

Το παρόν ηλεκτρονικό αρχείο δεν αποτελεί επίσημη / πρωτότυπη
ετικέτα και παρατίθεται μόνο για ενημερωτικούς σκοπούς.
Η ενημερωμένη ετικέτα του προϊόντος είναι εκείνη που θα βρείτε
πάνω στη συσκευασία κατά την αγορά του.

Roundup[®] 36 SL

GOLD

Glyphosate (γκλυφοζέιτ), ΠΥΚΝΟ ΔΙΑΛΥΜΑ (SL)

Εγγυημένη σύνθεση:

Δραστική ουσία: glyphosate 36% β/ο
(υπό μορφή άλατος Καλίου: 44,1% β/ο)

Βοηθητικές ουσίες: 39% β/β

**Αρ. Άδειας Διάθεσης
στην Αγορά ΥΑΑΤ:**

7928 / 24-09-2009

**Διασυστηματικό, μη εκλεκτικό Ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση
ετήσιων και πολυετών (αγρωστωδών, πλατύφυλλων ζιζανίων),
υδροχαρών ζιζανίων και ξυλωδών φυτών.**

- Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
- Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
- Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

**ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ,
ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ.**

**Προορίζεται μόνο
για επαγγελματίες χρήστες.**

**ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ
15 ΛΙΤΡΑ**

Κάτοχος της άδειας, Υπεύθυνος επικοινωνίας,
Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:
Bayer Ελλάς ABEE, Αγησιλάου 6-8, Τ.Κ. 151 23, Μαρούσι,
Τηλ.: 210 6166000
www.cropscience.bayer.gr

ΠΡΟΣΟΧΗ



UFI: KPF1-E0Y7-K009-RH2Q

GROUP 9 HERBICIDE

GR30455382A

ROUNDUP® GOLD (Ραουντάπ Γκολντ)

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Δισανθηματικό, μη εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων και πολυετών (αγρωστικών, πλατύφυλλων ζιζανίων), υδροχόρων ζιζανίων και εμβλάων φυτών. Απορροφάται από τα φύλλα και τους τρυφερούς βλαστούς των ζιζανίων και παρεμποδίζει το ένζυμο EPSPS αναστέλλοντας την βιοσύνθεση των αμινοξέων αμινοξέων. **ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:** Δενδρώσεις, καλλιέργειες, αγρούς, βαρβάνια, ακαλλιέργητες εκτάσεις, κατά μήκος αρδευτικών και στραγγιστικών καναλιών: αυστηρά εντοπιζόμενη εφαρμογή με ψεκαστήρα χειρός ή καταβυθισμένος ψεκασμός με καλύτερα μεταξύ των γραμμών. **Αγροί μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας ή πριν την κατάρρευση του εδάφους για αποτά:** καθολικός ψεκασμός. Ομοιόμορφος ψεκασμός του φυλλώματος των ζιζανίων με 20-40 λίτρα νερό ανά στρέμμα και χωρίς να ελθουν σε επαφή τα σταγονίδια του ψεκαστικού διαλύματος με το φύλλωμα, τους τρυφερούς βλαστούς ή τους καρπούς των καλλιεργειών πριν αποσυρθεί φωτοδοτικότητα ή συσσωρευθεί υπολειπόμενα στους καρπούς. **Για την οροβάθιση στον κηπό** εφαρμόζεται με 30-40 λίτρα νερό ανά στρέμμα με ψεκασμό καλύψεως της φυτικής. Χρησιμοποιείται μπεκ τύπου σκούπας και ψεκάζετε με πίση μικρότερη από 2 αμφορέας (30 PSI). **ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ:** Εξιζέτε το δόσιο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέτετε την απαιτούμενη ποσότητα σκευασμάτων μέσα στο ψεκαστικό δοχείο υπό ανάδευση. Προσθέτετε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση. **Να μη χρησιμοποιείτε ακαθάρτα ή σκληρό νερό για τη διάλυση του φαρμάκου. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΕΚΑΣΤΗΡΑ:** Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό δοχείο. Επλύνετε το δοχείο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό. **ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΧΡΙΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΤΑΣΗΣ:** Τα κενά μέσα συσκευασίας (φιάλες, δοχεία) ξεπλύνονται υπό πίση ή γίνεται τριπλό ξεπλύμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν με τριμμάκι, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, αναποδοτίζονται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας. **ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΥΝΗΘΕΣ ΠΡΟΒΛΕΨΕΙΣ, ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΕΣ Η ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΦΟΒΕΣ ΥΠΟ ΤΗ ΟΠΙΣΘΕΣ ΤΟ ΣΚΕΛΑΣΜΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ Η ΝΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΕΙ:** • Να αποφευχθεί οποιαδήποτε επαφή των καρπών με το σκευαστικό ή με το έδαφος στο οποίο έχει εφαρμοστεί. • Να μην εφαρμόζεται στις όγκες χερσαίων και σε στεγνά γαϊάκια. • Να μην εφαρμόζεται σε υδατικές περιοχές ή σε εδάφη που γεννιούνται άμεσα με υδατικές περικοπές συμπεριλαμβανομένων των γαϊάκων και των αναγωγών των ορυζώνων. • Να μην επιτρέπεται η βροχόση ζώνων σε αγρούς μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας στους οποίους έχει εφαρμοστεί το σκευαστικό. • Μην ψεκάζετε όταν φυσάει. • Για τις επιτραπέζιες ελιές επιτρέπεται η συλλογή τους μόνο από το δένδρο. • Δεν επιτρέπεται η εφαρμογή στις πελαμιές στο έδαφος ελιές. • Να μη συλλέγονται ελιές από το έδαφος προκειμένου να αποφευχθούν υπολείμματα.

Διαχειριστική ανθεκτικότητα: Το σκευαστικό περιέχει τη δραστική γλυφοστάτη, η οποία ανήκει στην ομάδα 9 κατά IHRAC. Συνιστάται η αναγωγή με ζιζανιοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτή την ομάδα ή/και εντολοκίτες μέθοδο αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος καλλιέργειας μέσα), προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας. **ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ:** **- ΣΠΟΡΑΣ Η ΦΥΤΕΣΗΣ ΤΩΝ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΩΝ ΠΟΥ ΑΚΟΛΟΥΘΟΥΝ:** Σε αγρούς μετά την συγκομιδή και πριν την κατάρρευση του εδάφους για αποτά να μεσολάβει διάστημα τουλάχιστον εντάς (7) ημερών για τα ετήσια ζιζάνια και δεκαεπτάς (14) ημερών για τα πολυετή ζιζάνια πριν την κατάρρευση του εδάφους. **- ΤΗΣ ΠΡΟΣΑΡΘΗΣ ΤΟΥ ΑΝΟΡΘΟΥ Η ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΕΧΕΙ ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΙ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ:** Να μην εισέρχεται στο πεδίο εφαρμογής μέχρι να στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό στο φύλλο. • Να μην επιτρέπεται η βροχόση των ζιζανίων ακόμα και όταν αυτά ξεραθούν. **ΣΤΟΙΧΙΑ ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑΣ:** Δεν παρουσιάζει φωτοδοτικότητα στις συνισταμενές χρήσεις και δόσεις. **ΣΥΝΗΘΕΣ ΑΠΟΗΘΗΣΙΜΕΣ, ΧΡΟΝΙΚΕΣ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ:** Στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ - Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό. • Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. • Για να αποφευχθεί τους κινδύνους για την

ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης. **ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ • Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά. • Αποφευχθεί να αναπνεύσει κρύο / αναθυμιάσεις / αέρια / σταγονίδια / ατμούς / εκνευρίσματα. • Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά τον ψεκασμό. • Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. • Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτική ενδυμασία / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / το πρόσωπο. • Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την αντιμετώπιση/φόρτιση και κατά την εφαρμογή. • Σε περίπτωση επανεξόδου στην καλλιέργεια μετά τον ψεκασμό φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και μπότες. • Διάβετε περιεχόμενο/περίληψη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία. • Μη ρυτίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. (Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα / Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λειοπτώσεις επιφανείας και τους δρόμους). • Για να προστατευθεί τα φυτά μη-στόχους - χρησιμοποιήστε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50% για την καλλιέργεια του βαμβάκιου. - να αφαιρέσετε μια αβέσχητη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από μη γεωργική ή τη χρησιμοποιήστε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 90% για τις υπόλοιπες χρήσεις.**

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ-ΑΝΤΙΔΟΤ

Γενικά: Απομακρυνθείτε από την επικίνδυνη περιοχή. Μεταφέρετε και τοποθετήστε τον παθόντα σε σταθερή (πλάγια) θέση. Αφαιρέστε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα και απορριψίτε τα με ασφάλεια. **Σε περίπτωση εισπνοής:** Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και κρατήστε τον ξαπόχτιστο και σε ηρεμία. Καλέστε αμέσως ένα γιατρό ή το κέντρο δηλητηριάσεων. **Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Ξεπλύνετε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα και παπούτσια. Επισκεφθείτε γιατρό σε περίπτωση που δεν υποχωρή ο ερεθισμός. **Σε περίπτωση ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:** Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φρονιές επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλύνετε. • Εάν δεν υποχωρή ο ερεθισμός, ερεθισμός, Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό. **Σε περίπτωση κατάποσης:** ΜΗΝ προκαλέτε έμετο. Εισαγάγετε αμέσως ένα γιατρό ή ένα κέντρο δηλητηριάσεων. Ξεπλύνετε το στομάχι. **Παραπορεύεστε** στο γιατρό/Συνιστάται κατάλληλη υποστηρικτική και συμπτωματική θεραπεία όπως αυτή ενδείκνυται από την κατάσταση του ασθενή. Η θεραπεία με απορρόφηση και όξιμες δεν ενδείκνυται. **Αντιδοτό:** Δεν υπάρχει ειδικό αντιδοτό. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ (ΠΕΛΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ, ΣΤΟΧΟΣ, ΔΟΣΕΙΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ, ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ, ΜΕΤΩΣΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΑΝ ΚΑΛΙΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ/ΜΕΣΟΔΙΑΣΤΗΜΑ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ (ημέρες))
(Μ.Α.Ε./Μ.Ε. 1 • ΠΟΡΤΟΚΑΛΙΑ, ΜΑΝΤΑΡΙΝΙΑ, ΛΕΜΟΝΙΑ, ΓΡΕΙΠΦΡΟΥΤ, ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ, ΜΗΛΙΑ, ΑΧΑΛΙΑ, ΒΕΡΙΚΟΚΙΑ, ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ, ΚΕΡΑΣΙΑ, ΑΜΠΕΛΙ (Επιτραπέζιες & Οπωσιμής ποικιλίες), ΕΛΙΑ (Επιτραπέζιες & Ελαιωσιμής ποικιλίες): α) Ετήσια ζιζάνια (Αγρωστώδη και Πατύφυλλα): Καταβυθισμένος ψεκασμός επί της γραμμής της δεντροστοχίας όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωής τους ανάπτυξης. **Δόση:** 150-200 μμ/στρέμμα. **Μολόχα (Malva sp.), Αντριάκια (Portulaca oleracea), Πολυκόμμη (Polygonum spp.), Τσουκνίδα (Urtica sp.):** Δόση: 400-600 κ.ε./στρέμμα. **Μ.Α.Ε./Μ.Ε. 1-3/21. β) Πολυετή ζιζάνια (Αγρωστώδη και Πατύφυλλα):** Καταβυθισμένος ψεκασμός επί της γραμμής της δεντροστοχίας όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνηθη, κατά την άνηθη ή λίγο μετά από αυτή. **Δόση:** 500-800 κ.ε./στρέμμα. **Αγριάδα (Cynodon dactylon):** Δόση: 800 κ.ε./στρέμμα. **Βέλιουρας (Sorghum halepense), Φτέρη (Peridium aquilinum):** Δόση: 500 κ.ε./στρέμμα. **Μ.Α.Ε./Μ.Ε. 2. Κύτερη (Cyperus spp.):** 1^η εφαρμογή κατά την άνηθη με δόση: 600 κ.ε./στρέμμα και 2^η εφαρμογή σε περίπτωση αναβάσταξης με δόση: 500 κ.ε./στρέμμα. **Μ.Α.Ε./Μ.Ε. 2. • ΒΑΜΒΑΚΙ:** Καταβυθισμένος ψεκασμός με καλύτερα μεταξύ των γραμμών πριν την έναρξη της άνηθης της καλλιέργειας. Τα σταγονίδια του ψεκαστικού διαλύματος δεν πρέπει να έρχονται σε επαφή με τα στελέχη και το φύλλωμα των φυτών. **α) Ετήσια ζιζάνια (Αγρωστώδη και Πατύφυλλα):** Δόση: 150-200 κ.ε./στρέμμα. **Μ.Α.Ε./Μ.Ε. 1. β) Πολυετή ζιζάνια: Βέλιουρας (Sorghum halepense):** Δόση: 500 κ.ε./στρέμμα. **Μ.Α.Ε./Μ.Ε. 1. • ΚΑΠΙΝΟΣ:** Οροβάθιση (Orabanche ramosa): Ψεκασμό καλύψεως: α) 40 ημέρες μετά τη μεταφύτευση με δόση: 40 κ.ε./στρέμμα και β) 60 ημέρες μετά τη μεταφύτευση με δόση: 60 κ.ε./στρέμμα. **Μ.Α.Ε./Μ.Ε. 2. • ΑΓΡΟΙ ΜΕΤΑ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ ΤΗΣ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑΣ Η ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑ**

ΤΟΥ ΕΔΑΦΟΥΣ ΓΙΑ ΣΠΟΡΑ: α) Ετήσια ζιζάνια (Αγρωστώδη και Πατύφυλλα): Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωής τους ανάπτυξης. **Δόση:** 150-200 κ.ε./στρέμμα. **Μολόχα (Malva sp.), Αντριάκια (Portulaca oleracea), Πολυκόμμη (Polygonum spp.), Τσουκνίδα (Urtica sp.):** Δόση: 400-600 κ.ε./στρέμμα. **Μ.Α.Ε./Μ.Ε. 1. β) Πολυετή ζιζάνια (Αγρωστώδη και Πατύφυλλα):** Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνηθη, κατά την άνηθη ή λίγο μετά από αυτή. **Δόση:** 500-600 κ.ε./στρέμμα. **Βέλιουρας (Sorghum halepense), Φτέρη (Peridium aquilinum):** Δόση: 500 κ.ε./στρέμμα. **Μ.Α.Ε./Μ.Ε. 1. • ΑΚΑΛΙΕΡΠΗΤΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ (Βιομηχανικές περιοχές, αρχαιολογικές χώρες, νεκροταφεία, πλατείες, πλάε, σε δρόμους και εθνικές οδούς, σε χώρους με φωτοβολταϊκά πάνελ, σε ατακτικές και αγροτικές περιοχές): α) Ετήσια ζιζάνια (Αγρωστώδη και Πατύφυλλα): Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωής τους ανάπτυξης. Στην περιοχή στην οποία θα εφαρμοστεί με καλύτερα το πολύ το 50% της έκτασης αυτής. **Δόση:** 150-200 κ.ε./στρέμμα. **Μολόχα (Malva sp.), Αντριάκια (Portulaca oleracea), Πολυκόμμη (Polygonum spp.), Τσουκνίδα (Urtica sp.):** Δόση: 400-600 κ.ε./στρέμμα. **Μ.Α.Ε./Μ.Ε. 1-3/21. β) Πολυετή ζιζάνια (Αγρωστώδη και Πατύφυλλα):** Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνηθη, κατά την άνηθη ή λίγο μετά από αυτή. **Δόση:** 500-1000 κ.ε./στρέμμα. **Αγριάδα (Cynodon dactylon):** Δόση: 750-1000 κ.ε./στρέμμα. **Βέλιουρας (Sorghum halepense), Φτέρη (Peridium aquilinum):** Δόση: 500 κ.ε./στρέμμα. **Περικοκλάδος (Convolvulus avensis), Κίριοιο (Cirsium aversense):** Δόση: 1000 κ.ε./στρέμμα. **Μ.Α.Ε./Μ.Ε. 1-3/21. Κύτερη (Cyperus spp.):** 1^η εφαρμογή κατά την άνηθη με δόση: 600 κ.ε./στρέμμα και 2^η εφαρμογή σε περίπτωση αναβάσταξης με δόση: 500 κ.ε./στρέμμα. **Μ.Α.Ε./Μ.Ε. 2. γ) Ξυλώδεις θάμνοι, Βάτα (Rubus sp.):** Όταν βρίσκονται σε πλήρη ανάπτυξη. **Δόση:** 500-1000 κ.ε./στρέμμα. **Μ.Α.Ε./Μ.Ε. 1-3/21. • ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΑΡΑΒΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΣΤΡΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΝΑΛΙΩΝ:** Υδροχόριζα ζιζάνια: Κοντά ή κοντά στην άνηθη των ζιζανίων. **Δόση:** 800-1000 κ.ε./στρέμμα. **Μ.Α.Ε./Μ.Ε. 1. ΟΤΚΟΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ:** Σε όλες τις χρήσεις εφαρμόζεται με 20-40 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. Μόνο στον Κηπό, για την καταπολέμηση της Οροβάθισης, εφαρμόζεται με 30-40 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. **Μείγωση δόση ανά χρήση για το σύνολο των εφαρμογών ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:****

1. Στις δενδρώσεις καλλιέργειες και στα αμπελάια ο ψεκασμός των ζιζανίων πρέπει να είναι καταβυθισμένος αποφεύγοντας επαφή των σταγονιδίων του ψεκαστικού διαλύματος με φύλλα, τρυφερούς βλαστούς, παραρμόδια και μη επιθυμητές πηλές κλαδωμάτων. Ο ψεκασμός επιτρέπεται μόνο σε εγκατασπόμενους σπυριές ή αμπελιές από το τρίτο (3ο) έτος από την φυτεύση του και μετά, ανάλογα με την ανάπτυξη των φυτών. 2. Για τα πλατύφυλλα ζιζάνια Malva sp. (Μολόχες), Urtica sp. (Τσουκνίδες), Polygonum sp. (Πολυκόμμη), Portulaca oleracea (Αντριάκια), η δόση κυμαίνεται από 400-600 κ.ε./στρέμμα ανάλογα με το στάδιο ανάπτυξης τους. 3. Για την καταπολέμηση των ετήσιων ζιζανίων απαιτούνται συνθήκες για με δύο (1-2) εφαρμογές (γεμινώσα-άνηθη ή/και (καλοκαιρι-φθινόπωρο) ανάλογα με την εποχή εμφάνισης των ζιζανίων και την καλλιέργεια, όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωής τους ανάπτυξης. 4. Για την καταπολέμηση πολυετών ζιζανίων απαιτείται συνθήκες για (1) εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνηθη κατά την άνηθη ή λίγο μετά από αυτή, 5. Επιβάλλεται η χρήση προστατευτικών καλυμμάτων (καλντριών) γύρω από τα μπκ για την αποφυγή φωτοδοτικότητας στις καλλιέργειες. 6. Η χρήση στη λεωμόνι περιλαμβάνει την κηρία. 7. Για την αγριάδα, η εφαρμογή να γίνεται όταν έχει ύψος 15-30 εκατοστά. 8. Για τη φτέρη η εφαρμογή να γίνεται μετά το ξεδίπλωμα της κορυφής.

ΤΕΛΕΥΑΙΑ ΕΠΙΜΕΛΑΧΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: Μηλιά, Αχλαδιά, Πορτοκαλιά, Μανταρίνια, Λεμονιά,Κίρια, Γκρέι φρούτ, Αμυγδαλιά, Βερκοκιά, Ροδακινιά, Κεράσι, Ελιό, Αμπελι, 7 ημέρες. **Βαμβάκι:** Καλύπτεται από τον χρόνο εφαρμογής. **Κηπός, Αγροί μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας ή πριν την κατάρρευση του εδάφους για αποτά, Ακαλλιέργητες εκτάσεις -**

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΑΡΤΙΔΑΣ: ΒΛΕΠΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ.

GR30455383A 5 *200309 836477

