

TRACER 48 SC

Το spinosad είναι διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου με προληπτική και θεραπευτική δράση για την αντιμετώπιση εντόμων των τάξεων Lepidoptera, Diptera Siphonaptera, Thysanoptera, και κάποια Coleoptera σε διάφορες καλλιέργειες και δευτερευόντως για μυζητικά έντομα και ακάρεα. Το spinosad δρα στο κεντρικό νευρικό σύστημα των εντόμων δεσμεύοντας τους υποδοχείς της ακετυλοχολίνης και προκαλεί παρατεταμένη ενεργοποίησή τους, εξαιτίας της οποίας το έντομο παραλύει λόγω νευρομυϊκής κόπωσης. Η παράλυση είναι μη αναστρέψιμη και ο θάνατος των εντόμων επέρχεται μέσα σε 3 ημέρες.

ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΝΤΥΠΟ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΑΝΑΠΟΣΠΑΣΤΟ ΜΕΡΟΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΣΥΝΟΔΕΥΕΙ ΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΡΘΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ. ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΟΠΩΣ ΔΙΑΒΑΖΕΤΕ ΠΡΟΣΕΧΤΙΚΑ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ.

ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:

Spinosad 48% β/ο

Βοηθητικές ουσίες 48,19% β/β

Πυκνό εναιώρημα (SC)

ΑΡ. ΑΔΕΙΑΣ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ: 4042-P

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος.

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ: Γεμίστε το ψεκαστήρα με τη μισή ποσότητα του απαιτούμενου νερού. Διαλύστε τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού και ρίξτε το στο ψεκαστήρα αναδεύοντας καλά. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ:

ΜΗΛΟΕΙΔΗ (ΜΗΛΙΑ, ΑΧΛΑΔΙΑ): Καρπόκαφα, Νάρκη των γιγατοκάρπων. Δόση 20-30 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού με όγκο ψεκ. υγρού 100-125 λίτρα/δεκ. Εφαρμογές σύμφωνα με τις γεωργικές προειδοποιήσεις και επανάληψη μετά από 7-14 ημέρες. **3 εφαρμογές** με μεσοδιάστημα 7-14 ημέρες.

ΑΧΛΑΔΙΑ:** Ψύλλα. Δόση 30-35 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού με όγκο ψεκ. υγρού 100-125 λίτρα/δεκ. Εφαρμογές σύμφωνα με τις γεωργικές προειδοποιήσεις και επανάληψη μετά από 7-14 ημέρες. **3 εφαρμογές** με μεσοδιάστημα 7-14 ημέρες.

ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ (ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ, ΝΕΚΤΑΡΙΝΙΑ, ΒΕΡΙΚΟΚΙΑ): Βλαστορύκτης ροδακινιάς. Δόση 20 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού με όγκο ψεκ. υγρού 100 λίτρα/δεκ. Εφαρμογές σύμφωνα με τις γεωργικές προειδοποιήσεις και επανάληψη μετά από 7-14 ημέρες. **3 εφαρμογές** με μεσοδιάστημα 7-14 ημέρες.

ΑΜΠΕΛΙ: Ευδεμίδα. Δόση 10-15 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού με όγκο ψεκ. υγρού 40-120 λίτρα/δεκ. Η εφαρμογή στην 2η και 3η γενιά, μπορεί να γίνει είτε στο μέγιστο των πτήσεων ή στην έναρξη των πτήσεων του εντόμου και επαναλαμβάνεται μετά από 7-10 ημέρες και σύμφωνα με τις γεωργικές προειδοποιήσεις. **4 εφαρμογές** με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες. **Θρίπας Καλιφόρνιας. Δόση** 20-25 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού με όγκο ψεκ. υγρού 40-80 λίτρα/δεκ. Η εφαρμογή γίνεται στην έναρξη (10-20%) της ανθοφορίας και όταν υπάρχουν 1-2 θρίπες (κινητές μορφές ανά τσαμπί). **4 εφαρμογές** με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες.

ΤΟΜΑΤΑ (Υπαίθρου)*: Φυλλορύκτης. Δόση** 50 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού με όγκο ψεκ. υγρού 50-60 λίτρα/δεκ. Η εφαρμογή γίνεται με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφών και επαναλαμβάνεται, αν χρειάζεται, μετά από 10 ημέρες. **3 εφαρμογές** με μεσοδιάστημα 10 ημέρες. **Tuta absoluta****. Δόση** 20-25 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού με όγκο ψεκ. υγρού 50-100 λίτρα/δεκ. Η εφαρμογή γίνεται με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφών και επαναλαμβάνεται, αν χρειάζεται, μετά από 10 ημέρες. **3 εφαρμογές** με μεσοδιάστημα 10 ημέρες. **Spodoptera spp. Δόση** 25-30 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού με όγκο ψεκ. υγρού 50-100 λίτρα/δεκ. Η εφαρμογή γίνεται με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφών και επαναλαμβάνεται, αν χρειάζεται, μετά από 7-10 ημέρες. **3 εφαρμογές** με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες.

ΤΟΜΑΤΑ (Θερμοκηπίου)*: Φυλλορύκτης. Δόση** 50-75 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού με όγκο ψεκ. υγρού 50-150 λίτρα/δεκ. Η εφαρμογή γίνεται με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων και επαναλαμβάνεται, αν χρειάζεται, μετά από 10 ημέρες. **3 εφαρμογές** με μεσοδιάστημα 10 ημέρες. **Tuta absoluta****. Δόση** 20-25 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού με όγκο ψεκ. υγρού 50-100 λίτρα/δεκ. Η εφαρμογή γίνεται με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφών και επαναλαμβάνεται, αν χρειάζεται, μετά από 10 ημέρες. **2 εφαρμογές** με μεσοδιάστημα 10 ημέρες. **Spodoptera spp. Δόση** 25-30 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού με όγκο ψεκ. υγρού 50-100 λίτρα/δεκ. Η εφαρμογή γίνεται με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφών και επαναλαμβάνεται, αν χρειάζεται, μετά από 7-10 ημέρες. **3 εφαρμογές** με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες.

ΠΙΠΕΡΙΑ (Θερμοκηπίου): Θρίπας Καλιφόρνιας. Δόση 20-25 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού με όγκο ψεκ. υγρού 50-100 λίτρα/δεκ. Η εφαρμογή γίνεται με την παρουσία 2 θριπών (κινητών μορφών)/άνθος και επαναλαμβάνεται, αν χρειάζεται, μετά από 10 ημέρες. **3 εφαρμογές** με μεσοδιάστημα 10 ημέρες

ΑΓΓΟΥΡΙ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΑ, ΦΡΑΟΥΛΑ (Θερμοκηπίου). Θρίπας Καλιφόρνιας. Δόση 20-25 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού με όγκο ψεκ. υγρού 50-100 λίτρα/δεκ. Η εφαρμογή γίνεται με την παρουσία 2 θριπών (1-2 στη φράουλα) (κινητών μορφών)/άνθος και επαναλαμβάνεται, αν χρειάζεται, μετά από 10 ημέρες (7-10 ημέρες για αγγούρι). **3 εφαρμογές** με μεσοδιάστημα 10 ημέρες και 7-10 ημέρες για αγγούρι.

ΒΑΜΒΑΚΙ: Πράσινο σκουλήκι. Δόση 15-20 κ.εκ./δεκάριο με όγκο ψεκ. υγρού 50-80 λίτρα/δεκ. Η εφαρμογή γίνεται με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφών και επαναλαμβάνεται, αν χρειάζεται, μετά από 10 ημέρες. **3 εφαρμογές** με μεσοδιάστημα 10 ημέρες.

ΠΑΤΑΤΑ: Δορυφόρος. Δόση 5 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού με όγκο ψεκ.υγρού100 λίτρα/δεκ. Η εφαρμογή γίνεται με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφών και επαναλαμβάνεται, αν χρειάζεται, μετά από 7-10 ημέρες. **3 εφαρμογές** με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες.

Παρατηρήσεις: * Η δόση είναι ανάλογη της πυκνότητας του πληθυσμού των εντόμων.** Συνίσταται συνδυασμός με παραφινικό λάδι στη δόση 250 κ.εκ./ hl στην αχλαδιά για αντιμετώπιση της ψύλλας *Psylla pyri*, για αύξηση της αποτελεσματικότητας. *** Στην τομάτα αγρού και θερμοκηπίου, για την αντιμετώπιση του φυλλορύκτη, το Tracer 48SC μπορεί να εφαρμοστεί στη δόση 35-50 κ.εκ. σκευάσματος/ 100 hl σε συνδυασμό με παραφινικό λάδι στη δόση 300 κ.εκ./ hl. Επανάληψη εφαρμογής εφόσον βρέξει μέσα σε 4 ώρες. **** Μπορεί να εφαρμοστεί σε συνδυασμό με παραφινικό λάδι (20-25 κ.εκ./hl Tracer 48SC + 250-300 κ.εκ./hl παραφινικό λάδι). **** Να γίνεται εναλλαγή σκευασμάτων με διαφορετικό τρόπο δράσης για την αποφυγή ανάπτυξης της ανθεκτικότητας του εντόμου.

ΧΡΗΣΕΙΣ ΗΣΣΟΝΟΣ ΣΗΜΑΣΙΑΣ

ΣΠΑΝΑΚΙ (Υπαίθρου): Θρίπας, Θρίπας Καλιφόρνιας. Δόση 20-25 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού με όγκο ψεκ. υγρού 40-80 λίτρα/ δεκ. Η εφαρμογή γίνεται με την εμφάνιση των πρώτων ενηλικών και επαναλαμβάνεται , αν χρειάζεται, μετά από 7- 10ημέρες. **3 εφαρμογές** με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες.

ΡΟΚΑ (Θερμοκηπίου): Θρίπας Καλιφόρνιας. Δόση 20-25 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού με όγκο ψεκ. υγρού 40-80 λίτρα/ δεκ. Η εφαρμογή γίνεται με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών και επαναλαμβάνεται, αν χρειάζεται, μετά από 7- 10 ημέρες. **3 εφαρμογές** με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες.

ΦΙΣΤΙΚΙΑ: Ψύλλα της φιστικιάς. Δόση 30 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού με όγκο ψεκαστικού υγρού 100 λίτρα/ δεκ. Ψεκασμοί καλύψεως με την εμφάνιση ωών και νυμφών στα φύλλα. **3 εφαρμογές** με μεσοδιάστημα 14-21 ημέρες.

ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ (ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ, ΝΕΚΤΑΡΙΝΙΑ, ΒΕΡΙΚΟΚΙΑ, ΚΕΡΑΣΙΑ, ΒΥΣΣΙΝΙΑ, ΔΑΜΑΣΚΗΝΙΑ): Δροσόφιλα. Δόση 20 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού με όγκο ψεκαστικού υγρού 100 λίτρα/δεκ. Ψεκασμοί φυλλώματος. Σε περίπτωση που υπάρχει, να ακολουθείται το σύστημα των γεωργικών προειδοποιήσεων. **2 εφαρμογές** με μεσοδιάστημα 7-14 ημέρες.

ΑΜΠΕΛΙ (επιτραπέζιες και οινοποιήσιμες ποικιλίες): Δροσόφιλα. Δόση 20 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού με όγκο ψεκαστικού υγρού 40-80 λίτρα/δεκ. Ψεκασμοί φυλλώματος. Σε περίπτωση που υπάρχει, να ακολουθείται το σύστημα των γεωργικών προειδοποιήσεων. **3 εφαρμογές** με μεσοδιάστημα 7-14 ημέρες.

[ΦΡΑΟΥΛΑ, ΣΜΕΟΥΡΟ, ΒΑΤΟΜΟΥΡΟ, ΜΥΡΤΙΛΛΟ] (Θερμοκηπίου): Δροσόφιλα Δόση 20 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού με όγκο ψεκαστικού υγρού 50-100 λίτρα/δεκ. Ψεκασμοί φυλλώματος. Για την **φράουλα 3 εφαρμογές** με μεσοδιάστημα 7-14 ημέρες. Για σμέουρο, βατόμουρο, μύρτιλλο **2 εφαρμογές** με μεσοδιάστημα 7-14 ημέρες.

ΜΑΡΟΥΛΙ** (Υπαίθρου): Προνύμφες Λεπιδόπτερον (*Heliothis armigera*). Δόση** 20-25 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού με όγκο ψεκαστικού υγρού 40-80 λίτρα/δεκ. Η εφαρμογή γίνεται με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφών και επαναλαμβάνεται αν χρειάζεται, μετά από 7-10 ημέρες. **2 εφαρμογές** με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες.

ΠΑΝΤΖΑΡΙ (Φύλλωμα): Προνύμφες Λεπιδόπτερον (*Heliothis armigera*). Δόση 20-25 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού με όγκο ψεκαστικού υγρού 40-80 λίτρα/δεκ. Η εφαρμογή γίνεται με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφών και επαναλαμβάνεται αν χρειάζεται, μετά από 7-10 ημέρες. **3 εφαρμογές** με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες.

ΓΛΥΚΟΠΑΤΑΤΑ: *Duponchelia fovealis*. Δόση 5 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού με όγκο ψεκ.υγρού100 λίτρα/δεκ. Η εφαρμογή γίνεται με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφών και επαναλαμβάνεται, αν χρειάζεται, μετά από 7-10 ημέρες. **3 εφαρμογές** με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες.

ΦΟΙΝΙΚΟΕΙΔΗ: *Paysandisia archon*. Δόση 75 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού με όγκο ψεκαστικού υγρού 40-100 λίτρα/ δεκ. Εφαρμογή στο μέγιστο των πτήσεων του εντόμου και πριν την εγκατάσταση της προσβολής. Επανάληψη μετά από 15 ημέρες εφ' όσον συνεχίζονται συλλήψεις του εντόμου. Ο ψεκασμός πρέπει να κατευθύνεται στη στεφάνη / κορυφαίο τμήμα του κορμού (0,50 έως 1 μέτρο από την κορυφαία περιοχή), που είναι η προτιμώμενη περιοχή αναπαραγωγής του θηλυκού και όχι σε ολόκληρο το δένδρο. **2 εφαρμογές** με μεσοδιάστημα 15 ημέρες.

Παρατηρήσεις: Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις από τη χρήση του σκευάσματος για τις χρήσεις ήσσονος σημασίας. Για την χρήση του σκευάσματος στις καλλιέργειες αυτές ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος.

****Η χρήση στην καλλιέργεια του μαρουλιού αναφέρεται στις ακόλουθες δευτερεύουσες χρήσεις: Κατσαρά μαρούλια, Μαρούλια σαλάτες, κεφαλωτά μαρούλια, Κοινά μαρούλια.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ Ή ΠΡΙΝ ΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΟΤΑΝ ΠΡΟΚΕΙΤΑΙ ΓΙΑ ΜΕΤΑΣΥΛΛΕΚΤΙΚΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ:

Βαμβάκι: 21 ημέρες. **Αμπέλι, Αχλαδιά (εφαρμογές για καταπολέμηση της ψύλλας):** 14 ημέρες. **Μηλιά, Αχλαδιά, Ροδακινιά, Βερικοκιά, Νεκταρινιά, Δαμασκηνιά, Κερασιά, Βυσσινιά, Πατάτα, Φιστικιά, Σμέουρο, Βατόμουρο, Μύρτιλλο, Γλυκοπατάτα:** 7 ημέρες. **Τομάτα, Πιπεριά, Αγγούρι, Μελιτζάνα, Σπανάκι, Ρόκα, Μαρούλι, Παντζάρι (Φύλλωμα):** 3 ημέρες. **Φράουλα:** 1 ημέρα. **Φοινικοειδή:** Μ.Ε.

ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ, ΦΥΤΟΪΓΕΙΑΣ Ή ΠΕΡΙΒΑΝΤΟΛΟΓΙΚΕΣ ΥΠΟ ΤΙΣ ΟΠΟΙΕΣ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ Ή ΝΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΕΙ:

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΟΜΑΔΑ ΤΡΟΠΟΥ ΔΡΑΣΗΣ: 5

- Εφαρμογή μη χημικών μεθόδων και πρακτικών ολοκληρωμένης διαχείρισης ώστε να διατηρηθεί ο πληθυσμός των εντόμων στόχων σε χαμηλά επίπεδα. - Επεμβάσεις με Tracer 48 SC νωρίς, όταν ο πληθυσμός των εντόμων-στόχων είναι σε χαμηλά επίπεδα. - Πλήρης κάλυψη των φυτών (φύλλα, καρποί) με το ψεκαστικό υγρό. - Εφαρμογή των εγκεκριμένων δόσεων και όχι μικρότερων. - Εως δύο (2) εφαρμογές ανά γενεά του κάθε εντόμου-στόχου και εναλλαγή για την επόμενη γενεά με εντομοκτόνα άλλων χημικών ομάδων με διαφορετικό τρόπο δράσης.

Προφυλάξεις για ασφαλή χρήση του Tracer 48 SC σε προγράμματα IPM στα θερμοκήπια: - Έκθεση των βομβινών, παρασιτοειδών υμενοπτέρων και αρπακτικών εντόμων και ακάρεων σε απευθείας ψεκασμό με Tracer 48 SC μπορεί να αποβεί επικίνδυνη. - Να μη γίνεται εξαπόλυση βομβινών για 24 ώρες μετά την εφαρμογή καθώς επίσης παρασιτοειδών και αρπακτικών εντόμων και ακάρεων για 1-2 εβδομάδες μετά την εφαρμογή.

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΠΟΙΚΙΛΙΩΝ ΚΑΙ ΚΑΘΕ ΑΛΛΗΣ ΠΑΡΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΣΤΑ ΦΥΤΑ Ή ΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΤΟΥΣ: Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες και στις συνιστώμενες και δόσεις εφαρμογής.



ΠΡΟΣΟΧΗ

H410 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

EUH208 Περιέχει 1,2-βενζισοθειαζολ-3(2H)-όνη, 2-μεθυλισοθειαζολ-3(2H)-όνη. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ: P102 Μακριά από παιδιά. **P270** Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. **P405** Φυλάσσεται κλειδωμένο. **P501** Διάθεση του περιεχόμενου/ περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία. **P391** Μαζέψτε τη χυμμένη ποσότητα.

SP1 Μην ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.

Spe3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας **20 μέτρων** για τις δενδρώδεις καλλιέργειες και **15 μέτρων** για τις υπόλοιπες καλλιέργειες από τα επιφανειακά ύδατα.

Spe3 Για να προστατέψετε μη στοχευόμενα αρθρόποδα να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας **3 μέτρων** από μη γεωργική γη.

Spe3 **Επικίνδυνο για τις μέλισσες.** Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν γύρη. Απομακρύνετε ή καλύψτε τις κυψέλες κατά τη χρήση του προϊόντος και επί 1 ημέρα μετά τη χρήση. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο ανθοφορίας ζιζανίων. Απομακρύνετε τα ζιζάνια πριν από την ανθοφορία.

EUH401 Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ - ΑΝΤΙΔΟΤΟ: ΓΕΝΙΚΑ: Μη δίνετε υγρά και μη προκαλέσετε εμετό εάν ο παθόντας έχει σπασμούς ή είναι αναισθητός. **ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:** Μη προκαλέσετε εμετό. Καλέστε αμέσως γιατρό και δείξτε του την ετικέτα. Η απόφαση για το εάν προκληθεί ή όχι εμετός θα ληφθεί από το γιατρό. **ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:** Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό. Ζητείστε ιατρική συμβουλή. **ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Πλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι. **ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ:** Μετακινήστε τον ασθενή σε καθαρό αέρα. Συμβουλευτείτε γιατρό.

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν έχει καθοριστεί. Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 1401

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ, ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: Παραμένει σταθερό για τουλάχιστον 2 χρόνια τουλάχιστον, εάν διατηρηθεί στην αρχική του κλειστή συσκευασία, μακριά από φωτιά ή άλλες πηγές θερμότητας σε ξηρό και δροσερό χώρο.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗ ΤΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ: Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης να εναποτεθούν όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

ΟΡΟΙ ΠΩΛΗΣΗΣ: Εγγυόμαστε την ποιότητα του προϊόντος μας όταν βρίσκεται στην αρχική και σφραγισμένη συσκευασία του. Οι οδηγίες για τη χρήση του, δεν είναι δεσμευτικές, αλλά βασίζονται στις πιο πρόσφατες εμπειρίες και γνώσεις. Πολλοί παράγοντες όπως οι καιρικές συνθήκες και το έδαφος, οι ποικιλίες των φυτών, η ανθεκτικότητα, η τεχνική του ψεκασμού, καθώς και άλλοι παράγοντες, μπορεί να επηρεάσουν την αποτελεσματικότητα του προϊόντος. Ο χρησιμοποιών τον παρασκεύασμα αναλαμβάνει και την ευθύνη για τυχόν αποτυχίες. Δε φέρουμε καμιά ευθύνη για ζημιές που είναι αποτέλεσμα κακής αποθήκευσης ή χρήσης.

ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ - ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ:

Premier Shukuroglou Cyprus Ltd.,

Τηλ: 22815353 - Λευκωσία

www.premier.com.cy

contact@premier.com.cy

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ:

Corteva Agriscience International Sarl, Switzerland

LE/TRACER48/CY/10