

Roundup® MAX™

ΥΠΟΣΥΣΚΕΥΑΣΤΗΣ / ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ



**Κ. Ευθυμιιάδης
αβέε**

ΒΙ.ΠΕ.Θ. ΣΙΝΔΟΣ 570 22, ΘΕΣ/ΝΙΚΗ
ΤΗΛ: 2310 568656, FAX: 2310 798423
e-mail: info@efthymiadis.gr

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ-ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ

Εσπεριδοειδή (Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Λεμονιά, Γκρέιπ-φρουτ, Κίτριά), **Ακρόδρυα** (Αμυγδαλιά), **Μηλοειδή** (Μηλιά, Αχλαδιά), **Πυρηνόκαρπα** (Βερικοκιά, Νεκταρινιά, Ροδάκινια, Κερασιά), **Αμπέλια** (Επιτραπέζια & Οινοποιήσιμα), **Ελιές**.

α) Ετήσια ζιζάνια (*) (αγρωστώδη, πλατύφυλλα): 80-105 γρ./στρ. Δύο (2) το πολύ εφαρμογές στο στάδιο της ζωικής ανάπτυξης των ζιζανίων

β) Πολυετή ζιζάνια (**) (αγρωστώδη, πλατύφυλλα): 260-530 γρ./στρ. (ανάλογα με το είδος του ζιζανίου). Μία (1) εφαρμογή κοντά κατά ή λίγο μετά από την άνθηση των ζιζανίων.

Αγριάδα (*Cynodon dactylon*): 400- 530 γρ./στρ.

Βέλιουρας (*Sorghum halepense*): 260 γρ./στρ.,

Φτέρη (*Pteridium aquilinum*): 260 γρ./στρ.

Περικοκλάδα (*Convolvulus arvensis*): 530 γρ./στρ.

Κίρσιο (*Cirsium arvense*): 530 γρ./στρ.

Κύπερη (*Cyperus* sp): Δύο (2) εφαρμογές: α) 320 γρ./στρ. κατά την άνθηση και β) 260 γρ./στρ. σε περίπτωση αναβλάστησης.

Αγροί μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας ή πριν την κατεργασία του εδάφους για σπορά:

α) Ετήσια (*) και β) Πολυετή ζιζάνια (**): Με τις α.α. οδηγίες. Μία (1) εφαρμογή για κάθε ομάδα ζιζανίων.

Βαμβάκι (*)**: Κατευθυνόμενος ψεκασμός μεταξύ των γραμμών πριν την έναρξη της άνθησης της καλλιέργειας με 80-105 γρ./στρ. για τα ετήσια ζιζάνια (1 εφαρμογή) και με 260 γρ./στρ. για τα πολυετή ζιζάνια (βέλιουρα) (1 εφαρμογή).

Καπνός: Για την καταπολέμηση της οροβάγχης εφαρμόζεται με δύο(2) ψεκασμούς καλύψεως: α) με 20 γρ./στρ. 40 ημέρες μετά τη μεταφύτευση και β) με 30 γρ./στρ. 60 ημέρες μετά τη μεταφύτευση.

Ακαλλιέργητες εκτάσεις:

α) Ετήσια ζιζάνια (*): Δύο (2) το πολύ εφαρμογές

β) Πολυετή ζιζάνια (**): Με τις α.α. οδηγίες. Μία (1) εφαρμογή.

γ) Ξυλώδεις θάμνοι βάτα (*Rubus*) κ.λ.π.: 260- 530 γρ./στρ. Μία (1) εφαρμογή στην πλήρη ανάπτυξη. **Κατά μήκος αρδευτικών και στραγγιστικών καναλιών:** Υδροχαρή ζιζάνια: 420-530 γρ./στρ. Μία (1) εφαρμογή κοντά ή κατά την άνθηση των ζιζανίων.

Όγκος ψεκαστικού υγρού: Σε όλες τις χρήσεις (πλην καπνού) εφαρμόζεται με 20-40 λίτρα/στρ. Μόνο στον καπνό, για την καταπολέμηση της οροβάγχης, εφαρμόζεται με 30-40 λίτρα νερό/στρ.

(*) Για την καταπολέμηση των ετήσιων ζιζανίων απαιτούνται συνήθως μία με δύο εφαρμογές (χειμώνα-άνοιξη) ή /και καλοκαίρι-φθινόπωρο) ανάλογα με την εποχή εμφάνισης των ζιζανίων και την καλλιέργεια, όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωικής τους ανάπτυξης.

(**) Για την καταπολέμηση πολυετών ζιζανίων απαιτείται συνήθως μία εφαρμογή, όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθηση, κατά ή λίγο μετά από αυτή.

(***) Στο βαμβάκι ο ψεκασμός πρέπει να είναι κατευθυνόμενος μεταξύ των γραμμών πριν την έναρξη της άνθησης της καλλιέργειας. Τα σταγονίδια του ψεκαστικού διαλύματος δεν πρέπει να έρχονται σε επαφή με τα στελέχη και το φύλλωμα των φυτών. Προτείνεται η χρήση προστατευτικών καλυμμάτων (καλυπτρών) γύρω από τα μπεκ.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

1. Στις δενδρώδεις καλλιέργειες και στα αμπέλια ο ψεκασμός των ζιζανίων πρέπει να είναι κατευθυνόμενος αποφεύγοντας επαφή των σταγονιδίων του ψεκαστικού διαλύματος με φύλλωμα, τρυφερούς βλαστούς, παραφυάδες και μη επουλωμένους πληγές κλαδέματος. Ο ψεκασμός επιτρέπεται μόνο σε εγκατεστημένους σπυρώνες ή αμπελώνες από το τρίτο (3ο) έτος από τη φύτευσή τους και μετά, ανάλογα με την ανάπτυξη των φυτών.

2. Για τα πλατύφυλλα ζιζάνια: *Malva* spp (μιλόχες), *Urtica* spp (τσουκνίδες), *Polygonum* spp (πολυκόμπι, λαπάτσα), *Portulaca oleracea* (αντράκλα), η δόση κυμαίνεται από 210-320 γρ./στρέμμα, ανάλογα με το στάδιο ανάπτυξης τους.

3. Για την αγριάδα η εφαρμογή να γίνεται όταν έχει ύψος 15-30 εκ.

4. Για την φτέρη η εφαρμογή να γίνεται μετά το ξεδίπλωμα της κορυφής.

5. Να μη γίνεται ψεκασμός αν αναμένεται βροχή σε 6 ώρες.

6. Να μη χρησιμοποιείται σε καλλιέργειες που προορίζονται για σποροπαραγωγή.

7. Μην ψεκάζετε όταν φυσάει.

8. Να μη χρησιμοποιείται σε καλλιέργειες που παράγουν υπόγειο βρώσιμο προϊόν πριν τη συγκομιδή τους.

9. Για τις επιτραπέζιες ελιές επιτρέπεται η συλλογή τους μόνο από το δένδρο.

10. Η εφαρμογή να γίνεται όταν δεν υπάρχει νερό στα στραγγιστικά κανάλια.

Φυτοτοξικότητα: Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στην ετικέτα του

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ } Βλέπε επί της συσκευασίας
Αριθμός Παρτίδας



Κόψτε στην διακεκομμένη γραμμή

Διπλώστε για να δημιουργηθεί άνοιγμα

Roundup® 68 SG



MAX™

ΖΙΖΑΝΙΟΚΤΟΝΟ ΤΗΣ MONSANTO

Glyphosate (γκλυφοζέιτ)

Υδατοδιαλυτοί κόκκοι (SG)

Εγγυημένη Σύνθεση: Glyphosate οξύ: 67.9% β/β

(υπό μορφή αμμωνιακού άλατος 74.7% β/β)

Βοηθητικές ουσίες: 21.5% β/β

Αρ. Έγκρ. Κυκλ. Υπ. Αγρ. Ανάπτ.& Τροφ.: 7627/ 14.09.00

Ημερ/νία λήξης Έγκρισης Κυκλ.: 30.06. 2012

Μεταφωτρωτικό, διασυστηματικό, μη εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων και πολυετών (αγρωστωδών, πλατύφυλλων ζιζανίων) και υδροχαρών ζιζανίων, ξυλωδών φυτών, καθώς και για την καταπολέμηση της οροβάγχης του καπνού

ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ

Κάτοχος της έγκρισης & Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση: MONSANTO ΕΛΛΑΣ Ε.Π.Ε., Μιχαλακοπούλου 29, 115 28 Αθήνα, Τηλ.: 210 72 59 435
Συσκευαστής: K+N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ Α.Β.Ε.Ε., ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος, 570 22 Θεσ/νίκη, Τηλ: 2310 568656

ΤΟΞΙΚΟ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΥΔΡΟΒΙΟΥΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥΣ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΕΣ ΔΥΣΜΕΝΕΙΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΣΤΟ ΥΔΑΤΙΝΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ



ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟ ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΣΟΒΑΡΩΝ ΟΦΘΑΛΜΙΚΩΝ ΒΛΑΒΩΝ



ΕΡΕΘΙΣΤΙΚΟ

Roundup® Εμπιστοτικό σήμα και προϊόν Monsanto © Monsanto Europe S.A., 2007 (E.F.)



MONSANTO



NET 1Kg

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ 1 ΚΙΛΟ



5 4 11773 018539

Roundup® MAX™

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές. • Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε • Αποφεύγετε επαφή με τα μάτια • Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύνετε ταυτόχρονα με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή • Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και συσκευή προστασίας ματιών και προσώπου. • Φοράτε κατάλληλες μπότες • Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλες μπότες, εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό. **ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ-ΑΝΤΙΔΟΤΟ:** Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα λερωμένα ρούχα και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα μάτια με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά και καλέστε αμέσως γιατρό. Σε περίπτωση κατάποσης: Χρησιμοποιήστε επανειλημμένα ενεργό άνθρακα διαλυμένο σε μεγάλες ποσότητες νερού. Μην χρησιμοποιείτε τίποτα στον παθόντα εάν δεν έχει τις αισθήσεις του. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Σε περίπτωση εισπνοής: Διατηρήστε τον ζεστό και ξεκούραστο. Απευθυνθείτε προληπτικά σε γιατρό. Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία. Η χρήση ατρωπίνης και οξέιμης δεν ενδείκνυται. ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77 93 777

Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης

Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Συμβουλευτείτε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Η ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ

Για να προστατέψετε τα φυτά μη στόχους να αφήσετε μαν αψέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από την μη γεωργική γη.

Τρόπος δράσης: Διασυστηματικό, μη εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων και πολυετών (αγρωστωδών, πλατύφυλλων ζιζανίων) και υδροχαρών ζιζανίων, ξυλωδών φυτών, καθώς και για την καταπολέμηση της οροβάγχης του καπνού. Απορροφάται από τα φύλλα και τους τρυφερούς βλαστούς των ζιζανίων και παρεμποδίζει το ενζύμο EPSPS αναστέλλοντας τη βιοσύνθεση των αρωματικών αμινοξέων.

Τρόπος εφαρμογής: Ομοιόμορφος ψεκασμός του φυλλώματος των ζιζανίων με 20-40 λίτρα νερό ανά στρέμμα και χωρίς να έλθουν σε επαφή τα σταγονίδια του ψεκαστικού διαλύματος με το φύλλωμα, τους τρυφερούς βλαστούς ή τους καρπούς των καλλιεργειών προς αποφυγή τυχόν συσώρευσης τοξικών ουσιών στους καρπούς. Για την οροβάγχη στον καπνό εφαρμόζεται με 30-40 λίτρα νερό ανά στρέμμα με ψεκασμό καλύψεως της φυτείας. Χρησιμοποιείτε μικρό τύπου σκούπας και ψεκαστή με πίεση μικρότερη από 2 ατμόσφαιρες (30 PSI).

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίζουμε δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση και προσθέτουμε αναδεύοντας τη συνιστώμενη δόση του ψεκαστικού υγρού. Συμμετρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς. Να μη χρησιμοποιείτε ακάθαρτο ή σκληρό νερό για τη διάλυση του φαρμάκου.

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Αδειάζετε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του προϊόντος και της συσκευασίας: Οι σακούλες ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξεπλύμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Ειδικές γεωργικές, φυτογείας ή περιβαλλοντικές συνθήκες χρήσης: Να εφαρμόζονται εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα κ.λ.π.) όπου αυτό είναι δυνατό και να γίνεται εναλλαγή ζιζανιοκτόνων (ζιζανιοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης) για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας των ζιζανίων στη δραστική ουσία glyphosate. Σε αρδευτικά και στραγγιστικά κανάλια πρέπει να γίνεται κατευθυνόμενος ψεκασμός των ζιζανίων στα πρανή και με τρόπο ώστε τα σταγονίδια του ψεκαστικού διαλύματος να μην πάνε στο νερό.

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας και της πρόσβασης των ζώων στην ψεκασμένη περιοχή: Σε αγρούς μετά τη συγκομιδή και πριν τη κατεργασία του εδάφους για σπορά, να μεσολαβεί διάστημα τουλάχιστον επτά (7) ημερών για τα ετήσια ζιζάνια και δέκα τεσσάρων (14) ημερών για τα πολυετή ζιζάνια πριν την κατεργασία του εδάφους. Δεν επιτρέπεται η βόσκηση των ψεκασμένων ζιζανίων ακόμα και όταν αυτά ξεραθούν.

Τελευταία επέμβαση πριν την συγκομιδή: 7 ημέρες για όλες τις καλλιέργειες

Χρονική σταθερότητα- Συνθήκες αποθήκευσης: Παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο.