

## Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Εκλεκτικό δισυστηματικό ζιζανιοκτόνο φυλλώματος για την μεταφυτρωτική καταπολέμηση αγρωστωδών ζιζανίων. Απορροφάται από τα φύλλα και μετακινείται μέσα στα φυτά στους υπέργειους και υπόγειους ιστούς των φυτών. Δρα παρεμποδίζοντας την καρβοξυλάση του ακετυλο-CoA (ACCCase) κατά την βιοσύνθεση λιπαρών οξέων. Παρατηρείται χλώρωση, κοκκίνισμα των παλαιότερων φύλλων και τελικά νέκρωση των ιστών μετά την πάροδο μερικών εβδομάδων.

**Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτούργειας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:** - Να μην εφαρμόζεται σε κάνναβη, παπαρούνόσπορο και σε λιναρόσπορο που προορίζονται για κατανάλωση από άνθρωπο ή ζώα.

- Μετά τη εφαρμογή του σκευάσματος σε καλλιέργειες ελαιούχων σπόρων να μη εφαρμόζεται σκεύασμα που περιέχει fluzifop-p-butyl κατά την διάρκεια του επόμενου χρόνου.

**Διαχείριση ανθεκτικότητας:** Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική **fluzifop-p-butyl**, η οποία ανήκει στην ομάδα 1 κατά HRAC. Συνιστάται η εναλλαγή με ζιζανιοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτή την ομάδα και εναλλακτικές μεθόδους αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα), προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας.

**Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα:** 48 ώρες από την εφαρμογή.

**Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμοί φυλλώματος. Στον αγρό με τρακτέρ ή ψεκαστήρα σύμφωνα με το φάσμα δράσης. Στο θερμοκήπιο με αυτόματο σύστημα ψεκασμού.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέτουμε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος αναδεύοντας και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

**Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:** Αμέσως μετά τη χρήση, καθαρίστε καλά τον εξοπλισμό ψεκασμού. Αδειάστε τελειώς το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού μέχρι να εξαφανιστούν πλήρως ο αφρός και όλα τα ίχνη του προϊόντος.

**Στοιχεία φυτοτοξικότητας:** Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες και στις συνιστώμενες δόσεις εφαρμογής.

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσπαση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:** Οι φιάλες ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυνματος 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.

**Συνθήκες αποθήκευσης - Χρονική σταθερότητα σκευάσματος:** Παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον, εάν διατηρηθεί στην αρχική του απάραβιαστη συσκευασία σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο και σε συνήθεις θερμοκρασίες.



# FUSILADE® MAX EC

## Fluzifop-p-Butyl

(χημική ομάδα: Αρυλοξυφαινοξυαλκοινικά Οξέα)

Γαλακτωματοποιήσιμο Υγρό (EC)

Εγγυημένη σύνθεση:

Δραστική ουσία: fluzifop-p-butyl 12,5% β/ο

Βοηθητικές ουσίες: 86,63% β/β

UFI: 68RX-N6W6-2EAK-HPX3

**Εκλεκτικό δισυστηματικό ζιζανιοκτόνο φυλλώματος για την μεταφυτρωτική καταπολέμηση αγρωστωδών ζιζανίων.**

- Υποπνο για πρόκληση θλάθης στο έμβρυο.
  - Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
  - Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.
  - Περιέχει fluzifop-p-butyl. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
- «63.02% του μείγματος αποτελείται από συστατικά άγνωστης τοξικότητας από αναπνοής.»

**ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ,**

**ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ.**

**Προορίζεται μόνο για**

**επαγγελματίες χρήστες**

Αριθ. Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ): 70439 / 02-12-2021

Κάτοχος της άδειας:  
Nufarm GmbH & Co. KG,  
25 St.-Peter-Strasse, A-4021 Linz,  
Austria

Υπεύθυνος για την τελική διάθεση  
στην αγορά – Διανομή:



**K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ Μ. ΑΒΕΕ**  
ΒΙ.ΠΕ.Θ., Τ.Θ. 48, 570 22, Ζίνδωβο.  
Τηλ.: 2310 568656  
e-mail: info@efthymiadis.gr



**ΠΡΟΣΟΧΗ**

## ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:

- Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά. •Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. •Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση. •Να φοράτε προστατευτικά γάντια και προστατευτικά ενδύματα. •«Φοράτε ολόσωμο προστατευτικό ενδυμασία και γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και εφαρμογή του σκευάσματος με γεωργικό ανελκυστήρα». •«Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά τον ψεκασμό φοράτε γάντια». •Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

## ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ - ΑΝΤΙΔΟΤΟ:

**Γενικά:** Σε περίπτωση ατυχήματος ή εάν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείτε την ετικέτα εάν είναι δυνατόν).

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης:** Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

**Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά και ζητήστε ιατρική συμβουλή. Αφαιρέστε τυχόν φακούς επαφής. **Σε περίπτωση κατάποσης:** Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείτε τη συσκευασία, την ετικέτα ή το δελτίο δεδομένων ασφαλείας. Μην προκαλέσετε εμετό. **Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα αφαιρέστε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα και ξεπλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι. Αν ο ερεθισμός επιμεινεί καλέστε γιατρό. Πλύνετε τα μολυσμένα ρούχα πριν τα ξαναφορέσετε. **Σε περίπτωση εισπνοής:** Μετακινήστε τον παθόντα σε καλά αεριζόμενο χώρο ή σε καθαρό αέρα, κρατήστε τον σε ηρεμία και προστατεύστε τον από την υποθερμία. Σε περίπτωση διαταραχής της αναπνοής εφαρμόστε τη μέθοδο της τεχνητής αναπνοής. Καλέστε αμέσως γιατρό/Κέντρο Δηλητηριάσεων.

Δεν υπάρχει γνωστό αντιδοτό. Ακολουθείστε συμπληρωματική θεραπεία.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

UFI: 68RX-N6W6-2EAK-HPX3

## ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 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 προστατέψετε τα υπόγεια ύδατα, μην χρησιμοποιείτε το προϊόν αυτό σε επιφάνεια μεγαλύτερη από:

- το 30% της συνολικής επιφάνειας του αγρού, στις καλλιέργειες των εσπεριδοειδών, των ακρόδρων, των πυρηνοκαρπών, των μηλοειδών, της συκιάς, της ελιάς, των δασικών ειδών, της ακτινιδιάς, των καλλωπιστικών δέντρων και θάμνων.
  - το 50% της συνολικής επιφάνειας του αγρού, στις καλλιέργειες του αμπελιού, των μούρων και μικρών φρούτων.
- Για να προστατέψετε τα φυτά μη στόχους να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας:

- για την δόσολογία 150 κ.εκ. σκευάσματος/στρέμμα: μια αφέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων ή χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75%,
- για την δόσολογία ίση ή μεγαλύτερη από 200 κ.εκ. σκευάσματος/στρέμμα: αφέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων ή 5 μέτρων σε συνδυασμό με χρήση ακροφυσίων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50% ή χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 90%.

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ ΚΑΙ ΛΟΙΠΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ:

"Διαβάστε στην πίσω σελίδα  
πριν από τη χρήση"

bar code

Περιεχόμενο:  
**1 λίτρο** e

**Nufarm**  
Grow a better tomorrow

Ημερομηνία παραγωγής:  
Αριθμός παρτίδας:

Βλέπε φιάλη



1221



## ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ

Πορτοκαλιά, Λεμονιά, Μανταρινιά, Γκρέιπ φρουτ, Κουμκουάτ, Αμυγδαλιά, Φουντουκιά, Καρυδιά, Καστανιά, Φιστικιά, Κουκουναριά, Μακαντάμια, Πεκάν, Κάσιους, Καρύδια Βραζιλίας, Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνία, Ροδακινιά, Βερικοκιά, Δαμασκηδιά, Κερασιά, Συκιά, Ακτινίδια, Ελιές : Για αγρωστώδη ετήσια και πολυετή ζιζάνια. Μεταφυτωτικά των ζιζανίων, όταν έχουν τουλάχιστον δύο αναπτυσσόμενα φύλλα και πριν το στάδιο του πλήρους αδερφώματος. Ένας (1) ψεκασμός φυλλώματος κοντά στο έδαφος σε λωρίδες που καλύπτουν το 30% της συνολικής επιφάνειας χωρίς να διαβρέχονται τα δέντρα. Δόση: 100-300 κ.εκ./στρέμμα και όγκο ψεκ. υγρού 10-40 λίτρα/στρέμμα.

**Αμπέλια (Επιτραπέζια και οινοποιήσιμα), Σμέουρα, Βατόμουρα: Για αγρωστώδη ετήσια και πολυετή ζιζάνια.** Μεταφυτωτικά των ζιζανίων, όταν έχουν τουλάχιστον δύο αναπτυσσόμενα φύλλα και πριν το στάδιο του πλήρους αδερφώματος. Ένας (1) ψεκασμός φυλλώματος κοντά στο έδαφος σε λωρίδες που καλύπτουν το 50% της συνολικής επιφάνειας του αγρού. Δόση: 100-300 κ.εκ./στρέμμα και όγκο ψεκ. υγρού 10-40 λίτρα/στρέμμα.

**Φρούλες (Α): Για αγρωστώδη ετήσια και πολυετή ζιζάνια.** Ένας (1) ψεκασμός φυλλώματος πριν την ανθοφορία της καλλιέργειας. Δόση: 100-300 κ.εκ./στρέμμα και όγκο ψεκ. υγρού 10-40 λίτρα/στρέμμα.

**Ζαχαρότευλα, Κτηνοτροφικά τεύτλα: Για αγρωστώδη ετήσια και πολυετή ζιζάνια.** Ένας (1) ψεκασμός φυλλώματος όταν τα αγρωστώδη ζιζάνια έχουν τουλάχιστον δύο αναπτυσσόμενα φύλλα και πριν το στάδιο του πλήρους αδερφώματος. Δόση: 100-300 κ.εκ./στρέμμα και όγκο ψεκ. υγρού 10-40 λίτρα/στρέμμα.

**Αγγούρια (Α) , Αγγουράκια (Α), Κολοκύθια(Α), Καρότο (Α), Κοκκινόγυλια, Ραπανοσέλινο/Γογγύλι (ρέβα) (Α), Χρένα (Α), Παστινάκι η εδώδιμη (Α), Ραπάνια/Ραφανίδες, Λαγόχορτο, Γουλιά, Γογγύλι, Μαρούλι (Α), Ρόκα (Α), Κάρδαμο (Α), Λυκοτρίβολο, Σκαρόλες, Σπανάκι (Α), Ανδράκλα (Α), Σέσκουλα (Α), Κρεμμύδι, Σκόρδο, Ασκαλώνια: Για αγρωστώδη ετήσια ζιζάνια.** Ένας (1) ψεκασμός φυλλώματος όταν τα αγρωστώδη ζιζάνια έχουν τουλάχιστον δύο αναπτυσσόμενα φύλλα και πριν το στάδιο του πλήρους αδερφώματος. Δόση: 100-250 κ.εκ./στρέμμα και όγκο ψεκ. υγρού 10-40 λίτρα/στρέμμα.

**Μυρώνια, Σχοινόπρασο, Φύλλα σέλινου, Μαϊντανός, Φασκόμηλο, Δεντρολίβανο, Θυμαρί, Βασιλικός, Δάφνη, Εστραγκόν ή δρακόντιο: Για αγρωστώδη ετήσια ζιζάνια.** Ένας (1) ψεκασμός φυλλώματος όταν τα αγρωστώδη ζιζάνια έχουν τουλάχιστον δύο αναπτυσσόμενα φύλλα και πριν το στάδιο του πλήρους αδερφώματος. Δόση: 100-250 κ.εκ./στρέμμα και όγκο ψεκ. υγρού 10-40 λίτρα/στρέμμα.

**Σπαράγγι (Α): Για αγρωστώδη ετήσια και πολυετή ζιζάνια.** Ένας (1) ψεκασμός φυλλώματος όταν τα αγρωστώδη ζιζάνια έχουν τουλάχιστον δύο αναπτυσσόμενα φύλλα και πριν το στάδιο του πλήρους αδερφώματος. Δόση: 100-300 κ.εκ./στρέμμα και όγκο ψεκ. υγρού 10-40 λίτρα/στρέμμα.

**Αγκινάρα: Για αγρωστώδη ετήσια ζιζάνια.** Ένας (1) ψεκασμός φυλλώματος όταν τα αγρωστώδη ζιζάνια έχουν τουλάχιστον δύο αναπτυσσόμενα φύλλα και πριν το στάδιο του πλήρους αδερφώματος. Δόση: 100-200 κ.εκ./στρέμμα και όγκο ψεκ. υγρού 10-40 λίτρα/στρέμμα.

**Φασόλια (Α) (με λοβό), Μπιζέλια (Α) (με λοβό), Μπιζέλια (Α) (χωρίς λοβό): Για αγρωστώδη ετήσια ζιζάνια.** Ένας (1) ψεκασμός φυλλώματος πριν την άνθιση. Δόση: 100-250 κ.εκ./στρέμμα και όγκο ψεκ. υγρού 10-40

λίτρα/στρέμμα.

**Φασόλια (Ξερά), Μπιζέλια (Ξερά), Φακές: Για αγρωστώδη ετήσια ζιζάνια.** Ένας (1) ψεκασμός φυλλώματος πριν την ανθοφορία. Δόση: 100-250 κ.εκ./στρέμμα και όγκο ψεκ. υγρού 10-40 λίτρα/στρέμμα.

**Λούπινο, Λιναρόσπορος/ Λινάρι, Παπαρουνόσπορος: Για αγρωστώδη ετήσια και πολυετή ζιζάνια.** Ένας (1) ψεκασμός φυλλώματος πριν την ανθοφορία. Δόση: 100-300 κ.εκ./στρέμμα και όγκο ψεκ. υγρού 10-40 λίτρα/στρέμμα.

**Φυτώρια (Α): Για αγρωστώδη ετήσια ζιζάνια.** Ένας (1) ψεκασμός φυλλώματος πριν την ανθοφορία. Δόση: 300 κ.εκ./στρέμμα και όγκο ψεκ. υγρού 10-40 λίτρα/στρέμμα.

**Φυτώρια Βιομηχανικής Κάνναβης: Για αγρωστώδη ετήσια ζιζάνια.** Ένας (1) ψεκασμός φυλλώματος όταν τα αγρωστώδη ζιζάνια έχουν τουλάχιστον δύο αναπτυσσόμενα φύλλα και πριν το στάδιο του πλήρους αδερφώματος. Δόση: 100 κ.εκ./στρέμμα και όγκο ψεκ. υγρού 10-40 λίτρα/στρέμμα.

**Ελαιοκράμβη: Για αγρωστώδη ετήσια και πολυετή ζιζάνια.** Ένας (1) ψεκασμός φυλλώματος κάθε δύο (2) χρόνια, πριν την ανθοφορία της καλλιέργειας. Δόση: 100-300 κ.εκ./στρέμμα και όγκο ψεκ. υγρού 10-40 λίτρα/στρέμμα.

**Πατάτα: Για αγρωστώδη ετήσια ζιζάνια.** Ένας (1) ψεκασμός φυλλώματος κάθε δύο (2) χρόνια, πριν την ανθοφορία, σχηματισμό κονδύλων και το κλείσιμο των γραμμών. Δόση: 100-200 κ.εκ./στρέμμα και όγκο ψεκ. υγρού 10-40 λίτρα/στρέμμα.

**Ηλιανθος: Για αγρωστώδη ετήσια και πολυετή ζιζάνια.** Ένας (1) ψεκασμός φυλλώματος πριν σχηματιστούν 6 ζεύγη φύλλων. Δόση: 100-300 κ.εκ./στρέμμα και όγκο ψεκ. υγρού 10-40 λίτρα/στρέμμα.

**Σόγια: Για αγρωστώδη ετήσια και πολυετή ζιζάνια.** Ένας (1) ψεκασμός φυλλώματος όταν τα αγρωστώδη ζιζάνια έχουν τουλάχιστον δύο αναπτυσσόμενα φύλλα και πριν το στάδιο του πλήρους αδερφώματος. Δόση: 100-200 κ.εκ./στρέμμα και όγκο ψεκ. υγρού 10-40 λίτρα/στρέμμα.

**Καπνός: Για αγρωστώδη ετήσια ζιζάνια.** Ένας (1) ψεκασμός φυλλώματος πριν την ανθοφορία της καλλιέργειας. Δόση: 100 κ.εκ./στρέμμα και όγκο ψεκ. υγρού 10-40 λίτρα/στρέμμα.

**Καλλωπιστικά(θερμοκηπίου): Βιόλα ή Βιολέτα, Γαρυφαλιά, Ζέρμπερα, Κρίνος, Πετούνια, Πριμούλα, Τριανταφυλλιά, Χρυσάνθεμα: Για αγρωστώδη ετήσια και πολυετή ζιζάνια.** Ένας (1) ψεκασμός φυλλώματος μόνο με αυτόματο σύστημα, όταν τα αγρωστώδη ζιζάνια έχουν τουλάχιστον δύο αναπτυσσόμενα φύλλα και πριν το στάδιο του πλήρους αδερφώματος. Δόση: 150-300 κ.εκ./στρέμμα και όγκο ψεκ. υγρού 10-40 λίτρα/στρέμμα.

**Ακαλλιέργητες εκτάσεις: Για αγρωστώδη ετήσια και πολυετή ζιζάνια.** Ένας (1) ψεκασμός φυλλώματος όταν τα αγρωστώδη ζιζάνια έχουν τουλάχιστον δύο αναπτυσσόμενα φύλλα και πριν το στάδιο του πλήρους αδερφώματος. Δόση: 100-200 κ.εκ./στρέμμα και όγκο ψεκ. υγρού 20-40 λίτρα/στρέμμα.

**Βαμβάκι: Για αγρωστώδη ετήσια ζιζάνια.** Ένας (1) ψεκασμός φυλλώματος όταν τα αγρωστώδη ζιζάνια έχουν τουλάχιστον δύο αναπτυσσόμενα φύλλα και πριν το στάδιο του πλήρους αδερφώματος. Δόση: 100-250 κ.εκ./στρέμμα και όγκο ψεκ. υγρού 10-40 λίτρα/στρέμμα.

## Παρατηρήσεις:

1. Το προϊόν να εφαρμόζεται όταν τα ζιζάνια έχουν τουλάχιστον 2 πραγματικά φύλλα (BBCH12) έως το στάδιο του αδερφώματος (BBCH 29)

2. Δεν έχει ελεγχθεί η φυτοτοξικότητα στις καλλιέργειες των

καλλωπιστικών φυτών. Να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή σε μικρή κλίμακα.

3. Ειδικά για την καταπολέμηση των πολυετών ζιζανίων να χρησιμοποιούνται οι μεγαλύτερες εγκεκριμένες δόσεις.

4. Μην εφαρμόζετε το σκεύασμα σε ζιζάνια που βρίσκονται υπό stress (ξηρασία, χαμηλές θερμοκρασίες, βροχή). Η αποτελεσματικότητα του προϊόντος μπορεί να ελαττωθεί όταν το έδαφος είναι στεγνό και η σχετική υγρασία μικρότερη του 60%.

5. Να μην συγκομίζετε φρούτα από το έδαφος προκειμένου να αποφευχθούν υπολείμματα.

6. Για τις ελιές επιτρέπεται η συγκομιδή τους μόνο από το δέντρο και όχι από το έδαφος.

7. Η χρήση στα φύλλα σέλινου περιλαμβάνει και το λάπαθο.

8. Η χρήση στη ρίζα μαιντανού περιλαμβάνει και τις ρίζες ανγγελικής και ρίζες λεβοντικού.

9. Η χρήση στο χρένο περιλαμβάνει και τις ρίζες νεντιανής.

10. Η χρήση στα φασόλια με λοβό περιλαμβάνει και τα κουκιά.

11. Η χρήση στα μπιζέλια με λοβό περιλαμβάνει και τα ρεβύθια.

12. **Καταπολεμούμενα ζιζάνια: Ευαίσθητα ετήσια ζιζάνια:** Άλεπονούρα (*Alopecurus* sp.), Αγριοβρώμη (*Avena* sp.), Βρώμος (*Bromus* sp.), Κριθάρι (*Hordeum vulgare*), Σιτάρι (*Triticum aestivum*), Αιματοχορτο (*Digitaria* sp.), Μουχρίτσα (*Echinochloa crus-galli*), Σετάρια (*Setaria* sp.)

**Ευαίσθητα πολυετή ζιζάνια:** Ηρα (*Lolium rigidum*, *Lolium* sp.), Αγριάδα (*Agrropyron repens*, *Cynodon dactylon*), Βέλιουρα (*Sorghum halepense*).

## ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ:

Ηλιανθος, Κουκιά, Ρεβίθια, Φασόλια Ξερά, Μπιζέλια (Ξερά), Φακή Ξερή, Λούπινο, Πατάτα, Ελαιοκράμβη, Λιναρόσπορος/Λινάρι, Παπαρουνόσπορος, Βαμβάκι: **90 ημέρες**

Σόγια: **75 ημέρες**

Ζαχαρότευλα, Κτηνοτροφικά τεύτλα: **56 ημέρες**

Σμέουρα, Βατόμουρα: **45 ημέρες**

Μαρούλι, Ρόκα, Κάρδαμο, Λυκοτρίβολο, Σπανάκι, Ανδράκλα, Σέσκουλα, Σκαρόλες, Μυρώνια, Σχοινόπρασο, Φύλλα σέλινου, Μαϊντανός, Φασκόμηλο, Δεντρολίβανο, Θυμαρί, Βασιλικός, Δάφνη, Εστραγκόν ή δρακόντιο, Αγκινάρα, Φρούλα: **42 ημέρες**

Μπιζέλια χωρίς λοβό: **35 ημέρες**

Γκρέιπφρουτ, Λεμονιά, Μανταρινιά, Πορτοκαλιά, Κλημεντίνη, Κουμκουάτ, Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνία, Κερασιά, Ροδακινιά, Βερικοκιά, Δαμασκηδιά, Ελιά, Συκιά, Αμπέλι (για οινοποίησης και επιτραπέζια σταφύλια), Ακτινίδια, Σπαράγγι, Κρεμμύδια, Σκόρδο, Ασκαλώνια, Αγγούρι(Α), Αγγουράκι(Α), Κολοκύθι, Φασόλια με λοβό, Μπιζέλια με λοβό, Καρότο, Κοκκινόγυλια, Ραπανοσέλινο/Γογγύλι (ρέβα), Χρένα, Παστινάκι η εδώδιμη, Ραπάνια/Ραφανίδες, Λαγόχορτο, Γουλιά, Γογγύλι: **28 ημέρες**

Αμυγδαλιά, Φουντουκιά, Καρυδιά, Καστανιά, Φιστικιά, Κουκουναριά, Κάσιους, Μακαντάμια, Πεκάν, Καρύδια Βραζιλίας: **21 ημέρες**

Φυτώρια, Φυτώρια βιομηχανική κάνναβης, Καπνός, Καλλωπιστικά θερμοκηπίου (Βιόλα, Γαρυφαλιά Ζέρμπερα, Κρίνος, Πετούνια, Πριμούλα, Τριανταφυλλιά, Χρυσάνθεμα), Ακαλλιέργητες εκτάσεις: **Δεν ορίζεται**