

ROUNDUP® GOLD 36 SL

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά • Φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα κατά και ζωοτροφές • Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε • Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια • Φοράτε κατάλληλες μπότες • • Οι εργατές 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 εμποτισμένα με το ψεκαστικό υγρό ρούχα και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα μάτια με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά και καλέστε αμέσως γιατρό. Σε περίπτωση κατάποσης: Χορηγείτε επανηλημένα ενεργά άνθρακα διαλυμένο σε μεγάλες ποσότητες νερού. Μη χορηγήσετε τίποτα στον παθόντα εάν δεν έχει τις αισθήσεις του. Μην προκαλέσετε εμετό. Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα από το χώρο της έκθεσης, διαπνεύστε τον ζεστό και Εξουκουράστε. Απευθύνθείτε προληπτικά σε γιατρό. **Αντιδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία. Η χρήση ατροπίνης και οξίμης δεν ενδείκνυται. **ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ:** 210-7793777

Για να αποφυγείτε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης. Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/ δελτία δεδομένων ασφαλείας. **ΜΗΝ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Η ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ** Για να προστατέψετε τα φυτά μη στόχους να αφήσετε μίαν αφέσκατη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από την μη γεωργική γη.

Τρόπος δράσης: Απορροφάται από τα φύλλα και τους τρυφερούς βλαστούς των ζιζανίων και παρεμποδίζει το ένζυμο EPSPS από την αμινοξέωση των αρωματικών αμινοξέων. **Τρόπος εφαρμογής:** Ομοιομορφος 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 αποφυγήν φυτοτοξικότητας ή συσσώρευσης υπολειμμάτων στους καρπούς. Για την οροβόγχη στον καπνό εφαρμόζεται με 30-40 λίτρα νερό ανά στρέμμα με ψεκασμό καλύψεως της φύτευσης. Χρησιμοποιείτε μικρό τύπου σκούπας και ψεκάστε με πίεση μικρότερη από 2 ατμόσφαιρες (30 PSI). **Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση και προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό, αναδεύοντας συνεχώς. Να μη χρησιμοποιείτε ακάθαρτο ή σκληρό νερό για τη διάλυση του φαρμάκου. **Καθαρισμός ψεκαστήρα:** Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυθίο. Ξεπλύνετε το βυθίο 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 φιάλες και τα δοχεία ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξεπλύμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, αναποστίνονται σε σημεία συλλογής ή ανακύκλωσης ή ανάκτηση ενέργειας. **Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτογείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:** • 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 στην δραστική ουσία glyphosate. • Σε αρδευτικά και στραγγιστικά κανάλια πρέπει να γίνεται κατεβυθόμενος ψεκασμός των ζιζανίων στα πρανή, ώστε σταγονίδια του ψεκαστικού διαλύματος να μην θάβονται στην επιφάνεια του νερού. **Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας και σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν και της πρόβρασης του ανθρώπου και των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα:** • Σε ανούρις μετά την συγκομιδή και πριν την κατεργασία του εδάφους για σπορά να μεσολαβεί διάστημα τουλάχιστον επτά (7) ημερών για τα ετήσια ζιζάνια και δεκατέσσερις (14) ημερών για τα πολυετή ζιζάνια πριν την κατεργασία του εδάφους. • Να μην επιτρέπεται η βόσκηση των ψεκασμένων ζιζανίων ακόμα και αν αυτά έφραθουν. **Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μεταυλλεπτικές χρήσεις:** 7 ημέρες για όλες τις καλλιέργειες. **Φυτοτοξικότητα:** Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής. **Χρονική σταθερότητα σκευάσματος-Συνθήκες αποθήκευσης:** Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον όταν αποθηκεύεται, στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ } Βλέπε επί της συσκευασίας
Αριθμός Παρτίδας }



Glyphosate (γκλυφοζέιτ), ΠΥΚΝΟ ΔΙΑΛΥΜΑ (SL)

Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:
Glyphosate οξύ: 36% β/ο
(υπό μορφή άλατος Καλίου: 44,1% β/ο).
Βοηθητικές ουσίες: 62,8% β/β

Αρ. Έγκρ. Κυκλ. Υπ. Αγρ.
Ανάπτ. & Τροφ.: 7928.
Ημ/νία λήξης Έγκρισης
Κυκλ.: 30 - 6 - 2012

Μεταφυτρικό δισυστηματικό, μη εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων και πολυετών (αγρωστώδων, πλατύφυλλων ζιζανίων) και υδροχαρών ζιζανίων, ξυλώδων φυτών, καθώς και για την καταπολέμηση της οροβόγχης του καπνού

ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

ΤΟΞΙΚΟ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΥΔΡΟΒΙΟΥΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥΣ
ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΕΣ ΔΥΣΜΕΝΕΙΣ
ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΣΤΟ ΥΔΑΤΙΝΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ
ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ
ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ



ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟ ΓΙΑ
ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

Κάτοχος της έγκρισης & Υπεύθυνος για την τελική
συσκευασία και σήμανση: ΜΟΝΣΑΝΤΟ ΕΛΛΑΣ ΕΠΕ
Μιχαλακοπούλου 29, Αθήνα, Τηλ: 210 72 59 435

MONSANTO

ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ



Roundup®, Εμπορικό σήμα και προϊόν
Monsanto Europe S.A., 2010 (MG)

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ: Εσπεριδοειδή: (Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Λεμονιά, Γκρέιπ-φρουτ, Κιτριά), Ακρόδρυα: (Αμυγδαλιά), Μηλοειδή: (Μηλιά, Αχλαδιά), Πυρηνόκαρπα: (Βερυκοκιά, Νεκταρινιά, Ροδακινιά, Κερασιά), Αμπέλια (Επιτραπέζια και Οινοπoiήσιμα), Ελιά.
α) Ετήσια ζιζάνια (*) (αγρωστώδη και πλατύφυλλα): 150-200 κ.εκ. σκ./στρ., Μολόχα (Malva spp.), Τσουκνίδα (Urtica spp.), Polygonum spp, Αντράκλα (Portulaca oleracea): 400-600 κ.εκ. σκ./στρ. Δύο (2) το πολύ εφαρμογές όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης.
β) Πολυετή ζιζάνια() (αγρωστώδη, πλατύφυλλα):** 500-1000 κ.εκ. σκ./στρ (ανάλογα με το είδος του ζιζανίου). Μία (1) εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνηση, κατά την άνηση ή λίγο μετά από αυτή. Αγριάδα (Cynodon dactylon): 750-1000 κ.εκ. σκ./στρ. Βέλιουρας (Sorghum halepense): 500 κ.εκ. σκ./στρ. Φτέρη (Pteridium aquilinum): 500 κ.εκ. σκ./στρ. Περικοκλάδα (Convolvulus arvensis): 1000 κ.εκ. σκ./στρ., Κίριο (Cirsium arvense): 1000 κ.εκ. σκ./στρ. Κύπερη (Cyperus spp.): Δύο (2) εφαρμογές για την κύπερη: α) 600 κ.εκ. σκ./στρ. κατά την άνηση και β) 500 κ.εκ. σκ./στρ σε περίπτωση αναβλάστησης. **Βαμβάκι (***)**: Κατεβυθόμενος 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 (βέλιουρα) (1 εφαρμογή). **Κανπές:** Για την καταπολέμηση της οροβόγχης εφαρμόζεται με δύο (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 (*) και β) Πολυετή ζιζάνια (**): Με τις α.α.οδηγίες. Μία (1) εφαρμογή
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* spp.): 500-1000 κ.εκ./στρ. Μία (1) εφαρμογή όταν βρίσκονται σε πλήρη ανάπτυξη
Κατά μήκος αρδευτικών και στραγγιστικών καναλιών: Υδροχαρή ζιζάνια: 800-1000 κ.εκ./στρ. Μία (1) εφαρμογή κοντά ή κατά την άνηση των ζιζανίων.
Όγκος ψεκαστικού υγρού: Σε όλες τις χρήσεις (πλήν καπνού) εφαρμόζεται με 20-40 λίτρα/στρ. Μόνο στον καπνό, για την καταπολέμηση της οροβόγχης, εφαρμόζεται με 30-40 λίτρα νερό/στρ.
(*) Για την καταπολέμηση των ετήσιων ζιζανίων απαιτούνται συνήθως μία με δύο εφαρμογές (γεμιμα-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 ή λίγο μετά από αυτή.
(***) Στο βαμβάκι ο ψεκασμός πρέπει να είναι κατεβυθόμενος 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. **Επιβάλλεται η χρήση προστατευτικών καλυμμάτων (καλυπτρών) γύρω από τα μπέκ για την αποφυγή φυτοτοξικότητας στις καλλιέργειες.**
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:
1. Στις δενδροειδείς καλλιέργειες και στα αμπέλια ο ψεκασμός των ζιζανίων πρέπει να είναι κατεβυθόμενος αποφεύγοντας επαφή των σταγονιδίων του ψεκαστικού διαλύματος με φύλλωμα, τρυφερούς βλαστούς, παραφυοδές και μη επουλωμένες πληγές κλαδέματος. Ο ψεκασμός επιτρέπεται μόνο σε εγκατεστημένους οπωρώνες ή αμπελώνες από το τρίτο (3ο) έτος από την φύτευσή τους και μετά, ανάλογα με την ανάπτυξη των φυτών.
2. Για τα πλατύφυλλα ζιζάνια Malva spp. (μολόχα), Urtica spp. (τσουκνίδα), Polygonum spp., Portulaca oleracea (αντράκλα), η δόση κυμαίνεται από 400-600 κυβ. εκ./στρέμμα, ανάλογα με το στάδιο ανάπτυξης τους.
3. Για την αγριάδα, η εφαρμογή να γίνεται όταν έχει ύψος 15 - 30 εκατοστά
4. Για την φτέρη η εφαρμογή να γίνεται μετά το ξεδιπλωμα της κορυφής
5. Να μην γίνεται ψεκασμός, αν αναμένεται βροχή σε 6 ώρες.
6. Να μην χρησιμοποιείται σε καλλιέργειες, που προορίζονται για σποροπαραγωγή.
7. Μην ψεκάζετε όταν φυσάει.
8. Να μην χρησιμοποιείται σε καλλιέργειες, που παράγουν υπογόνο 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.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ
1 ΛΙΤΡΟ