

Κατηγορία και τρόπος δράσης: Μεταφυτρικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση αγρωστωδών και πλατύφυλλων ζιζανίων στα σπέρτα. Περιέχει δυο ζιζανιοκτόνα διαφορετικού τρόπου δράσης. Το diflufenican είναι ζιζανιοκτόνο επαγωγής που χαρακτηρίζεται από περιορισμένη μετακίνηση καθώς και από μεγάλη υποκαμψική διάρκεια. Δρα αναστέλλοντας τη βιοσύνθεση των καρβοσιδίων προκαλώντας έντονο μεταμεταμορφικό ή λευκαντικό των νεαρών ζιζανίων. Το κόνιο-παράγωγο χημικό των φυλλώματος το οποίο συχνά παρατηρείται μετά την εφαρμογή είναι αποτέλεσμα του σπέρτα που προκαλείται από την ελάσση των καρβοσιδίων. Στη συνέχεια, τα νεαρά ζιζάνια νεκρώνονται. Το flufenacet είναι ενδοκτικό δεσμοστυρατικό ζιζανιοκτόνο που μετακινείται κυρίως απορροσάται και εφαρμόζεται για την καταπολέμηση ετήσιων ζιζανίων. Δρα παραμποδίζοντας τη διαίτη και την αύξηση των μερισματικών κυττάρων με αποτέλεσμα να σταματά η αύξηση του ριζικού συστήματος, να διακόπτεται η ανάπτυξη των ζιζανίων, τα οποία τελικά νεκρώνονται. Το diflufenican και το flufenacet απορροφούνται κυρίως από τη ρίζα αλλά και από το φύλλωμα των νεαρών ζιζανίων.

Προβλεπόμενα για επαγγελματίες χρήστες:

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός φυλλώματος με ψεκαστήρα χειρής πίεσης και ακροφύσια τύπου ακούρας.
Τρόπος περίσφιξης φυλλώματος ηραρής: Γιατίστε το δάσος ή το χωράφι που ψεκαστικό μηχανήματος μετά την μέση με νερό. Προσέχετε την συσκευασία ή τον σκευαστικό στο ψεκαστικό δάσος ανάλογως. Συμπληρώστε με το κατάλληλο νερό αναλόως της απόδοσης. Προστατεύστε τον ψεκασμό από άνευρη άνδωση.

Καθίσταται φυτοκίνο μηχανήματος: Αμέσως μετά τον ψεκασμό είναι απαραίτητο ο αγροτικός καλλιεργητής να εφόρμητο ψεκασμό. Αλλάστε τελείως το ψεκαστικό βύτιο και εξοπλίστε το δάσος ψεκασμού, την αντλία και τα ακροφύσια 3 φορές με καθαρό νερό μέχρι να απαυαυρωθούν ο σπέρτα και να ζην το προϊόντος.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσπαση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Το κατά κενά συσκευασίας (φιάλες ή δάσος) εξοπλίστε από πίσω ή γίνεται πρώτο βήμα (να νερό του εξοπλίστε το ρόφημα: στο ψεκαστικό υγρό) και στην συνέχεια αφού καταστραφούν με τρόπομη, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, αναποστίνονται σε σημείο συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: -

Φόσμη δράσης:

Πεδίο Εφαρμογής/Στόχος/Δόσος εκουάρασης/Τρόπος και χρόνος εφαρμογής/ Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/μεσοδύστη εφαρμογών σε ημερες:

Χαμηρόν Σπέρτα (Μολακό), Χαμηρόν Κρέαθρ, Χαμηρόν Σικαλί*) Χρήση (ήσσονος σημασίας): Για Σπέρτα πλατύφυλλων και αγρωστωδών ζιζανίων. Εφαρμογή το φθινόπωρο, νεαρά μεταμεταμορφικά στην καλλιεργασία είναι στο στάδιο των 1-3 προετοιμασμένων φυλλών (BBCH 11-13). Δόση: 60 κ.κ./στρέμμα (ημ). Όγκος φεκ. υγρού: 20-40 λίτρα/στρέμμα.

Μέγιστος αριθμός εφαρμογών για όλες τις καλλιεργασίες: 1.

Παρατηρήσεις:

1. Η χρήση στα σπέρτα περιλαμβάνει τον Σπτο σπέρτα (όλιωρο).
 2. Τα σπέρτα ζιζάνια είναι ευαίσθητα από το στάδιο πριν το φύτρωμα και μέχρι το στάδιο των 3 φυλλών, ενώ τα πλατύφυλλα ζιζάνια είναι ευαίσθητα από το στάδιο πριν το φύτρωμα και μέχρι το στάδιο των 4 φυλλών, είναι ευαίσθητα όταν είναι μέχρι και βλαστάνοντα σε ύψος ανάπτυξης.

3. Μην φροντίζετε στην φυσική. Πάρτε τις απαραίτητες προφυλάξεις για να αποφευχθούν τα στοιχεία του ψεκασμού να μεταφερθούν σε γειτονικές ευαίσθητες καλλιεργασίες.

*Δεν όλη ταυρομυρία ή αποστειλωμένη καλλιεργασία και δεν όλη γίνετα Όλιωρο για ενδοκίνοση ακριβώς επιπτώσεις στην καλλιεργασία της σπέρτας από τη χρήση του εκουάρατος. Για τη χρήση αυτή ο κάτοχος της όλλας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές επιπτώσεις που αφορούν την αποστειλωτικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του.

Καταπολέμηση ζιζανίων: Εισαγωγή ζιζανίων: Λαβουράκι (Spergularia villosa) Κοπή Πόα (Poa annua), Αγρωσάριον (Avena sativa)

Ειδικές συνθήκες γεωργικής, φυτολογικής ή περιβαλλοντικής από τις οποίες το εκουάραση μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποφευχθεί:

Διασφάλιση Ανθεκτικότητας:

Το εκουάραση παράγει το diflufenican και flufenacet, ζιζανιοκτόνα που ανήκουν στις ομάδες 12 και 15 αντίστοιχα, κατά ΗΒΑΟ. Συνιστάται η εναλλαγή με ζιζανιοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτές τις ομάδες ή/και εναλλακτικές μεθόδους αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητική μέθοδος), προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας.

Χρόνια δάσος ασφαλείας μεταξύ εφαρμογών:

-σπέρτα ή φυτοκίνο της προετοιμασμένης καλλιεργασίας: Σε περίπτωση σπέρτας της καλλιεργασίας στην οποία εφαρμόστηκε το εκουάραση, στο ίδιο χωράφι δεν μπορεί να εφαρμοσθούν άλλα εκουάραση.

-σπέρτα ή φυτοκίνο των καλλιεργειών που ακολουθούν:

240 ημέρες μετά την εφαρμογή μπορούν να σπάρουν κρέαθρ, σπέρτα και ελαοκρέαθρ, αφού προηγηθεί ενουάμωσής.

400 ημέρες μετά την εφαρμογή μπορούν να σπάρουν οι φυτοκίνο αρβώσους, ήλιανθος, νταμάτα και κρεμμυδι, αφού προηγηθεί ενουάμωσής.

-της πρόβλεψης των ανδώνων ή των άλλων από καλλιεργασία στην οποία ότα εφαρμόστηκε το εκουάραση: Να μην ανδώνονται α τρυφές στην γεωκέντρη περιοχή πριν από την απόσπαση το ψεκαστικό δάσος στο φυτό.

Σταθερά φυτοτοξικότητας, ουδετερών νεοκίλων και κίλε άλλες παραρτήραση στα φυτά ή τη προϊόντα τους: Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκυμονήσες καλλιεργασίες για τις συνηθισμένες δόσεις και οδηγίες εφαρμογής.

Arnelid SC

Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)

Αριθμός Άδειας Διαθέσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ): 70487 / 03.05.2023
 Εγγυημένη σύνθεση του εκουάρατος: Δραστική ουσία: diflufenican 20 % β/ο, flufenacet 40% β/ο, Βοηθητικές ουσίες 50,56 % β/β

Μεταφυτρικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση αγρωστωδών και πλατύφυλλων ζιζανίων στα σπέρτα. Περιέχει δυο ζιζανιοκτόνα διαφορετικού τρόπου δράσης.

UFI: EGRV-7FD1-950T-YPY7



ΠΡΟΣΟΧΗ

- Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης. • Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
- Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επανληπόμενη έκθεση. • Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνια επιπτώσεις.
- Για να αποφεύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

Κόστος της όλλας: Sharda Cropchem Espana S.L. Edificio Atlayas Business Center, Camí Condornia nº3, 12th Floor, 30006 Murcia - Ισπανία
 Τηλ.: +34 868127589 - E-mail: regn@shardainf.com

Υπεύθυνος για την τελική έκδοση στην αγορά: SHARDA BALKAN ΑΓΡΟΧΗΜΙΚΑ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ε.Π.Ε.
 Μοναστηρίου 9, TK 54627, Βουλγαρία
 Τηλ.: 2310 521045 - Email: shinasarakini@gmail.com

Παρασκευαστής εκουάρατος: SHARDA CROP-CHEM LIMITED firm Business Park Dashahtal Jishi Road Vile Parte (West) Mumbai - 400056, India - Τηλ.: +91 22 6678 2800 - Fax: +91 22 6678 2828 / 2808 Email: regn@shardainf.com



ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ. ΠΡΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ

Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο:
 • Συμβουλευθείτε /Επικοινωνήστε γαρήρ είν αισθηθείτε ολιθεβία. • Σε περίπτωση κατάποσης: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΜΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γαρήρ είν αισθηθείτε ολιθεβία. Εξέλνετε το στόμα.
 • Σε περίπτωση επαφής με το ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με αρθνο νερό και σαπύνη. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δερμάτος ή εμφανιστεί εδάνθημα: Συμβουλευθείτε /Επικοινωνήστε γαρήρ. Βγάλτε το ρολύμα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα εναυαρησημοποιησετε. Σε περίπτωση ΕΣΠΙΝΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και κρατήστε τον όσπιό και σε ηραμία. Σε περίπτωση ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαγωγής, αφαρήστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία. ΤΗΛ ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΜΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777

Δηλώσεις προφιλίας:
 • Φυλάσσετε κλειδωμένο. Μακριά από παιδά. • Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. • Μην αναπνέετε στοιχεία / ενουάμωσής. • Πιυθείτε ασφαλιστικά με νερό και σαπύνη μετά το χειρισμό. • Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μείωση στοιμαής προστασίας για τα μάτια το πρόσωπο. • Απόδοση των περιεχομένου/περιεχόμενου σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία. Φοράτε ολόσωμο φόρμα εργασίας και γάντια κατά την ανάμειξη, φόρτωση και εφαρμογή του εκουάρατος. Σε περίπτωση επαφής στο χώρο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό να φοράτε μακριάμωμο ποκάκι και μακριά παντόφλε. Συμπερινα τη χρήση γαντιών.
 • Μην ρυπαίνετε το νερό με το εκουάραση ή τη συσκευασία του. Να μην πλύνετε την εξοπλίση εφαρμογής κοντά σε επανοικαστά ύδατα/ Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω του συστήματος απαέτασης από τις λιδοσμητικές επανοικαστά και τους βρύαους.
 • Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών στα χαμηρόν σπέρτα να μην εφαρμόζεται σε αρθλήσει, μη αποτηρηγύζωμενα εδώνη με pH > 7,5 και όλιωρη < 0,5%.
 • Για να προστατεύσετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε από επανοικαστά ύδατα μια φυτική ζώνη ανδώνησης 20 μέτρων.
 • Για να προστατεύσετε τα φυτά μη στόχους να αφήσετε μια αφέακστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τη καλλιεργητική ή η χρησιμοποιήσες ακροφύσια μείωση της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75%

Προστασία καταπολιτών
 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή: Κρέαθρ, Σπέρτα μολακό - Όλιωρο, Σικαλί: Καλύπτεται από το στάδιο ανάπτυξης της καλλιεργασίας κατά την εφαρμογή.

Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του εκουάρατος: Στην αρχική του, κλειστή συσκευασία, σε χώρο ήθρ, υδροκρύο, και καλά αεριζύμενο παραμενα σταθερό για 2 χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

ΑΡ. ΠΑΡΤ/ΗΜ. ΠΑΡΑΓ/ΗΜ ΛΗΕ.: Βλέπε επί της συσκευασίας

Περιεχόμενο: 600 κ. εκ.

Διονομήσ: FARMA-CHEM SA
 ΒΙΛΤΕ ΣΙΝΔΟΥ - Γ ΣΟΛΗ - Τ.Θ.1028
 570 22 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
 ΤΗΛ: 2310 569.630 έως 3 - FAX: 2310 797.047
 info@farmachem.gr - www.farmachem.gr