

NICOGAN 4 OD

ΝΙΚΟΓΚΑΝ: Διασυστηματικό μεταφυτωτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση αγροστώδων και πλατύψυλλων ζιζανίων σε καλλιέργειες αράβοσίτου. Το nicosulfuron δρά παρεμποδίζοντας το ένζυμο ALS, συνθετάση του οξειγαλακτικού.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Καθολικός μεταφυτωτικός ψεκασμός φυλλώματος με τα συνήθη ψεκαστικά εδάφους, μπεκ τύπου σκούπας, πίεση μικρότερη των 2,5 atm και με 20-40 λίτρα ψεκαστικού υγρού/στρέμμα.

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ:

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέσην και προσθέτουμε τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος ανάδευοντας. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΕΚΑΣΤΗΡΑ:

Ξεπλύνετε καλά τα ψεκαστικά μέσα μετά τον ψεκασμό, για να

Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.

Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΥΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα / μέσα απομκής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.

Οδηγίες για την ασφάλη απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:

Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό έξτηλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια, αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανάκτηση ενέργειας.

Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκευασμα τη συσκευασία του.

Για να προστατεύετε τους υδρόβιους οργανισμούς, να αφήσετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων από τα επιφανειακά

μην προκληθούν ζημέες στις καλλιέργειες στις οποίες θα χρησιμοποιηθεί στη συνέχεια το ψεκαστικό μέσο. Συνιστάται η χρήση αμμωνιακού διαλύματος 3% (1 λίτρο ανά 200 λίτρα). Επίσης, μπορεί να χρησιμοποιηθεί χλωρίνη οικιακής χρήσης. Να ακολουθηθούν τα εξής στάδια καθαρισμού: α) Αδειάστε τελείως το βυτίο. Ξαναγεμίστε το βυτίο με καθαρό νερό και κάντε το να περάσει μέσα από όλα τα μέρη του ψεκαστικού (αντλία, ψεκαστικό αυλό). Αδειάστε τελείως το βυτίο. β) Ξαναγεμίστε το βυτίο με καθαρό νερό, στο οποίο προσθέτετε μισό λίτρο αμμωνίας οικιακής χρήσης 3% ανά 100λιτρο. Κυκλοφορήστε το διάλυμα αυτό μέσω όλου του συστήματος για 10 λεπτά με συνεχή ανάδευση και αδειάστε τελείως το βυτίο ξανά.

γ) Ξαναγεμίστε το βυτίο με καθαρό νερό και κάντε το να περάσει μέσα από όλα τα μέρη του ψεκαστικού (αντλία, ψεκαστικό αυλό). Αδειάστε τελείως το βυτίο.

ΟΜΑΔΑ Β ZIZANIOKTONO

υδάτα.

Για να προστατεύετε τα φυτά μη στόχους, να αφήσετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τη μη γεωργική γη.

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

Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.

Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανισθεί εξάνθημα, συγχωνεύετε/επισκεφθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέττα. Μην προκαλείτε εμετό.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, πλυσθείτε με άφθονο νερό, κρατώντας τα βλέφαρα ανοιχτά. Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση εισπνοής, μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα, κρατήστε τον ζεστό και σε ανάπauση. Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Αντίδοτο: Συμπτωματική θεραπεία. Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Μην προκαλείτε εμετό.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 2107793777



ΠΡΟΣΟΧΗ

NICOGAN 4 OD

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ-ΣΤΟΧΟΙ-ΔΟΣΕΙΣ-ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:

ΑΡΑΒΟΣΙΤΟΣ: Αγρωστώδη ζιζάνια: Μουχρίτσα. Δόση: 100 κ.εκ./στρ. για εφαρμογή στα 1-3 φύλλα. Δόση: 100-150 κ.εκ./στρ. για εφαρμογή στα 1-2 αδέλφια. Σετάριες. Δόση: 100 κ.εκ./στρ. Εφαρμογή στα 2-4 φύλλα. Βέλιουρας από σπόρο και από ρίζωμα. Δόση: 100 κ.εκ./στρ. για εφαρμογή μέχρι τα 8 φύλλα. Δόση: 125-150 κ.εκ./στρ. για εφαρμογή στα 10-20 εκ. ύψος. Πλατύφυλλα ζιζάνια: Βλήτα. Δόση: 100 κ.εκ./στρ. Εφαρμογή στα 2-4 φύλλα. Τάτουλας. Δόση: 100-150 κ.εκ./στρ. Εφαρμογή στα 2-4 φύλλα.

Όγκος ψεκαστικού υγρού: 20-40 λίτρα ψεκαστικού υγρού/στρέμμα

Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/Μεσοδιάστημα εφαρμογών: Μία (1). Όταν έχουμε σταδιακή εμφάνιση των ζιζανίων στο χρόνο, συνιστάνται 2 εφαρμογές σε μεσοδιάστημα 7-14 ημέρες, ως εξής: 1η εφαρμογή με δόση 100 κ.εκ./στρέμμα και 2η εφαρμογή με δόση 50 κ.εκ./στρέμμα.

Παρατηρήσεις: Οι εφαρμογές γίνονται στα 2-8 φύλλα της καλλιέργειας του αραβοσίτου.

ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ, ΦΥΤΟΥΓΓΕΙΑΣ ή ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΥΠΟ ΤΙΣ ΟΠΟΙΕΣ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ Ή ΝΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΕΙ:

Να μην πραγματοποιείται ψεκασμός εάν αναμένεται βροχή στις επόμενες 6 ώρες.

ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΣΠΟΡΑΣ ή ΦΥΤΕΥΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΗΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ:

Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας, στην οποία χρησιμοποιήθηκε το Nicogan 4 OD, στον ίδιο αγρό, την ίδια περίοδο, μπορεί να ξανασπαρεί μόνον αραβόσιτος.

ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΣΠΟΡΑΣ Η ΦΥΤΕΥΣΗΣ ΤΩΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ ΠΟΥ ΑΚΟΛΟΥΘΟΥΝ:

Για σπορά χειμερινού σιταριού, πρέπει να περάσουν τουλάχιστον 4 μήνες και οποιασδήποτε άλλης καλλιέργειας την επόμενη άνοιξη (1 έτος μετά) από την εφαρμογή του Nicogan 4OD και αφού προηγηθεί βαθιά άροση.

ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ ή ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΕΧΕΙ ΕΦΑΡΜΟΣΘΕΙ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ: Είσοδος του εργάτη στην καλλιέργεια, αφού στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό.

ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ:

- Να μη χρησιμοποιείται όταν ο αραβόσιτος βρίσκεται υπό στρες υγρασίας και σε θερμοκρασίες πάνω από 25°C και κάτω από 10°C.
- Κατά την 1η-2η εβδομάδα μετά την εφαρμογή, είναι δυνατόν να παρατηρηθούν χλωρώσεις στα φύλλα του καλαμποκιού. Το φαινόμενο αυτό είναι συνάρτηση της χρησιμοποιούμενης δόσεως, είναι δε παροδικό. Δεν επηρεάζει την ανάπτυξη της καλλιέργειας ή τις αποδόσεις.
- Να μη χρησιμοποιείται στο γλυκό καλαμπόκι καθώς και σε καλλιέργειες σποροπαραγωγής.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ:

Συνδυάζεται με τα σκευάσματα Bromoterb SC (200 γρ./λίτρο bromoxynil + 300 γρ./λίτρο terbutylazine), Sulcogan SC (sulcotriione 300 γρ./λίτρο), Bromotril EC (bromoxynil) και Sulcotrek SC (sulcotriione 173 γρ./λίτρο + terbutylazine 327 γρ./λίτρο).

ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ - ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ - ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ:

Να αποθηκεύεται στην αρχική κλειστή του συσκευασία, σε μέρος δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο, μακριά από ηλιακό φως. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την αναγράφομενη ημερομηνία παρασκευής.