

ΠΡΟΦΥΛΑΞΗ

• Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά. • Μην αναπνέετε σκόνη / αναθυμιάσεις / αέρια / σταγονίδια / ατμούς / εκνεφώματα. • Πλύνετε τα χέρια σας σχολαστικά μετά το χειρισμό. • Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. • Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/προσωπο. • Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα. • Φοράτε προστατευτικά γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και προστατευτικά γάντια και ολόσωμη φόρμα κατά την εφαρμογή. • Σε περίπτωση επανεισόδου ο εργάτης πρέπει να φοράει μακριμάνικη μπλούζα, μακρι παντελόνι, προστατευτικά υποδήματα και γάντια.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ - ΑΝΤΙΔΟΤΟ

Μέτρα σε περίπτωση έκθεσης του ανθρώπου από ατύχημα: Γενικά: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιάτρο εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. Σε περίπτωση εισπνοής: Μετακινήστε τον παθόντα σε καθαρό αέρα. Κρατήστε τον ζεστό και ξεκουράστε. Εάν δεν επανέλθει η αναπνοή του παθόντα εφαρμόστε τεχνική αναπνοής. Καλέστε τον γιάτρο αμέσως. Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε αμέσως όλα τα ρούχα που έχουν έρθει σε επαφή με το προϊόν. Πλύνετε καλά με άφθονο νερό. Εάν ο δερματικός ερεθισμός παραμείνει, καλέστε γιάτρο. Πλύντε καλά τα ρούχα πριν τα ξαναφορέσετε. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύντε καλά τα μάτια με άφθονο και καθαρό νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Ζητήστε ιατρική συμβουλή εάν απαιτείται. Σε περίπτωση κατάποσης: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιάτρο εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Ξεπλύνετε το στόμα. **ΑΝΤΙΔΟΤΟ:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία. **ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 7793777.**

Να μην ρυπιάζεται το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.
Για να προστατέψετε τους υδροβίους οργανισμούς να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων συμπεριλαμβανομένης μιας φυτικής ζώνης ανάσχεσης πλάτους 5 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα.
Για να προστατέψετε τα φυτά μη-στόχους αφήστε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από μη γεωργική γη ή χρησιμοποιήστε ακροφύσια χαμηλής διασποράς με τα οποία επιτυγχάνεται 90% μείωση διασποράς του ψεκαστικού νέφους.

Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.
Περιέχει 1,2-benzisothiazolin-3-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Κατηγορία και τρόπος δράσης: Διασυστηματικό μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων αγρωστωδών και ηλιόφυλλων ζιζανίων στον αραβόσιτο που μετακινείται ανοδικά και καθοδικά στο φυτό. Τα ζιζάνια απορροφούν το ζιζανιοκτόνο από τα φύλλα του βλαστού και τις ρίζες και σταματούν την ανάπτυξη τους σύντομα μετά την εφαρμογή. Η δ.ο. mesotrione παρεμποδίζει τη βιοσύνθεση της ηπαστοκανώνης και των καρβοειδών με δράση στο ένζυμο 4-HPPD. Η δ.ο. terbuthylazine δρα ως παρεμποδιστής της φωτოსύνθεσης.

Τρόπος εφαρμογής: Καθολικός ομοιόμορφος ψεκασμός της επιφάνειας του εδάφους, με ψεκαστήρα υψήλοσ όγκου και ψεκαστικό υγρό 20-30 λίτρα ανά στρέμμα. Χρησιμοποιήστε ακροφύσια τύπου ακούας με πίεση 1,5 – 3 bar και απόσταση της ψεκαστικής ράβδου από το έδαφος 40-50 εκ. Ψεκασμός υπό συνεχή ανέδευση.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Ανακινείστε το δοχείο πριν τη χρήση. Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση και προσθέτουμε αναδεύοντας την συστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς.



L1030516 GREC/5V PPE4081811



BRAND LOGO NAME
LOGO NAME ESTABLISHED
LOGO NAME ESTABLISHED PRODUCT

Calaris®

400 SC

syngenta.

Terbuthylazine (Ομάδα Τριαζινών)
Mesotrione (Ομάδα Τρικετόνων)

Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)

Αρ.: Έγκρ. Κυβλ. Υπ. Αγρ. Ανάπτ.: 70210/15-05-2017

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:

Terbuthylazine: 33 % β/ο
Mesotrione: 7 % β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 62.09 % β/β

Διασυστηματικό μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων αγρωστωδών και ηλιόφυλλων ζιζανίων στον αραβόσιτο.

ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες

ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: Syngenta Hellas A.E.B.E.
Α. Ανθούσης, Ανθούσια Αττικής, 153 49
Τηλ.: 210 666662-13 - www.syngenta.gr
ΘΕΣ/ΚΗ: ΒΙ. ΠΕ. Θ. Σίνδος, Τηλ.: 231 0796940-3

Product names marked ® or ™, the ALLIANCE FRAME and the SYNGENTA Logo and the PURPOSE ICON are Trademarks of a Syngenta Group Company

1 Lt e

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.
- Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα <απόληια ή αύξηση βάρους και κατασάθρωση φαγού> ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση.
- Πολύ τοξικό για τους υδροβίους οργανισμούς, με μακροχρόνια επιπτώσεις.

Φάσμα δράσης: Σε αραβόσιτο για ευαίσθητα ζιζάνια: •Λουβοειδή (Chenopodium album) •Στελλάρια (Stellaria media) •Αγριοτομάτι (Solanum nigrum) •Αγριοπινέρια (Polygonum persicaria) •Αγριοβαμβάκι (Abutilon theophrasti) •Τραχύ βήθο (Amaranthus retroflexus) •Αγριομειλίτζα (Xanthium sp) •Τάτουρας (Datura stramonium) •Τραχύς ζωός (Sonchus asper) •Σκαρολάχανο (Mercurialis annua) •Πολύχονο (Polygonum convolvulus) και μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια: •Μουχρίτσα (Echinochloa crus-galli) •Αιματόχορτο (Digitaria sanguinalis) •Γλυστρίδα (Portulaca oleracea) •Κεχρί (Panicum dichotomiflorum) •Γκαλίνοογκα (Gallinsoga parviflora) •Πολυκόμιο (Polygonum aviculare) •Περικοκάρδα (Convolvulus arvensis). Δόση: με 100-150 κ.εκ.οκ/στρ. και όγκο ψεκ. υγρού 20-30 λίτ/στρ. με ψεκασμό φυλλώματος από το 1ο μέχρι το 8ο φύλλο (BBCH 11-18). Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/ καλλιεργητική περίοδος: 1.

750ml

Παρατηρήσεις: 1. Η δόση των 100-125 κ.εκ./στρ. χρησιμοποιείται για την καταπολέμηση των ηλιόφυλλων ζιζανίων ενώ η δόση των 150 κ.εκ./στρ. εφαρμόζεται για την καταπολέμηση της γλυστρίδας, των ετήσιων αγρωστωδών ζιζανίων ή όταν χρειάζεται υποκατάσταση της ορακής δράσης για την καταπολέμηση από εδαφούς των ζιζανίων που θα βλαστήσουν μετά την εφαρμογή. 2. Για τα ζιζάνια Μουχρίτσα (Echinochloa crus-galli) και Αιματόχορτο (Digitaria sanguinalis), η εφαρμογή θα πρέπει να γίνεται μέχρι το τρίτο φύλλο του ζιζανίου (BBCH 13).

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή: Αραβόσιτος: Δεν ορίζεται (καλύπτεται από την καλλιεργητική περίοδο μεταξύ εφαρμογής και συγκομιδής).

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού μέχρι να εξαφανιστούν πλήρως ο αφρός και όλα τα ίχνη του προϊόντος.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό έκπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό και στη συνέχεια αφού κατασφραγούν προηγούμενος με τούμπιμα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανάκτηση ενέργειας.

500ml

Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοúγειας ή περιβατολόηγοικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκησιστεί: •Να μην εφαρμόζεται σε γλυκό καθαπόκι και σε καθαπόκι που προορίζεται για παραγωγή σπόρου. •Να μην εφαρμόζεται με λάδι ή προσκολλητικά ή καρβαμιδικά ή οργανοφωσφορικά εντομοκτόνα. Εφαρμογές αυτών των προϊόντων να γίνονται 7 ημέρες μετά την εφαρμογή του CALARIS. •Να μην εφαρμόζεται εάν έχει προηγηθεί εφαρμογή κοκκώδους οργανοφωσφορικού ή καρβαμιδικού εντομοκτόνου κατά τη σπορά. •Να μην καλλιεργείτε το έδαφος 7 ημέρες πριν ή μετά την εφαρμογή.

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και: • σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιεργείας: Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιεργείας, μπορεί να γίνει άμεσα επανασπορά του καθαπόκιου. • σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολούθούν: Στο καράφι που χρησιμοποιήθηκε το ζιζανιοκτόνο μπορεί να σπάρει σιτάρι και χειμερινή ελαόκράμβη το επόμενο φθινόπωρο (5 μήνες μετά την εφαρμογή). 12 μήνες μετά την εφαρμογή (την επόμενη άνοιξη), μπορούν να σπάρουν βαμβάκι, ηλιάνθος, σόργο, σόγια και αραχίδα. Να μην σπέρνονται τεύτλα, μηδική, καπνός, λαχανικά, πατάτα, φασόλια και άλλα ψυχανθή, πριν περάσουν 18 μήνες μετά την εφαρμογή του ζιζανιοκτόνου. • της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιεργεία στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα: Όταν στεγνώσει το ψεκαστικό διάλυμα από την φυλλήκη επιφάνεια.

250ml

Φυτοτοξικότητα: Μπορεί να εμφανισθούν ήπια συμπτώματα φυτοτοξικότητας τα οποία όμως είναι παροδικά και δεν επηρεάζουν την απόδοση της καλλιεργείας.

Χρονική σταθερότητα του σκευάσματος - Συνθήκες αποθήκευσης: Στην αρχική του συσκευασία, μακριά από ήλιο και υγρασία σε καλά αεριζόμενο χώρο παραμένει σταθερό για 2 χρόνια.

app rox. - measure