

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

• Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα ποτά και ζωοτροφές. • Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε. • Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύνετε τα αμέσως με άσθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή. • Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και ασφαλείς προστασίες ματιών/ προσώπου. • Φοράτε κατάλληλες μπότες. • Οι εργατές θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλες μπότες εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό.

• Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αψέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τα επιφανειακά υδάτα.

• Για να προστατέψετε τα ψυτά μη στόχους να αφήσετε μια αψέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων από την μη γεωργική γη.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ-ΑΝΤΙΔΟΤΑ:

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα περυσμένα 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 χορηγείτε τίποτα στον παθόντα εάν δεν έχει τις αισθήσεις του. Μην προκαλέσετε εμετό.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα από το χώρο της έκθεσης, διατηρείστε τον ζεστό και ξεκούραστο. Απευθυνθείτε προληπτικά σε γιατρό.

Αντιδότο: Δεν υπάρχει ειδικό αντιδότο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

Η χρήση στρόφιλης και οξζιμης δεν ενδείκνυται.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 77 93 777

Για να αποφυγείτε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσης.

Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον.

Αναφερθείτε στις ειδικές οδηγίες/ δελτία δεδομένων ασφαλείας.

ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ

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 οροβάγκης του καπνού.

Απορροφή: Από τα φύλλα και τους τρυφερούς βλαστούς των ζιζανίων και παρεμποδίζει το ένζυμο EPSPS αναστέλλοντας τη βιοσύνθεση των αραμινοϊκών αμινοξέων.

Τρόπος εφαρμογής: Ομοιόμορφος ψεκασμός του φυλλώματος των ζιζανίων με 20-40 λίτρα νερό ανά στρέμμα και χωρίς να έρθουν σε επαφή τα σταγονίδια του ψεκαστικού διαλύματος με το φύλλωμα, τους τρυφερούς βλαστούς ή τις κορυφές των καλλιεργειών προς αποφυγή των λοιπών συσσωρεύσεων υπολειμμάτων στους καρπούς.

Για την οροβάγκη στον καπνό εφαρμόζεται με 30-40 λίτρα νερό ανά στρέμμα με ψεκασμό καλύψεως της φυτείας.

Χρησιμοποιείται μικρής τύπου σκούπας και ψεκαστές με πίεση μικρότερη από 2 ατμόσφαιρες (30 PSI).

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι την μέση και προσθέτουμε αναδεύοντας τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπολοίπο 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 απορριπτικό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του προϊόντος και της συσκευασίας: Οι φιάλες και τα δοχεία ξεπλύνονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλή ξεπλύση (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγούμενως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

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

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

α) σπορά ή φυτεύση των καλλιεργειών που ακολουθούν: Σε αγρούς μετά την συγκομιδή και πριν την κατεργασία του εδάφους για σπορά να μεσοβαθεί διάστημα τουλάχιστον επτά (7) ημερών για τα ετήσια ζιζάνια και δεκατέσσερις (14) ημερών για τα πολυετή ζιζάνια πριν την κατεργασία του εδάφους.

β) της πρόσβασης των ζώων στην ψεκασμένη περιοχή: Δεν επιτρέπεται η βόσκηση των ψεκασμένων ζιζανίων ακόμα και όταν αυτά ξεραθούν.

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή: 7 ημέρες για όλες τις καλλιέργειες.

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

Χρονική σταθερότητα - Συνθήκες αποθήκευσης: Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια τουλάχιστον όταν αποθηκεύεται στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΑΡΤΙΔΑΣ: Βλέπε επί της συσκευασίας



GLYPH UP 36 SL

glyphosate (ομάδα φωσφονογλυκινική)

Πυκνό Διάλυμα (SL)

Εγγυημένη σύνθεση: Glyphosate οξύ 36% β/ο,
(υπό μορφή άλατος ισοπροπιλαμίνης (48,6% β/ο)
βοηθητικές ουσίες 57% β/β

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



ΕΡΕΘΙΣΤΙΚΟ

- Κίνδυνος σοβαρών οφθαλμικών βλαβών.
- Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.
- Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.



Επικίνδυνο για το περιβάλλον

ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ
Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες

Αριθμ. Έγκριση. Κυκλοφορίας: 7463/24-3-1995

Περιεχόμενο: 1 λίτρο

Παρασκευαστής σκευάσματος-Εργοστάσιο παρασκευής: Monsanto Europe SA, Βέλγιο
Κάτοχος της έγκρισης & Υπευθύνος για την τελική συσκευασία και σημείωση: Vectra Agro SA
Εργοστάσιο συσκευασίας - ΔΙΑΝΟΜΕΙΑ:

Κ.Υ. Ευθυμιάδη οβεε

ΒΙ.ΠΕ.Θ.ΣΙΝΔΟΣ 570 22 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
• ΤΗΛ.23 10 568656 • FAX:23 10 798423 • e-mail: info@efthymiadis.gr

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ:

Επιερωδών (Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Λεμονιά, Γκρέιπ φρουτ, Κιτριά), Ακρόδρυα (Αιμυλοδρόμη), Μπλεοειδή (Μπλιά, Αχλάδι), Πυρηνόκαρπα (Βερικοκιά, Νεκταρινιά, Ροδάκινά, Κرزιά), Αμυγδαλιά (Επιτραπέζια & Ονομαστική), Ελιές:

α) Ετήσια ζιζάνια (*) (αγρωστώδη, πλατύφυλλα): 150-200 κ.εκ./στρ. Για τα πλατύφυλλα ζιζάνια Malva spp (μολδαέκ), Urtica spp (τσουκνίδες), Polygonum spp (Ποιηκόμυ, Παπάσσα), Portulaca oleracea (αντράκλα), η δόση κυμαίνεται από 400-600 κ.εκ./στρέμμα. Διο (2) το πολύ εφαρμογές στο στάδιο της ζωηρής ανάπτυξης των ζιζανίων.

β) Πολυετή ζιζάνια (**) (αγρωστώδη, πλατύφυλλα): Μια (1) εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά, κατά η ήλιο μετά από την άνηση. Αγριάδα (Cynodon dactylon): 750-1000 κ.εκ./στρ., Βέλγιορας (Sorghum halepense): 500 κ.εκ./στρ., Φτέρη (Pteridium aquilinum): 500 κ.εκ./στρ., Περικοκιάδα (Convolvulus arvensis): 1000 κ.εκ./στρ., Κίριο (Cirsium arvense): 1000 κ.εκ./στρ., Κύπερη (Cyperus spp): Διο (2) εφαρμογές: α) 600 κ.εκ./στρ. κατά την άνηση και β) 500 κ.εκ./στρ. σε περίπτωση αναβάστασης.

Βαμβάκι (***) Κατευθυνόμενος ψεκασμός μεταξύ των γραμμών πριν την έναρξη της άνησης της καλλιέργειας με 150-200 κ.εκ./στρ. για τα ετήσια ζιζάνια (1 εφαρμογή) και με 500 κ.εκ./στρ. για τα πολυετή ζιζάνια (βέλγιορα) (1 εφαρμογή).

Κανός: Για την καταπολέμηση της οροβάγκης εφαρμόζεται με διο (2) ψεκασμούς καλύψεως: α) με 40 κ.εκ./στρ. 40 ημέρες μετά τη μεταφύτευση και β) με 60 κ.εκ./στρ. 60 ημέρες μετά τη μεταφύτευση.

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

α) Ετήσια ζιζάνια (*) (αγρωστώδη, πλατύφυλλα): μια εφαρμογή με 150-200 κ.εκ./στρ. Για τα πλατύφυλλα ζιζάνια Malva spp (μολδαέκ), Urtica spp (τσουκνίδες), Polygonum spp (Ποιηκόμυ, Παπάσσα), Portulaca oleracea (αντράκλα), η δόση κυμαίνεται από 400-600 κ.εκ./στρέμμα. Διο (2) το πολύ εφαρμογές στο στάδιο της ζωηρής ανάπτυξης των ζιζανίων. β) Πολυετή ζιζάνια (**) (ως ανωτέρω): Μια (1) εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά, κατά η ήλιο μετά από την άνηση με 500-1000 κ.εκ./στρέμμα ανάλογα με το είδος του πολυετούς ζιζανίου ως ανωτέρω.

Ακαθλιεργές εκτάσεις: α) Ετήσια ζιζάνια (*) (αγρωστώδη, πλατύφυλλα): 150-200 κ.εκ./στρ. Για τα πλατύφυλλα ζιζάνια Malva spp (μολδαέκ), Urtica spp (τσουκνίδες), Polygonum spp (Ποιηκόμυ, Παπάσσα), Portulaca oleracea (αντράκλα), η δόση κυμαίνεται από 400-600 κ.εκ./στρέμμα. Διο (2) το πολύ εφαρμογές στο στάδιο της ζωηρής ανάπτυξης των ζιζανίων. β) Πολυετή ζιζάνια (**) (ως ανωτέρω): Μια (1) εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά, κατά η ήλιο μετά από την άνηση με 500-1000 κ.εκ./στρέμμα ανάλογα με το είδος του πολυετούς ζιζανίου ως ανωτέρω. γ) Ξυλωδών θάμνων, βάτα (Rubus): 500-1000 κ.εκ./στρ. Μια (1) εφαρμογή στην πλήρη ανάπτυξη.

Κατά μήκος αρδευτικών και στραγγιστικών καναλιών: Υδροχαρή ζιζάνια: 800-100 κ.εκ./στρ. Μια (1) εφαρμογή κοντά ή κατά την άνηση των ζιζανίων.

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

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

(**) Για την καταπολέμηση πολυετών ζιζανίων απαιτείται συνήθως μία εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνηση κατά την άνηση η ήλιο μετά από αυτή.

(***) Στο βαμβάκι ο ψεκασμός πρέπει να είναι κατευθυνόμενος μεταξύ των γραμμών πριν την έναρξη της άνησης 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 (καλύπτρων) γύρω από τα μπεκ.

Παρατηρήσεις:

1. Στις δένδρικές καλλιέργειες και στα αμπελιά ο ψεκασμός των ζιζανίων πρέπει να είναι κατευθυνόμενος αποφεύγοντας επαφή των σταγονιδίων του ψεκαστικού διαλύματος με φύλλωμα, τρυφερούς βλαστούς, παραφύλακες και μη επουλωμένες πηγές του κλαδέματος. Ο ψεκασμός επιτρέπεται μόνο σε εγκαταστημένους οπωρώνες ή αμπελιώνες από το τρίτο (3^ο) έτος από τη φύτευσή τους και μετά ανάλογα με την ανάπτυξη των φυτών.

2. Για τα πλατύφυλλα ζιζάνια Malva spp (Μολδαέκ), Urtica spp (Τσουκνίδες), Polygonum spp (Ποιηκόμυ, Παπάσσα), Portulaca oleracea (Αντράκλα), η δόση κυμαίνεται από 400-600 κ.εκ./στρέμμα, ανάλογα με το στάδιο ανάπτυξής τους.

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

4. Για τη φτέρη η εφαρμογή να γίνεται μετά το ξεδιπλώμα της κορυφής.

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

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

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

8. Μην ψεκάζετε όταν φυσάει.

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

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