

## HERBOLEX 36 SL

**ΧΕΡΜΠΟΛΕΞ:** Διασυστηματικό, μη εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων και πολυετών (αγρωστώδων, πλατυφύλλων 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 παρεμπιδίζει το ένζυμο EPSPS αναστέλλοντας την βιοσύνθεση των αρωματικών αμινοξέων.

**ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΥΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ**

Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.  
Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και προστατευτικά γάντια κατά την ανάμειξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή.  
Σε περίπτωση επανεισόδου, θα πρέπει να φοράτε μακρύ παντελόνι και πουκάμισο με μακριά μανικιά.

Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.  
Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Οι φίλαλες και τα δοχεία ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια, αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.

Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα.

Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω του συστήματος αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.

Για να προστατέψετε τα φυτά μη στόχους: •Na

αφήσετε μιαν χρησιμοποιούσετε ακροφύσια μείωσης διασποράς του ψεκαστικού κατά 50% για τα Εσπεριδοειδή (Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Λεμονιά, Γκρέιπ φρουτ, Κιτριά), Ακρόδρυα (Αμυγδαλιά), Μηλοειδή (Μηλά, Αχλαδιά), Πυρηνόκαρπα (Βερικοκιά, Ροδακινιά, Κερασά), Αμπέλι, Ελιά, Καπνός, και τους Αγρούς μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας ή πριν την κατεργασία του εδάφους για σπορά. •Να αφήσετε μιαν χρησιμοποιούσετε ακροφύσια μείωσης της διασποράς κατά 75% κατά την εφαρμογή κατά μήκος Αρδευτικών και Στραγγιστικών καναλιών και σε Ακαλλιέργητες Εκτάσεις.  
**Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.**

**Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:**

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, χορηγήστε επανειλημμένα ενεργό άνθρακα διαλυμένο σε μεγάλες ποσότητες νερού. Μην χορηγήσετε τίποτα στον παθόντα εάν δεν έχει τις αισθήσεις του. Μην προκαλέστε εμετό.

Σε περίπτωση εισπνοής, μεταφέρετε τον παθόντα από τον χώρο έκθεσης, διατηρήστε τον ζεστό και ξεκούραστο. Απευθυνθείτε προληπτικά σε γιατρό **Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο.** Σε περίπτωση δηλητηρίασης ακολουθείται συμπτωματική θεραπεία. Η χρήση ατροπίνης και οξίμης δεν ενδείκνυνται.

**Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 2107793777**

Ανοίξτε εδώ



## HERBOLEX 36 SL

### ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:

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 συσσώρευσης υπόλειμμάτων στους καρπούς. Για την οροβάχη στον καπνό εφαρμόζεται με 30-40 λίτρα νερό ανά στρέμμα με ψεκασμό καλύψεως της φυτείας. Χρησιμοποιείτε μπεκ τύπου σκούπας και ψεκάστε με πίεση μικρότερη από 2 ατμόσφαιρες (30 PSI).

### ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ:

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 μην χρησιμοποιείτε ακάθαρτο ή σκληρό νερό για την διάλυση του φαρμάκου.

### ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΕΚΑΣΤΗΡΑ:

Αδειάστε 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.

### ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ-ΣΤΟΧΟΙ-ΔΟΣΕΙΣ-ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ-ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΑΝΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟ:

**ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ (Πορτοκαλιά - Μανταρινά - Λεμονιά - Γκρέιπ φρουτ - Κιτριά) - ΑΚΡΟΔΡΥΑ (Αμυγδαλιά) - ΜΗΛΟΕΙΔΗ (Μηλιά-Αχλαδιά) - ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ (Βερικοκιά-Ροδακινιά-Κερασά) - ΑΜΠΕΛΙΑ (Επιτραπέζια & Οινοποιήσμα) - ΕΛΙΑ: Ετήσια ζιζάνια\* (αγρωστώδη και πλατύφυλλα). Δόση: 150-200 κ.εκ./στρ. Μολόχα, Τουσκνίδα, Πολυκόμπι, Αντράκλα. Δόση: 400-600 κ. εκ./στρ. Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης. Μέγιστο: 2 εφαρμογές/καλλ. περίοδο. Πολυετή ζιζάνια\*\* (ως ανωτέρω): Δόση: 500-1000 κ.εκ./στρ. (ανάλογα με το είδος του πολυετούς ζιζανίου, ως ανωτέρω). Μία (1) εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης. Δόση: 500-1000 κ.εκ./στρ. Μία (1) εφαρμογή όταν βρίσκονται σε πλήρη ανάπτυξη. **ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΝΑΛΙΩΝ:** Υδροχαρή ζιζάνια. Δόση: 800-1000 κ.εκ./στρ. Μία (1) εφαρμογή κοντά ή κατά την άνθηση των ζιζανιών.**

Όγκος ψεκαστικού υγρού (λίτρα/στρ.): Πορτοκαλιά-Μανταρινά-Λεμονιά-Γκρέιπ φρουτ-Κιτριά-Αμυγδαλιά-Μηλιά-Αχλαδιά-Βερικοκιά-Ροδακινιά-Κερασά-Αμπέλια (Επιτραπέζια & Οινοποιήσμα)-Ελιά-Βαμβάκι-Άγροι μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας ή πριν την κατεργασία του εδάφους για σπορά-Ακαλλιέργητες εκτάσεις-Κατά μήκος αρδευτικών και στραγγιστικών καναλιών (20-40), Καπνός άνθηση, κατά την άνθηση ή λίγο μετά από αυτήν. Κύπερη. Δόση: 1η εφαρμογή κατά την άνθηση με 600 κ.εκ./στρ, 2η εφαρμογή σε περίπτωση αναβλάστησης με 500 κ.εκ./στρ. Μέγιστο: 2 εφαρμογές/καλλ. περίοδο. **BAMBAKI\*\*\*:** Ετήσια (καλοκαίρι-φθινόπωρο) ανάλογα με την εποχή εμφάνισης των

ζιζανία\* (αγρωστώδη και πλατύφυλλα). Δόση: 150-200 κ.εκ./στρ. Πολυετή ζιζάνια (Βέλιουρας [Sorghum halepense]). Δόση: 500 κ.εκ./στρ. Μία (1) εφαρμογή με κατευθυνόμενο ψεκασμό μεταξύ των γραμμών πριν την έναρξη της άνθησης.

**ΚΑΠΝΟΣ:** Οροβάχη. Δόση: α) 40 κ.εκ./στρ. Εφαρμογή με ψεκασμό καλύψεως, 40 ημέρες μετά τη μεταφύτευση. β) 60 κ.εκ./στρ. Εφαρμογή με ψεκασμό καλύψεως, 60 ημέρες μετά τη μεταφύτευση. Μέγιστο: 2 εφαρμογές/καλλ. περίοδο. **ΑΓΡΟΙ ΜΕΤΑ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ ΤΗΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ ή ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑ ΤΟΥ ΕΔΑΦΟΥΣ ΓΙΑ ΣΠΟΡΑ:** Ετήσια ζιζάνια\* (αγρωστώδη και πλατύφυλλα). Δόση: 150-200 κ.εκ./στρ. Μολόχα, Τουσκνίδα, Πολυκόμπι, Αντράκλα. Δόση: 400-600 κ.εκ./στρέμμα. Μία (1) εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης. Πολυετή ζιζάνια\*\* (ως ανωτέρω): Δόση: 500-1000 κ.εκ./στρ. (ανάλογα με το είδος του πολυετούς ζιζανίου, ως ανωτέρω). Μία (1) εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθηση, κατά την άνθηση ή λίγο μετά από αυτή. **ΑΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ:** Ετήσια ζιζάνια\* (αγρωστώδη και πλατύφυλλα). Δόση: 150-200 κ. εκ./στρ. Μολόχα, Τουσκνίδα, Πολυκόμπι, Αντράκλα. Δόση: 400-600 κ.εκ./στρ. Εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης. Μέγιστο: 2 εφαρμογές/καλλ. περίοδο. Πολυετή ζιζάνια\*\* (ως ανωτέρω): Δόση: 500-1000 κ.εκ./στρ. (ανάλογα με το είδος του πολυετούς ζιζανίου, ως ανωτέρω). Μία (1) εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθηση, κατά την άνθηση ή λίγο μετά από αυτή. Ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης. Δόση: 500-1000 κ.εκ./στρ. Μία (1) εφαρμογή όταν βρίσκονται σε πλήρη ανάπτυξη. **ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΝΑΛΙΩΝ:** Υδροχαρή ζιζάνια. Δόση: 800-1000 κ.εκ./στρ. Μία (1) εφαρμογή κοντά ή κατά την άνθηση των ζιζανιών.

Όγκος ψεκαστικού υγρού (λίτρα/στρ.): Πορτοκαλιά-Μανταρινά-Λεμονιά-Γκρέιπ φρουτ-Κιτριά-Αμυγδαλιά-Μηλιά-Αχλαδιά-Βερικοκιά-Ροδακινιά-Κερασά-Αμπέλια (Επιτραπέζια & Οινοποιήσμα)-Ελιά-Βαμβάκι-Άγροι μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας ή πριν την κατεργασία του εδάφους για σπορά-Ακαλλιέργητες εκτάσεις-Κατά μήκος αρδευτικών και στραγγιστικών καναλιών (20-40), Καπνός άνθηση, κατά την άνθηση ή λίγο μετά από αυτήν. Κύπερη. Δόση: 1η εφαρμογή κατά την άνθηση με 600 κ.εκ./στρ, 2η εφαρμογή σε περίπτωση αναβλάστησης με 500 κ.εκ./στρ. Μέγιστο: 2 εφαρμογές/καλλ. περίοδο. **BAMBAKI\*\*\*:** Ετήσια (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 άνθηση, κατά την άνθηση ή λίγο μετά από αυτή. (\*\*\*\*) Στο βαμβάκι, ο ψεκασμός πρέπει να είναι κατευθυνόμενος μεταξύ των γραμμάτων 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.

#### Παρατηρήσεις:

1) Στις δενδρώδεις καλλιέργειες και στα αμπέλια, ο ψεκασμός των ζιζανίων πρέπει να είναι κατευθυνόμενος, αποφεύγοντας επαφή των σταγονιδών του ψεκαστικού διαλύματος με το φύλλωμα, τρυφερούς βλαστούς, παραφυλάδες 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: Μολόχες, Τσουκινίδες, Πολυκόμπι, Λαπάτσα και Αντράκλα, η δόση κυμαίνεται από 400-600 κ.εκ/στρ., ανάλογα με το στάδιο ανάπτυξης τους. 3) Για την Αγριάδα, η εφαρμογή να γίνεται όταν έχει ύψος 15-30 εκ. 4) Για την φέρτη, η εφαρμογή να γίνεται μετά το ξεδίπλωμα της κορυφής. 5) Να μη γίνεται ψεκασμός εάν 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 υπόγειο βράσιμο προϊόν πριν τη συγκομιδή τους. 9) Για τις επιτραπέζιες ελιές επιτρέπεται η συλλογή τους μόνο από το δέντρο. Δεν επιτρέπεται εφαρμογή στις πεισμένες στο έδαφος ελιές. 10) Η εφαρμογή να γίνεται όταν δεν υπάρχει νερό στα στραγγιστικά κανάλια.

**ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ, ΦΥΤΟΥΓΕΙΑΣ Ή ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΥΠΟ ΤΙΣ ΟΠΟΙΕΣ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ Ή ΝΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΕΙ:**

• Να εφαρμόζονται εναλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα

κ.λ.π.) όπου αυτό είναι δυνατό και να γίνεται εναλλαγή ζιζανιοκτών με διαφορετικό τρόπο δράσης για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας των ζιζανίων στην δραστική ουσία glyphosate.

• Ως αρδευτικά και στραγγιστικά κανάλια πρέπει να γίνεται κατευθυνόμενος ψεκασμός των ζιζανίων στα πρανή και με τρόπο ώστε σταγονίδια του ψεκαστικού διαλύματος να μην πάνε στο νερό.

**ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΣΠΟΡΑΣ Ή ΦΥΤΕΥΣΗΣ ΤΩΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ ΠΟΥ ΑΚΟΛΟΥΘΟΥΝ:**

Για τις εφαρμογές μετά την συγκομιδή και πριν την κατεργασία του εδάφους για σπορά να μεσολαβεί διάστημα τουλάχιστον επτά (7) ημερών για τα ετήσια ζιζάνια και δεκαετεσσάρων (14) ημερών για τα πολυετή ζιζάνια πριν την κατεργασία του εδάφους.

**ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ Ή ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΕΧΕΙ ΕΦΑΡΜΟΣΘΕΙ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ:**

• Μην εισέρχεστε στην ψεκασμένη περιοχή πριν στεγνώσει πλήρως το ψεκαστικό υγρό στη φυλλική επιφάνεια. • Να μην επιτρέπεται η βόσκηση των ψεκασμένων ζιζανίων ακόμα και όταν αυτά ξεραθούν

**ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ:**

Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Λεμονιά, Γκρέιπ φρουτ, Κιτριά, Αμυγδαλιά, Μηλιά, Αχλαδιά, Βερικοκιά, Ροδακινιά, Κερασιά, Αμπέλι (Επιπραπέδια και Οινοποιίσμα), Ελιά, Καπνός, Βαμβάκι: 7 ημέρες.

Ακαλλιέργητες εκτάσεις, Κατά μήκος αρδευτικών & στραγγιστικών καναλιών: **Δεν εφαρμόζεται.**

**ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ:** Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στην ετικέττα του.

**ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ - ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ - ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ:**

Αποθηκεύεται στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλλι αεριζόμενο. Σε αυτές τις συνθήκες, το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια τουλάχιστον.