/στρέμμα.-Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών. **Καρπόκαυα καρυδιάς, Καρπόκαυα καστανιάς:** Δόση: 50 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού (42-50 κ.εκ./στρέμμα). - Όγκος ψεκ. υγρού: 100 λίτρα / στρέμμα.

Ευρύτομο: Δόση: 50 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού (50 κ.εκ./στρέμμα). - Όγκος ψεκ. υγρού: 100 λίτρα / στρέμμα. - Ψεκασμός με την έναρξη των πτήσεων των ακμάιων.

Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο /Μεσοδιάστημα εφαρμογών: **2/14 ημέρες.**

ΜΗΛΟΕΙΔΗ* (**Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Μουσμουλιά**): **Καρπόκαυα, Αφίδες, Ψύλλα Μηλιάς:** Δόση: 30-50* κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού (30-50 κ.εκ./στρέμμα). Όγκος ψεκ. υγρού: 100- 140 λίτρα / στρέμμα. **Φυλλοδέτες:** Δόση: 35κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού (35-50 κ.εκ./ στρέμμα).- Όγκος ψεκ. υγρού: 100- 140 λίτρα/στρέμμα. **Ψύλλα αχλαδιάς:** Δόση: 50κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού (35-50 κ.εκ./ στρέμμα).- Όγκος ψεκ. υγρού: 100 λίτρα / στρέμμα.

ΨΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ (Ροδακινιά, Βερικοκιά, Δαμασκηνιά, Κερασιά, Βυσσινιά): **Φυλλοδέτες:** Δόση: 35 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού (35-49 κ.εκ./στρέμμα). **Ραγολέπιδα:** Δόση: 40-50 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού (40-70 κ.εκ. / στρέμμα). **Μύγα της Μεσογείου:** Δόση: 50 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού (50-70 κ.εκ. /στρέμμα). **Αφίδες, Καρπόκαυα της Δαμασκηνιάς:** Δόση: 30-50 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού (30-70 κ.εκ. /στρέμμα).

Όγκος ψεκ. υγρού 100-140 λίτρα /στρέμμα - Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών- Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/Μεσοδιάστημα εφαρμογών: **2/14 ημέρες**

ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ (Ροδακινιά, Βερικοκιά, Δαμασκηνιά, Κερασιά, Βυσσινιά): **Φυλλοδέτες.** **Ανάρατα:** Δόση: 35 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού (35-49 κ.εκ./στρέμμα). **Ραγολέπιδα:** Δόση: 40-50 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού (40-70 κ.εκ. / στρέμμα). **Μύγα της Μεσογείου:** Δόση: 50 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού (50-70 κ.εκ. /στρέμμα). **Αφίδες, Καρπόκαυα της Δαμασκηνιάς:** Δόση: 30-50 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού (30-70 κ.εκ. /στρέμμα).

Όγκος ψεκ. υγρού 100-140 λίτρα /στρέμμα - Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών- Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1

ΑΜΠΕΛΙ:** **Ευδεμίδα:** Δόση α) για την 1η γενιά: 50 κ.εκ. και β) για τη 2η και 3η γενιά: 50-70 κ.εκ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού (50-70 κ.εκ./στρέμμα). **Κογχολίδα:** Δόση: 50-70 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού (50-70 κ.εκ./στρέμμα). **Τζιπζικάκια:** Δόση: 50 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού (50-70 κ.εκ./στρέμμα).

«Διαβάστε τις εσώκλειστες οδηγίες» 

λίτρα ψεκ. υγρού (50 κ.εκ./στρέμμα). Ογκος ψεκ. υγρού 100 λίτρα /στρέμμα -Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών -Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/Μεσοδιάστημα εφαρμογών: **3/14 ημέρες**.

ΕΛΙΑ: Δάκος: Δόση: 50 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού (50-70 κ.εκ./στρέμμα). Σύμφωνα με τις συλλήψεις των ακμαίων στις παγίδες. Λεκάνιο: Δόση: 50 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού (50-70 κ.εκ./στρέμμα). Με την εμφάνιση της προσβολής. Βαμβακάδα: Δόση: 30-50 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού (30-70 κ.εκ./στρέμμα.). Με την εμφάνιση της προσβολής. Πυρηνοπορήτης: Δόση α) για την ανθόβια γενιά: 30 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού και β) για την καρπόβια γενιά: 50 κ.εκ. ανά 100 λίτρα ψεκ. υγρού (30-70 κ. εκ./στρέμμα). Ογκος ψεκ. υγρού: 100-140 λίτρα/στρέμμα -Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/Μεσοδιάστημα εφαρμογών: **4/7 ημέρες**. Εφαρμογές στην έναρξη της άνθησης (ανθόβια γενιά) και αμέσως μετά την καρπόδεση (καρπόβια γενιά) μεταξύ ωιθεσίας και εκκόλαψης των ώων και σύμφωνα με τις συλλήψεις των ακμαίων στις φερομονικές παγίδες.

Ογκος ψεκ. υγρού: 100-140 λίτρα/στρέμμα -Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: **1**

ΦΡΑΟΥΛΑ - Υπαίθρου και Θερμοκηπίου: Αφίδες: Δόση: 50 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού (25-50 κ. εκ./στρέμμα). Ογκος ψεκ. υγρού: 50-100 λίτρα / στρέμμα. Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/Μεσοδιάστημα εφαρμογών: **3/14 ημέρες**.

ΒΟΛΒΩΔΗ (Κρεμμύδι, Πράσο, Σκόρδο): Θρίπας, Κοφτοσκούληκα: Δόση: 30-50 κ.εκ./στρέμμα. Ογκος ψεκ. υγρού: 40-50 λίτρα/στρέμμα. Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/Μεσοδιάστημα εφαρμογών: **3/14 ημέρες**.

ΣΟΛΑΝΩΔΗ (Τομάτα, Πιπεριά, Μελιτζάνα)-Υπαίθρου: Πράσινο σκουλήκι, Σποντόπερα, Δορυφόρος, Αφίδες: Δόση: 50 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού (30-50 κ.εκ. /στρέμμα). Κοφτοσκούληκα: Δόση: 30 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού, (18-30 κ.εκ./στρέμμα). Ογκος ψεκ. υγρού: 60-100 λίτρα / στρέμμα για καλλιέργειες Υπαίθρου β) 50 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού (30-70 κ.εκ./στρέμμα): Ογκος ψεκ. υγρού 60-140 λίτρα / στρέμμα για καλλιέργειες Θερμοκηπίου.

Κοφτοσκούληκα: Δόση: 30-50 κ.εκ./στρέμμα. Ογκος ψεκ. υγρού 60-100 λίτρα / στρέμμα για καλλιέργειες Υπαίθρου.

-Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών.

Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/Μεσοδιάστημα εφαρμογών: **3/7 ημέρες**.

ΛΑΧΑΝΑ (εκτός από το κινέζικο), ΚΟΥΝΟΥΠΙΔΙ, ΜΠΡΟΚΟΛΟ: Πιερίδα, Μαρέστρα, Πλούζια, Πράσινο

ημέρες.

ΑΓΚΙΝΑΡΑ: *Κασσίδα*: Δόση: 50 κ.εκ./ στρέμμα. *Προτένεια*,

Αφίδες: Δόση: 30-50 κ.εκ./ στρέμμα. Όγκος ψεκ. υγρού 100 λίτρα στρέμμα. Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/Μεσοδιάσπημα εφαρμογών: **3/7 ημέρες.**

ΠΑΤΑΤΑ: *Δορυφόρος*: Δόση: 50 κ.εκ./ στρέμμα. *Σποντόπτερα*:

Δόση: 30-50 κ.εκ./ στρέμμα.

Όγκος ψεκ. υγρού 60 λίτρα / στρέμμα. Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/Μεσοδιάσπημα εφαρμογών: **3/14 ημέρες.**

BAMBAKI: *Ρόδινο σκουλήκι, Πράσινο σκουλήκι*: Δόση: 50-70 κ.εκ./ 50 κ.εκ./ στρέμμα. *Αλευρώδης, Τζιτζάκια*: Δόση: 50 κ.εκ./στρέμμα. *Σποντόπτερα, Αφίδες, Κοφτοσκούληκα*: Δόση: 30-50 κ.εκ./ στρέμμα. Όγκος ψεκ. υγρού 30-50 λίτρα / στρέμμα. Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών.

Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/Μεσοδιάσπημα εφαρμογών: **2/14 ημέρες.**

ΚΑΠΝΟΣ: *Θρίπας, Κοφτοσκούληκα*: Δόση: 30-50 κ.εκ./ 50 κ.εκ./στρέμμα. Όγκος ψεκ. υγρού 50-100 λίτρα / στρέμμα. Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών.

Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/Μεσοδιάσπημα εφαρμογών: **3/7 ημέρες.**

ZAXAROTEYTLA, ΝΑΝΤΖΑΡΙ: *Αφίδες, Μύγα των τεύτλων, Άλτης, Σποντόπτερα, Κοφτοσκούληκα*: Δόση: 30-50 κ.εκ./στρέμμα. Όγκος ψεκ. υγρού 50 λίτρα / στρέμμα. *Κασσίδα*: Δόση: 50 κ.εκ./στρέμμα. Όγκος ψεκ. υγρού 50 λίτρα / στρέμμα. Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1

Αραβόσιτος*:** *Πυραλίδα, Σεζάνια, Πράσινο σκουλήκι, Σποντόπτερα, Αφίδες, Κοφτοσκούληκα*: Δόση: 30-50 κ.εκ /στρέμμα. Όγκος ψεκ. υγρού 60 λίτρα / στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/Μεσοδιάσπημα εφαρμογών: **3/14-21 ημέρες.**

Διαβρώτικα: Δόση: 50 κ.εκ./στρέμμα. Όγκος ψεκ. υγρού 60

λίτρα /στρέμμα. Μέγιστος αριθμός ανά καλλιεργητική περίοδο/Μεσοδιάσπημα εφαρμογών: **3/7-14 ημέρες.**

ΣΙΤΗΡΑ (Σιτάρι, Κριθάρι, Βρώμη, Σίκαλη): *Αφίδες, Κοφτοσκούληκα*: Δόση: 30-50 κ.εκ./στρέμμα. Όγκος ψεκ. υγρού 40 - 60 λίτρα / στρέμμα. Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1

Μηδική: *Αφίδα των μπιζελιών, Σκαθάρι των μπιζελιών, Φυτονόμος*: Δόση: 25 κ.εκ./ στρέμμα. Όγκος ψεκ. υγρού 40 λίτρα στρέμμα. Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/Μεσοδιάσπημα εφαρμογών: **2/14 ημέρες.**

ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ - Υπαίθρου/Θερμοκηπίου: *Αφίδες, Θρίπες*: Δόση: 50 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού (25-50 κ.εκ./στρέμμα). *Φυλλοδέτες*: Δόση: 35 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού (17,5-35 κ.εκ./στρέμμα). Όγκος ψεκ. υγρού 50-100 λίτρα /στρέμμα.

Αλευρώδης: Δόση: 70 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού (50 κ.εκ./ στρέμμα). Όγκος ψεκ. υγρού 70 λίτρα /στρέμμα.

Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/Μεσοδιάσπημα εφαρμογών: **3/7 ημέρες.**

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: *ΠΡΟΣΟΧΗ: Στα Μηλοειδή η δόση των 50 κ.εκ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκαστικού υγρού πρέπει να χρησιμοποιείται πάντα με τον μικρό όγκο ψεκαστικού υγρού (100 λίτρα /στρέμμα) έποις ώστε η τελική δόση να μην ξεπερνάει τα 50 κ. εκ. σκευάσματος στο στρέμμα. **Δεν επιτρέπεται η συγκομιδή αμπελόφυλλων στα οποία έχει γίνει χρήση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος. ***Η εφαρμογή του προϊόντος SIMIN στον αραβόσιτο δογμέτι στη μείωση των επιπτέδων των μυκοτοξινών, ως αποτέλεσμα της επιτυχούς αντιμετώπισης των εντόμων Ostrinia sp. και Sesamia sp.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού. Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του προϊόντος και της

συσκευασίας: Η απόσυρση ή η καταστροφή του σκευάσματος να γίνεται σε υψηλαμένους που διαθέτουν κατάλληλο εξοπλισμό για την ασφαλή καταστροφή του. Οι κενές φιάλες και δοχεία συσκευασίας έχεται να πίεση με ειδικό μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ζέπλυμα (τα νερά του έχεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανάτηση ενέργειας. Απαγορεύεται σε επαναχρησιμοποίηση της συσκευασίας.

Συνδυαστικότητα: --.

Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος: Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια τουλάχιστον από την ημερομηνία παρασκευής του, όταν αποθηκεύεται, στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο.