

(Glyphosate) Γκλυφοσείτ 36%  
Χημική ομάδα γλυκινικών • Πυκνό διάλυμα (SL)

# AITHERAS 36SL

NEO

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

Απορροφάται από τα φύλλα και τους τρυφερούς βλαστούς των ζιζανίων και παρεμποδίζει το ένζυμο EPSPS αναστέλλοντας την βιοσύνθεση των αρωματικών αμινοξέων.

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και i) σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας: --, ii) σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν: Σε αγρούς μετά την συγκομιδή και πριν την κατεργασία του εδάφους για σπορά να μεσολαβεί διάστημα τουλάχιστον επτά (7) ημερών για τα ετήσια ζιζάνια και δεκαεπτά (14) ημερών για τα πολυετή ζιζάνια πριν την κατεργασία του εδάφους, iii) της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα: Να μην εισέρχονται άνθρωποι ή ζώα στη ψεκασμένη περιοχή πριν στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό. Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλες μπότες εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό. Να μην επιτρέπεται η βόσκηση των ψεκασμένων ζιζανίων ακόμη και όταν αυτά ξεραθούν.

**Τρόπος εφαρμογής:** Ομοιόμορφος ψεκασμός του φυλλώματος των ζιζανίων με 20-40 λίτρα νερό ανά στρέμμα και χωρίς να έλθουν σε επαφή τα σταγονίδια με το φύλλωμα ή τους τρυφερούς βλαστούς ή τους καρπούς των καλλιεργειών προς αποφυγή τυχόν συσώρευσης υπολειμμάτων στους καρπούς. Για την οροβάγξη στον καπνό εφαρμόζεται με 30-40 λίτρα νερό/στρέμμα με ψεκασμό καλύψεως της φυτείας. Χρησιμοποιείτε μπεκ τύπου σκούπας και ψεκάστε με πίεση μικρότερη από 2 ατμόσφαιρες (30 PSI).

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού/διάλυματος εφαρμογής:** Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι την 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 φυτοφαρμάκου.

**Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:** Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό και στην συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού 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 στην συνέχεια αφού καταστραφούν προηγούμενης με τρύπημα, για την διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**Στοιχία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους:** Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στην ετικέτα του.

**Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις:** Για όλες τις καλλιέργειες του παρόντος φάσματος δράσης: 7 ημέρες, ακαλλιέργητες εκτάσεις: --.

**Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:** Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον όταν αποθηκεύεται, στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του σε χώρο ξηρό δροσερό και καλά αεριζόμενο.



**ΠΡΟΣΟΧΗ:**  
● Τόξο για τους υδρόφιλο οργανισμό με μεταστροφή, επιπτώσεις. ● Φυλάσσεται εκτός από τους ανθρώπους. ● Απορροφείται σε ορισμένα σπορόβια. ● Πάντα το νερό αραιώνεται στα σπορόβια. ● Μην τοποθετείτε ή κινείτε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. ● Αποβάλλετε τα περιεχόμενα του σκευάσματος με τη σωστή μεθοδολογία. ● Φορέτε προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλα γάντια εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:**  
● Μην αφήνετε τα παιδιά να έλθουν σε επαφή με το σκεύασμα ή την συσκευασία. ● Για να παραμείνει το προϊόν σε επαφή με το έδαφος, μην τοποθετείτε ή κινείτε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. ● Αποβάλλετε τα περιεχόμενα του σκευάσματος με τη σωστή μεθοδολογία. ● Φορέτε προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλα γάντια εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό.

**ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ:**  
**5 λίτρα (lt)**



111 12/2023

# AITHERAS

## ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ & ΔΟΣΟΛΟΓΙΕΣ

**ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ: Εσπεριδοειδή** (Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Λεμονιά, Γκρέιπ-φρουτ, Κίτρα), **Ακρόδρυα** (Αμυγδαλιά), **Μηλοειδή** (Μηλιά, Αχλαδιά), **Πυρηνόκαρπα** (Βερικοκιά, Νεκταρινιά, Ροδακινιά, Κερασιά), **Αμπέλια** (Επιτραπέζια και Οινοποιήσιμα), **Ελιές** καταπολεμά: **α) Ετήσια ζιζάνια\*** (αγρωστώδη και πλατύφυλλα) με δόση 150-200 κ.εκ./στρ. Ειδικά για Μολόχα, Τσουκνίδα, Πολυκόμμι, Αντράκλα, με δόση 400-600 κ.εκ./στρ. Δύο εφαρμογές όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης. **β) Πολυετή ζιζάνια\*\***: Αγριάδα με δόση 750-1000 κ.εκ./στρ., Βέλιουρα και Φτέρη με δόση 500 κ.εκ./στρ., Περικοκλάδα με δόση 1000 κ.εκ./στρ. Μία εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθηση, κατά την άνθιση ή λίγο μετά από αυτήν. Κύπερη: Δύο εφαρμογές η 1η κατά την άνθηση με δόση 600 κ.εκ./στρ. και η 2η σε περίπτωση αναβλάστησης με δόση 500 κ.εκ./στρ.

**Στο Βαμβάκι\*\*\*** καταπολεμά: **α) Ετήσια ζιζάνια\*** (αγρωστώδη και πλατύφυλλα) με δόση 150-200 κ.εκ./στρ. **β) Πολυετή ζιζάνια** (Βέλιουρα) με δόση 500 κ.εκ./στρ. Μία εφαρμογή με κατευθυνόμενο ψεκασμό μεταξύ των γραμμών πριν την έναρξη της άνθησης.

**Στον Καπνό** καταπολεμά την Οροβάγγη. Δύο ψεκασμοί καλύψεως **α)** 40 μέρες μετά την μεταφύτευση με δόση 40 κ.εκ./στρ. **β)** 60 μέρες μετά την μεταφύτευση με δόση 60 κ.εκ./στρ.

**Στους Αγρούς μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας ή πριν την κατεργασία του εδάφους για σπορά** καταπολεμά: **α) Ετήσια ζιζάνια\*** (αγρωστώδη και πλατύφυλλα) με δόση 150-200 κ.εκ./στρ. Ειδικά για Μολόχα, Τσουκνίδα, Πολυκόμμι, Αντράκλα, με δόση 400-600 κ.εκ./στρ. Μία εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης. **β) Πολυετή ζιζάνια\*\*** (ως ανωτέρω) με δόση 500-1000 κ.εκ./στρ. (ανάλογα με το είδος του πολυετούς ζιζανίου ως ανωτέρω). Μία εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθηση, κατά την άνθιση ή λίγο μετά από αυτήν.

**Σε ακαλλιέργητες εκτάσεις καταπολεμά: α) Ετήσια ζιζάνια\*** (αγρωστώδη και πλατύφυλλα) με δόση 150-200 κ.εκ./στρ. Ειδικά για Μολόχα, Τσουκνίδα, Πολυκόμμι, Αντράκλα, με δόση 400-600 κ.εκ./στρ. Δύο εφαρμογές όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης. **β) Πολυετή ζιζάνια\*\*** (ως ανωτέρω) με δόση 500-1000 κ.εκ./στρ. (ανάλογα με το είδος του πολυετούς ζιζανίου ως ανωτέρω). Μία εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθηση, κατά την άνθιση ή λίγο μετά από αυτήν. **γ) Ξυλώδεις θάμνοι, δέντρα και βάτα** με δόση 500-1000 κ.εκ./στρ. Μία εφαρμογή όταν βρίσκονται σε πλήρη ανάπτυξη.

**Κατά μήκος αρδευτικών και στραγγιστικών καναλιών** καταπολεμά **Υδροχαρή ζιζάνια** με δόση 800-1000 κ.εκ./στρ. Μία εφαρμογή κοντά ή κατά την άνθηση των ζιζανίων.

**Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 20-40 λίτρα/στρέμμα για όλες τις καλλιέργειες εκτός από τον Καπνό όπου χρησιμοποιείτε 30-40

λίτρα/στρέμμα.

(\*) Για την καταπολέμηση ετησίων ζιζανίων απαιτούνται συνήθως μία με δύο εφαρμογές (χειμώνα - 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 άνθιση κατά την άνθιση ή λίγο μετά από αυτήν. (\*\*\*) Στο βαμβάκι ο ψεκασμός πρέπει να είναι κατευθυνόμενος μεταξύ των γραμμών 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 σταγονιδίων του ψεκαστικού διαλύματος με φύλλωμα, τρυφερούς βλαστούς, παραφυάδες και μη επουλωμένες πληγές κλαδέματος. Ο ψεκασμός επιτρέπεται μόνο σε εγκατεστημένους σπυρώνες 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.* (μολόχες), *Urtica spp.* (τσουκνίδες), *Polygonum spp.* (πολυκόμμι, λαπάτσα) *Portulaca oleraceae* (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 εκ. **4)** Για την φτέρη η εφαρμογή να γίνεται μετά το ξεδίπλωμα της κορυφής. **5)** Να μην γίνεται ψεκασμός εάν αναμένεται βροχή σε 6 ώρες. **6)** Να μην χρησιμοποιείται σε καλλιέργειες που προορίζονται για σποροπαραγωγή. **7)** Μην ψεκάσετε όταν φυσάει. **8)** Να μην χρησιμοποιείται σε καλλιέργειες που παράγουν υπόγειο βρώσιμο προϊόν, πριν την 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.

**Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:** ● Να εφαρμόζονται εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα κ.λ.π.) όπου αυτό είναι δυνατό και να γίνεται εναλλαγή ζιζανιοκτόνων με διαφορετικό τρόπο δράσης για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας των ζιζανίων στην δραστική ουσία glyphosate. ● Σε αρδευτικά και στραγγιστικά κανάλια πρέπει να γίνεται κατευθυνόμενος ψεκασμός των ζιζανίων στα πρηνή και με τρόπο ώστε σταγονίδια του ψεκαστικού διαλύματος να μην πάνε στο νερό.



112

12/2023



[www.nitrofarm.gr](http://www.nitrofarm.gr)



[info@nitrofarm.gr](mailto:info@nitrofarm.gr)



Free-phone: 800 11 820 820  
+30 2310 553354-7,



ΒΙ.Π.Ε. Σίνδου, Α΄ Φάση, ΟΤ20,  
Κ35-55, 57022, Θεσσαλονίκη

**NitroFarm**

— από το 1976 —