

Διπλώσεις προφύλαξης: Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά. Μην τρώετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. «Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την ανάμειξη/φόρτωση και εφαρμογή». «Σε περίπτωση επανειδόου στην ψεκασμένη περιοχή, φοράτε μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο πουκάμισο». Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

Μη ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. (Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους). Για να προσταψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αρήστε μιαν αμέσως ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα για τις καλλιέργειες της ελιάς, των επεριδοιδών και των μηλοειδών. **Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.**

Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο: Γενικές συμβουλές: Εάν εκδηλωθαύνουν συμπτώματα μετά από έκθεση στο προϊόν, επισκεφτείτε άμεσα γιατρό και δείχτε την επικέτα του προϊόντος. **Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Αφαιρέστε όλα τα μολυσμένα ενδύματα. Πλύνετε το δέρμα με σαπούνι και ξεπλύνετε με άψυρνο νερό. Επισκευθείτε γιατρό, εάν παρουσιαστεί ερεθισμός. Πλύνετε τα ρούχα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε. **Σε περίπτωση εισπνοής:** Μεταφέρετε τον πάσχοντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουράστε στην πλησίον της γραμμής γιατρού. **Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλύνετε. **Σε περίπτωση κατάποσης:** ΜΗΝ ΠΡΟΚΑΛΕΣΤΕ ΕΜΕΤΟ: επισκεφτείτε αμέσως γιατρό και δείχτε τον περιέκτη ή την επικέτα. Αφαιρέστε τυχόν κατάλοιπο από το στόμα και ξεπλύνετε το με άψυρνο νερό. Ποτέ μη χρηστείτε τίτοτα από το στόμα σε άτομο που δεν έχει τις αισθήσεις του. Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και σποράς ή ψύτευσης των καλλιέργειών που ακολουθούν: -Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας για οποιοδήποτε λόγο, στο ίδιο χωράφι μπορεί να σπαρθούν/ψύτευτονται οι είηση καλλιέργειες σιτηρά, ελαιοκράμβη και αραβόσιτος, μετά την παρέλευση τουλάχιστον 5 εβδομάδων χωρίς περαιτέρω καλλιεργητικούς περιορισμούς.-Να αποφύγεται η καλλιέργεια κονδύλων και ριζωμάτων ψωτών στο πλαίσιο αμειωποράς μετά τη χρήση fluoxypur πριν την παρέλευση 10 μηνών. **Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα:** Να μην εισέρχεται στο πεδίο εφαρμογής μέχρι να στεγνώσει οντελών το ψεκαστικό υγρό από τα ψύλα. **Στοιχεία ψυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλών και κάθε άλλης παρενέργειας στα ψυτά ή τα προϊόντα τους** --- Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή (στη ημέρα): Γκρέιπφρουτ, Λεμόνια, Μανταρίνια, Πορτοκάλια, Λιμονέτια, Άγρια Καρδιά, Καρδιά Καρδιά, Μούσουμλα: 15 ημέρες. Ελιές (επιτραπέζιες και ελαιοποιήσιμες): 120 ημέρες, Σιτάρι, Κριθάρι, Σικαλή, Βρώμη, Αραβόσιτος: Δεν ορίζεται λόγω του χρόνου εφαρμογής του προϊόντος. **Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκεύασματος:** Να αποθηκεύεται στην αρχική απαραβίαστη συσκευασία του, σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο σε κανονικές συνθήκες (0-30°C) μακριά από το άμεσο ηλιακό φως. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια.

Ημ. παρασκευής, Αρ. Παρτίδας: Βλέπε επί της συσκευασίας

ZIZANIOKTONO EKUS

Εναιώρημα, λάδι σε νερό (EW)

Εγγυημένη Σύνθεση:

Δραστική ουσία: fluoroxypr (fluoroxypr-methyl) 20% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 71,65% β/β

ΑΔΔΑ: 70493 / 14.07.2023

Εκλεκτικό μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο για την αντιμετώπιση πλατύψυλλων ζιζανίων στα επεριδοιδή, τα μηλοειδή, την ελιά, τα σιτηρά και τον αραβόσιτο.

ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ



Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Κάτοχος της άδειας: EXCLUSIVAS SARABIA, S.A.

Polygono Industrial Fondo de Litera, A2,
km 44,6, 22520 Fraga (Huesca), Ισπανία

Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

ΑΝΟΡΓΑΧΗΜ Α.Ε., Μουρούζη 9, 10674, Αθήνα

Τηλ.: +30 210 72 36 700 Fax: +30 210 72 36 410

Email: info@anorgachim.com

Αποκλειστική διανομή

ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ

1^ο χλμ. Α. Παιανίας-Μαρκοπούλου, Τ.Θ. 100,
19002, Παιανία, Τηλ.: 210.68.00.900,
info@hellafarm.gr , www.hellafarm.gr

1 ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ
ΛΙΤΡΟ

ΦΑΣΙΔΑ ΔΡΑΣΗΣ: Εσπεριδοειδή (Λεμονιά, Πορτοκαλιά, Μανταρίνια, Γκρέιπφρουτ, Λιμονέτια, Μηλοειδή (Μηλιά, Άχλαδιά, Κιδωνιά, Μουσουμούλια): Καταπολέμη πλατύψυλλα ζιζανία με δόση 150 κ.εκ./στρ. Εφαρμόζεται μεταφυτρωτικά την άνοιξη ή το φθινόπωρο μετά τη συγκομιδή. Να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή στις ποικιλίες ελάσιας Καλαμών και Κονσερβόλιδας. Στις ποικιλίες αυτές δεν είναι αποδειγμένη η αποσύλληψη της ποταμοξικότητας. Χειμερινά σιτηρά (Σιτάρι, Κριθάρι, Βρώμη, Σικαλή): Καταπολέμη πλατύψυλλα ζιζανία με δόση 100 κ.εκ./στρ. Εφαρμόζεται μεταφυτρωτικά από τα 2 ωώλα το πλήρες ξεδίλωμα του ψύλου σημαίας (BBCN 12-39). **Αραβόσιτος:** Καταπολέμη πλατύψυλλα ζιζανία με δόση 100 κ.εκ./στρ. Εφαρμόζεται μεταφυτρωτικά από τα 2 ωώλα έως τα 6 ωώλα (BBCN 12-16). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 20-40 λίτρα/στρ. για όλες τις καλλιέργειες. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλ/κή περίοδο:** 1 για όλες τις καλλιέργειες.

Παρατηρήσεις: 1. Σε επεριδοιδή, μηλοειδή, ελιά: - **Ευαίσθητη ζιζανία:** Αγριομάρουλο (Lactuca serriola), Αγριοτρίψιλο (Trifolium repens), Λάπαθο (Rumex crispus), Μολόχα (Malva sylvestris). - **Μετρίων Ευαίσθητη ζιζανία:** Αγιροδάικο (Tartagiacum officinale), Πεντάντρο (Plantago lanceolata), Στελλάρια (Stellaria media). **Χειμερινά σιτηρά:** - **Μετρίων Ευαίσθητη ζιζανία:** Βερόνικα (Veronica hederifolia, Veronica persica), Κολκιτίδα μεγαλόκαρπη (Galium aparine), Πολυκόμπι (Polygonum aviculare). **Γ. Αραβόσιτος:** - **Ευαίσθητη ζιζανία:** Αγιροντομάτια (Solanum nigrum), Τάουλας (Datura stramonium).

Τρόπος δράσης: Απορροφάται κυρίως από τα ψύλα και μεταφέρεται γρήγορα σε άλλα μέρη του φυτού. Πρωθεί την επιμήκυνση των κυττάρων και αναστέλλει τη σύνθεση του RNA. Πρωθεί συμπτωματικά όπως εκείνα των αυσηνών, π.χ. κατάρρημα και παραμόρφωση των ψύλων. **Τρόπος εφαρμογής:** ψεκασμός φυλλώματος των ζιζανίων, με προτεινόμενη πίεση 2-3 atm και ψεκαστικό όγκο 20-40 λίτρα περιστατικού υγρού ανά στρέμμα. Μην αφήνετε το ψεκαστικό διάλυμα στο βιτό για πολλή ώρα.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γερίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέτε τη συνιστώμενη ποσότητα του σκευασμάτος αναδεύοντας και συμπληρώντας με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την αναδεύοντας. Πραγματοποιήστε τον ψεκασμό υπό συνεχή ανάδευση. **Καθαρισμός ψεκαστικού μηχανήματος:** Αμέσως μετά την εφαρμογή αδείστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού τρεις (3) φορές, απομακρύνοντας όλα τα λήνη του σκευασμάτος με νερό και στη συνέχεια ξεπλύνετε καλή, με καθαρό νερό. **Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του ψυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:** Τα κενά μέσα συσκευασίας ξεπλύνονται υπό πίεση με ειδικό εξοπλισμό ή γίνεται τριπλό έψηλμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφύον καταστραφόμεν ρυπτήματα, για τη διασφάλιση της μη περατέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας. **Συνδυαστικότητα:** -- **Ειδικές συνθήκες γεωργικές, ψυτούμελες ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλείεται:** **Διαχείριση ανθεκτικότητας:** Το σκεύασμα περιέχει τις δραστική ουσία fluoxypur, η οποία ανήκει στην ομάδα 4 κατά HRAC. Συνιστάται η εναλλαγή με ζιζανιοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτή την ομάδα ή/και εναλλακτικές μεθόδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα), προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας. - Ο ψεκασμός των ζιζανίων πρέπει να είναι κατευθυνόμενος στην επαφή των σταγονίδων του ψεκαστικού διαλύματος με ψύλα, τρυφερών βλαστούς, παραφύδες και μη επουλωμένες πληγές κλαδέματος. - Ο ψεκασμός επιτρέπεται μόνο σε εγκατεστημένους οπωρώνες και ελαιώνες από το 3ο έτος από τη ψύτευση τους και μετά. - Μην ψεκάζετε σε συνθήκες ανέμου για να αποφύγετε την μεταφορά του προϊόντος σε γειτονικές καλλιέργειες και επιφανειακά ύδατα. - Η αποτελεσματικότητα μπορεί να επηρεαστεί από χαμηλές θερμοκρασίες (<10°C) ή ξηρές συνθήκες.