

Πεδίο εφαρμογής/Στόχος/Δόσεις σκευάσματος/Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής:

Αραβόσιτος: Για Επίτοιμη αγρωτώδη και μερικά πλαταύφυλλα ζέαντα* με 100-160 κ.εκ. σκ./στρ. σε 30-60 λίτρα ψεκαστικού υγρού προφυτρωτικά (μόντομα μετά τη σπορά), και με 80-100 κ.εκ. σκ./στρ. σε 30-60 λίτρα ψεκαστικού υγρού νωρίς μεταφυτρωτικά (στάδιο 2-4 φύλλων της καλλιέργειας).

Ζαχαρότευτλα: Για Επίτοιμη αγρωτώδη και μερικά πλαταύφυλλα ζέαντα* με 80-130 κ.εκ. σκ./στρ. σε 30-60 λίτρα ψεκαστικού υγρού προφυτρωτικά (σύντομα μετά τη σπορά).

BAMBAKI: Για Επίτοιμη αγρωτώδη και μερικά πλαταύφυλλα ζέαντα* με 100-130 κ.εκ. σκ./στρ. σε 30-60 λίτρα ψεκαστικού υγρού προσταρτικά (σύντομα μετά τη σπορά), και με 100 κ.εκ. σκ./στρ. σε 30-60 λίτρα ψεκαστικού υγρού προσταρτικά με ελαφρά ενασωμάτωση (3-5%).**

Τομάτα: Για Επίτοιμη αγρωτώδη και μερικά πλαταύφυλλα ζέαντα* με 100-130 κ.εκ. σκ./στρ. σε 30-60 λίτρα ψεκαστικού υγρού πριν από την μεταφύτευση της τομάτας.

Πατάτα: Για Επίτοιμη αγρωτώδη και μερικά πλαταύφυλλα ζέαντα* με 100-130 κ.εκ. σκ./στρ. σε 30-60 λίτρα ψεκαστικού υγρού προφυτρωτικά προς τα ζάχαρη και την καλλιέργεια.

Καπνός: Για Επίτοιμη αγρωτώδη και μερικά πλαταύφυλλα ζέαντα* με 100-130 κ.εκ. σκ./στρ. σε 30-60 λίτρα ψεκαστικού υγρού πριν από την μεταφύτευση του καπνού.

Μέγιστος ορθήμας εφαρμογών ανά καλλιέργεια περίοδο για όλες τις καλλιέργειες: 1

Παραπράξεις:

** Στο βαμβάκι, προσπατηκά με ελαφρά ενασωμάτωση (3-5 εκ.), σε μη αρδεύομένα (ξηρά εδάφη) το BASAR συνιστάται να συνδυάζεται σε βαριά εδάφη. 2. Να μην εφαρμόζεται σε τομάτες που σπέρνονται από σπόρο αλλά μόνι με τομάτες μεταφυτευμένες. 3. Στον αραβόσιτο δεν επιτρέπεται η χρήση για χλωρά χωτροφύτη αν δεν πέφανται 60 ημέρες από την εφαρμογή.

* Καταπολεμούμενα ζέαντα:

Ευαισθάτη ζέαντα: Echinochloa crus-galli – ECHCG (μωρόγισα), Digitaria sp. – DIGSS (αιματόχορτο), Setaria spp. – SETSS (στετόρια), Amaranthus spp. – AMASS (βλήτα), Solanum nigrum – SOLNI (αγριοντόματα), Portulaca oleracea – POROL (γλυστρίδα), Lollum spp. – LOLSS (ήρα), Capsella bursa-pastoris – CAPBP (καψελή), Matricaria spp. – MATTSS (χαμομήλι), Fumaria spp. – FUMLSS (καρπούριτο).

Μετίσιος ευαισθάτη ζέαντα: Chenopodium album – CHEAL (λουβανιδιά), Polygonum perfoliatum – POLPE (αγριοπετριά), Cyperus esculentus – CYPES (κίτρινη κύπερη), Stellaria media – STEME (στελλέρια).

Ειδικές συνθήκες γεωργίας, φυτώντων πάνω τις σπορές τα οκεύσαμα μπορεί να χρησιμοποιήσεται ή οι αποκλειστές: Αν δεν βρέθεται σε μία εδαφόμαστο από την εφαρμογή να επακολουθήσει πότισμα με τεχνητή βροχή. Η εφαρμογή του BASAR δεν θα πρέπει να γίνεται σε περιοχές όπου οι εδαφοληματικές συνθήκες μπορεί να ευνοήσουν την εκπλήξη της δραστικής συσσάς και των μεταβολισμών της στα υπόγεια υδάτα (δηλαδή σε αμμώδη εδάφη σε περιοχές με υψηλή βροχόπτωση) αλλά και για την απορρυθή φυτοτοξικότητα. Διαχείριση διασποράς ψεκαστικών στανονίδων (γετονικές καλλιέργειες και υδάτινες επιφάνειες). Για την απορρυθή μεταφοράς σταγνονίδων των ψεκαστικού υγρού να μη χρησιμοποιείται το οκεύσαμα στις καλλιέργειες αργού οι οποίες απέχουν λιγότερο από: - 5 μέτρα από υδάτινες επιφάνειες; - 10 μέτρα από γετονικές καλλιέργειες ή ψωτά για την καλλιέργεια του αραβόσιτου. - 5 μέτρα από γετονικές καλλιέργειες ή φωτά για τις λοιπές καλλιέργειες.

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και σποράς ή φύτευσης των καλλιέργειών που ακολουθήσαν: Στον ίδιο αργό, να μην πέφενται ή φυτεύεται άλλη καλλιέργεια, εκτός από τις συνιστώντων, που περάσουν τουλάχιστον 5 μήνες από την εφαρμογή του ζέανικοτόνου.

Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθάτησης ποικιλίων και κάθε άλλης παρενέργειας στο φυτά ή τα προϊόντα τους: Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώντων καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.

Τρόπος εφαρμογής: Καθολικός ομοιόμορφος ψεκασμός της επιφάνειας του εδάφους, με ψεκαστήρια υψηλού Όγκου και ψεκαστικό υγρό σε 30-60 λίτρα ανά στρέμμα.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση και προθέτουμε ανάδεινα τη συνιστώμενη δόση του οκεύσαματος. Σύμπτηρωνούμε με το υπόλοιπο νερό αναδεινόντας συνεχώς. Ψεκάζουμε υπό συνεχή ανάδευση, εντός ολίγων ωρών.

Καθαρισμός ψεκαστικά: Πλένετε καλά το ψεκαστικό μετά τη χρήση. Ξεπλύνετε το εσωτερικό του βυτίου με καθάρο νερό χρησιμοποιώντας τουλάχιστον το 1/10 της περιεκτικότητάς του. Βάλτε το ψεκαστικό σε λειτουργία. Αφού το αδειάσετε επαναλάβετε την διαδικασία. Ψεκάζτε το νερό του καθαρισμού σε ακαλλιέργητο έδαφος μακριά από πηγές νερού.

"Δευτέριο Δεδομένων Ασφαλείας παρέχεται στον επαγγελματία χρήστη εφόσον ζητηθεί"

BASAR®

S-Metolachlor (σ-μετολαχλορ) - Υγρό Γαλακτωματοποιήσιμο (ΕC)



Zižaniotiktono

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ
1 λίτρο

Εγγυημένη σύνθεση:

S-metolachlor 96 % β/ο
Βοηθητικού ουσίες 11,72 % β/β

Αριθμός Άδειας Διάθεσης
στην Αγορά (ΑΑΔΑ):
70.319/12.03.2019

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Ζιζανιοτίκτονο για την καταπολέμηση ετήσιων αγρωτώδων και μερικών πλαταύφυλλων ζέανικων στον αραβόσιτο, στα ζαχαρότευτλα, στο βαμβάκι, στην τομάτα, στην πατάτα και στον καπνό. Το S-metolachlor απορροφάται κυρίως από το στέλεχος και το κολεστόπιλο και λιγότερο από τις ρίζες. Στα ζέανικα παρεμποδίζεται η διάσρεση των κυττάρων και η ανάπτυξη βλαστών και ριζών.

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση του δέρματος.
- Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
- Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
- Περιέχει s-metolachlor. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
- Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις διδαγμένες χρήστης.

GALENICA - FITOFARMACIJA

Κάτοχος της άδειας: Galenika-Fitofarmacija d.o.o.
Trzaska cesta 515, T.K. 1351 - Brezovica pri Ljubljani, Slovenia

Παρορθοσυστήση οκευάσματος: GALENICA FITOFARMACIJA A.D.
Batajnicky drum bb, 11080 Belgrade Zemun, Serbia

Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην οργάνωση:

FARMA-CHEM SA
ΒΙ.ΠΕ. ΣΙΝΑΟΥ - Γ' ΖΩΝΗ - Τ.Θ.1026 - 570 22 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
ΤΗ.: 2310 569.630 έως 3 - FAX: 2310 797.047
registration@farmachem.gr - info@farmachem.gr

FARMA-CHEM SA

Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο:

- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ τοποθετείστε τον ασθενή σε καλά αεριζόμενο χώρο και προστατεύστε τον από υποθερμία. Χρηγείστε επανεύλημένα ενεργό ανθρακά με μεγάλη ποσότητα νερού. Προσοχή μη χρηγείστε πιποτά στον παθόντα και μη του προκαλέσετε εμετό σε περιπτώση που δεν έχει τις αισθήσεις του. Σε περίπτωση υποψίας για δολτηρίαση, καλέστε αμέσως γιατρό.
- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άσθμον πατούνι και νερό.
- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν παρατηθείεται στα μάτια ερεθίσματα ή εγκαύματα, επικονιάστε τα μάτια.
- Εάν παρατηθεί ερεθίσματα στα δέρματα: Ή εμφανίστε εξαθμάτα: Συμβούλευσθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.
- Πλύνετε τα μωλούμενά ενδύματα πριν τα ξεναγρηφοποιήσετε.
- Διατηρήστε την περιεχόμενη περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
- Μην ρυπαίνεται το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.
- Για να προστατέψετε τους ωρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αιφέκστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από την επιφανειακή ύδατος.
- Για να προστατέψετε τα φωτά μη στάχυσης να αφήσετε μια αιφέκστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων για τον αραβόσιτο και 5 μέτρων για άλλες καλλιέργειες από την μη γεωργική γη.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανήματος ή γίνεται τριπλό ξέτλιμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο φεκαστικό υγρό και στη συνέχεια αργού καταστροφών προπονούμενας με τριπλά μέριμα, για τη διασφάλιση της μη περατέρω χρήσης, ενισοτθένεται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας. Η αποσύρση/καταστροφή του BASAR πρέπει να γίνεται σε υγραειώδες ποσό εξοπλίζοντας για την ασφαλή καταστροφή του κευδαμάτων.

Συνδυαστικότητα: Στην πατάτα (Προφυτρωτικά ως προς τα ζέανικα και την καλλιέργεια) το BASAR μπορεί να συνδυάσεται με το SENCOR 70 WG στις χαμηλότερες εγκεκριμένες δόσεις. Στο βαμβάκι προσπατηκά με ελαφρά ενασωμάτωση (3-5 εκ.) το BASAR μπορεί να συνδυάσεται με το COTORAN 90 WG στις χαμηλότερες εγκεκριμένες δόσεις. Επίσης προφυτρωτικά στο βαμβάκι το BASAR μπορεί να συνδυάσεται με το COTORAN 50 SC στις χαμηλότερες εγκεκριμένες δόσεις.

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή (ήμερες): Αραβόσιτος, Βαμβάκι, Ζαχαρότευτλα, Καπνός, Πατάτα, Τομάτα-

Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του οκευάσματος: Το οκεύσαμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια τουλάχιστον όταν αποθηκεύεται στην αρχική οιφραγμένη συσκευασία του σε χώρο καλά αεριζόμενο μακριά από ήλιο και υγρασία.

ΑΡ. ΠΑΡΤ./ΗΜ. ΠΑΡΑΓ./ΗΜ. ΛΗΞ.: βλέπε επί της συσκευασίας

