



FARMA-CHEM SA

ΒΙ.ΠΕ. ΣΙΝΔΟΥ | Γ' ΖΩΝΗ | Τ.Θ.1026 
570 22 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
ΤΗΛ.: 2310 569.630 έως 33 
FAX: 2310 797.047 
info@farmachem.gr 
www.farmachem.gr 

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

ΟCTON

ΖΙΖΑΝΙΟΚΤΟΝΟ

Εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετησίων αγρωστωδών και πλατύφυλλων ζιζανίων στο βαμβάκι και στο σουσάμι. Απορροφάται κυρίως από τις ρίζες και δευτερευόντως από το φύλλωμα και δρα διασυστηματικά παρεμποδίζοντας τη φωτοσύνθεση.



ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:

Είναι συμπυκνωμένο αιώρημα (SC) με 50 % β/ο δραστική ουσία (fluometuron) και 56,44 % β/β βοηθητικές ουσίες.

Κάτοχος της άδειας: SHARDA CROP-CHEM ESPAÑA S.L.

Παρασκευαστής: SHARDA CROP-CHEM LIMITED

Διανομή: ΦΑΡΜΑΧΗΜ ΑΒΕΕ

ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ.

✓ ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΔΟΣΕΙΣ:

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		Κ.εκ/ στρέμμα	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
Βαμβάκι GOSSS	Καταπολέμηση ετησίων πλατύφυλλων και αγρωστωδών ζιζανίων	250 -400	30-40	Προφυτρωτικά αμέσως μετά την σπορά BBCH 00-09	1
Σουσάμι * SEGIN (Χρήση ήσσονος σημασίας)	Καταπολέμηση ετησίων πλατύφυλλων και αγρωστωδών ζιζανίων	250 -400	30-40	Προφυτρωτικά αμέσως μετά την σπορά BBCH 00-09	1

✓ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

1. Η δόση είναι ανάλογα με τον τύπο εδάφους. Οι μεγαλύτερες δόσεις στα βαριά εδάφη και οι μικρότερες στα ελαφριά εδάφη

2. Σε 7-10 μέρες από την εφαρμογή του, να ακολουθήσει βροχή ή άρδευση, με 20-30 κ.μ. νερό/στρ.

ώστε να 'ενεργοποιηθεί' το fluometuron.

3. Μην το χρησιμοποιείτε σε αμμώδη εδάφη

*Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στην καλλιέργεια του σουσαμιού από τη χρήση του σκευάσματος. Για την χρήση του σκευάσματος στην καλλιέργεια αυτή ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος.

Καταπολεμούμενα ζιζάνια:

Ευαίσθητα ζιζάνια:

Βλήτα (*Amaranthus sp.*), Λουβουδιά (*Chenopodium album*), Χαμομήλι (*Matricaria recutita*), Αγριοπιπεριά (*Polygonum persicaria*), Πολυκόμπι (*Polygonum aviculare*), Γλιστρίδα ή Αντράκλα (*Portulaca oleracea*), Λάπαθο (*Rumex spp*), Μαρτιάκος (*Senecio vulgaris*), Άγριο σινάπι (*Sinapis arvensis*), Αγριοτοματιά (*Solanum nigrum*), Αγριομελιτζάνα (*Xanthium strumarium*).

Μετρίως Ευαίσθητα ζιζάνια:

Αγριοβαμβακιά (*Abutilon theophrasti*), Τάτουλας (*Datura stramonium*), Μουχρίτσα (*Echinochloa crus-galli*), Σετάρια (*Setaria sp.*).

✓ ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:

Ομοιόμορφος ψεκασμός του εδάφους προφυτρωτικά αμέσως μετά την σπορά, με μπεκ τύπου σκούπας, πίεση ψεκαστικού όχι μεγαλύτερη από 3 ατμόσφαιρες (45 psi) και υπό συνεχή ανάδευση.



ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ:

Ανακινήστε καλά την φιάλη πριν τη χρήση. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Διαλύστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού και ρίξτε το στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό, συνεχίζοντας την ανάδευση.



ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ:

Αμέσως μετά τον ψεκασμό καθαρίστε ενδελεχώς τον εξοπλισμό ψεκασμού. Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο και ξεπλύνετε το δοχείο ψεκασμού, την αντλία και τα μπεκ 3 φορές με καθαρό νερό μέχρι να απομακρυνθούν ο αφρός και τα ίχνη του προϊόντος.



ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗ ΤΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ:

Τα κενά μέσα συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό εξοπλισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, να εναποτεθούν σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.



ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ:

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις οδηγίες που αναγράφονται στην ετικέτα του και στις ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες.



ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ:

-



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

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας, να εφαρμόζονται εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα κ.λπ.), όπου αυτό είναι δυνατόν και να γίνεται εναλλαγή με ζιζανιοκτόνα που έχουν διαφορετικό τρόπο δράσης.



ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ:

Πεδίο Εφαρμογής	PHI (σε ημέρες)
Βαμβάκι	Μη Εφαρμόσιμο λόγω χρόνου εφαρμογής
Σουσάμι	εφαρμογή προφυτρωτικά αμέσως μετά την σπορά, BBCH 00-09

- ✓ **ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΣΠΟΡΑΣ Ή ΦΥΤΕΥΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΗΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ:**
Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας μετά την εφαρμογή του Octon, στο ίδιο χωράφι μπορεί να σπαρούν μπιζέλια, μετά από άροση σε βάθος 20 εκατοστών.

- ✓ **ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΣΠΟΡΑΣ Ή ΦΥΤΕΥΣΗΣ ΤΩΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ ΠΟΥ ΑΚΟΛΟΥΘΟΥΝ:**
Στο ίδιο χωράφι μπορεί να σπαρούν/φυτευτούν, μετά από άροση σε βάθος 20 εκατοστών οι εξής καλλιέργειες:
 - ηλίανθος μετά την παρέλευση 200 ημερών.
 - βρώμη μετά την παρέλευση 250 ημερών.
 - κρεμμύδι μετά την παρέλευση 485 ημερών.
 - τομάτα μετά την παρέλευση 635 ημερών.
 - σινάπι μετά την παρέλευση 730 ημερών.

- ✓ **ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ Η ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΕΧΕΙ ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΙ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ:**
Μέχρις ότου στεγνώσει το ψεκαστικό διάλυμα στην ψεκασθείσα φυλλική επιφάνεια.

- ✓ **ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ - ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ:**

Διατηρείται στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, σε δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο μέρος, σε θερμοκρασία >0οC προστατευμένο από απ' ευθείας έκθεση στον ήλιο. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για 2 χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

- *Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.*
- **ΠΡΟΣΟΧΗ:** *Τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα να χρησιμοποιούνται με ασφαλή τρόπο. Να διαβάζετε πάντα την ετικέτα και τις πληροφορίες σχετικά με το προϊόν πριν από κάθε χρήση. Δείτε τις προειδοποιητικές φράσεις και σύμβολα πριν χρησιμοποιήσετε τα προϊόντα.*