

(Glyphosate) Γκλυφοσείτ 36%
ομάδα φωσφονογλυκινών • Πυκνό διάλυμα (SL)

GLYGOLD® 36 SL

Διασυστηματικό μη εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων και πολυετών (αγρωστωδών, πλατύφυλλων ζιζανίων), υδροχαρών ξυλωδών φυτών, καθώς και για την καταπολέμηση της οροβάγχης του καπνού.
Απορροφάται από τα φύλλα και τους τρυφερούς βλαστούς των ζιζανίων και παρεμποδίζει το ένζυμο EPSPS αναστέλλοντας την βιοσύνθεση των αρωματικών αμινοξέων.

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ: ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ (Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Λεμονιά, Γκρέιπφρουτ, Κίτρα), ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ, ΜΗΛΟΕΙΔΗ (Μηλιά, Αχλαδιά), ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ (Βερικοκιά, Ροδακινιά Κερασιά), ΑΜΠΕΛΙΑ (Επιτραπέζια, Οινοποιήσιμα), ΕΛΙΕΣ, ΒΑΜΒΑΚΙ. (***) ΚΑΠΝΟΣ, ΑΓΡΟΙ ΜΕΤΑ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ ΤΗΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ Η ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑ ΤΟΥ ΕΔΑΦΟΥΣ ΓΙΑ ΣΠΟΡΑ, ΑΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ, ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΝΑΛΙΩΝ.

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας: 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 δεκατεσσάρων (14) ημερών για τα πολυετή ζιζάνια πριν την κατεργασία του εδάφους. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί: Να μην εισέρχονται άνθρωποι ή ζώα στη ψεκασμένη περιοχή πριν στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Με ομοιόμορφο ψεκασμό του φυλλώματος των ζιζανίων με 20-40 λίτρα νερό/στρέμμα και χωρίς να έλθουν σε επαφή τα σταγονίδια με το φύλλωμα, ή τους τρυφερούς βλαστούς ή τους καρπούς των καλλιεργειών προς αποφυγήν τυχόν συσώρευσης υπολειμμάτων στους καρπούς. Για την οροβάγχη στον καπνό 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).

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

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: Για όλες τις καλλιέργειες του φάσματος δράσης: 7 ημέρες, ακαλλιέργητες εκτάσεις: ---.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ-ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ: Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον όταν αποθηκεύεται στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του, σε χώρο ξηρό δροσερό και καλά αεριζόμενο.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ: 100ml / 250ml / 500ml / 1LT / 5LT / 10LT / 20LT

ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΟΥ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΝΤΥΠΟ ΕΧΟΥΝ ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ ΚΑΙ ΔΕΝ ΥΠΟΚΑΘΙΣΤΟΥΝ ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΙΣ ΑΝΑΓΡΑΦΟΜΕΝΕΣ ΣΤΗΝ ΕΓΚΡΙΣΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ.

ΤΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΠΡΟΟΡΙΖΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΑΠΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ.

ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΘΡΟΥΝΤΑΙ ΟΙ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΠΟΥ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ.

ΓΙΑ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΜΕ ΤΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΜΑΣ ή ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΕ ΤΟΥΣ ΤΟΠΙΚΟΥΣ ΓΕΩΠΟΝΟΥΣ.

Η εταιρία **ΝΙΤΡΟΦΑΡΜ ΑΕ** εφαρμόζει Σύστημα Ποιότητας κατά το πρότυπο EN ISO 9001:2015 και Περιβαλλοντικής Διαχείρισης κατά το πρότυπο EN ISO 14001:2015



119

05/2020



www.nitrofarm.gr



info@nitrofarm.gr



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



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

NitroFarm

— από το 1976 —

GLYGOLD[®] 36 SL

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ & ΔΟΣΟΛΟΓΙΕΣ

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ: ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ (Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Λεμονιά, Γκρέιπφρουτ, Κίτρα), **ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ, ΜΗΛΟΕΙΔΗ** (Μηλιά, Αχλαδιά), **ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ** (Βερικοκιά, Ροδακινιά Κερασιά), **ΑΜΠΕΛΙΑ** (Επιτραπέζια, Οινοποιήσιμα), **ΕΛΙΕΣ**: Για την καταπολέμηση των παρακάτω ζιζανίων στις δόσεις: Ετήσια ζιζάνια (αγρωστώδη και πλατύφυλλα) (*): Με 150-200 κ.εκ./στρέμμα όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης. Ειδικά για την μολόχα, τσουκνίδα, πολυκόμπι και αντράκλα με 400-600 κ.εκ./στρ. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο: 2. **Πολυετή ζιζάνια(**)**: Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθιση, κατά την άνθιση ή λίγο μετά. Για την αγριάδα με 750-1000 κ.εκ./στρ., για βέλιουρα με 500 κ.εκ./στρ., για την φτέρη με 500 κ.εκ./στρ., για την περικοκλάδα με 1000 κ.εκ./στρ., για κύπερη η 1^η εφαρμογή στην άνθισή της με 600 κ.εκ./στρ. και σε περίπτωση αναβλάστησης η 2^η εφαρμογή με 500 κ.εκ./στρ. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο: 1, για την κύπερη 2. **ΒΑΜΒΑΚΙ (***)**: Για την καταπολέμηση των ετήσιων ζιζανίων(*) ως ανωτέρω και του Βέλιουρα με 500 κ.εκ./στρέμμα, γίνεται κατευθυνόμενος ψεκασμός μεταξύ των γραμμών πριν την έναρξη της άνθισης. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο: 1. **ΚΑΠΝΟΣ**: Καταπολέμηση της οροβάγχης με δύο ψεκασμούς. Ο πρώτος με 40 κ.εκ./στρ.: 40 ημέρες μετά τη μεταφύτευση και ο 2ος με 60 κ.εκ./στρ., 60 ημέρες μετά τη μεταφύτευση. Όγκος ψεκ. υγρού/στρέμμα: 30-40 λιτ. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών(καλλιεργητική περίοδο: 2. **ΑΓΡΟΙ ΜΕΤΑ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ ΤΗΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ Η ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑ ΤΟΥ ΕΔΑΦΟΥΣ ΓΙΑ ΣΠΟΡΑ**: Καταπολέμηση των ζιζανίων ως ανωτέρω και των πολυετών (**) με 500-1000 κ.εκ./στρ. ανάλογα με το είδος, όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθιση, κατά την άνθιση ή λίγο μετά. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο: 1. **ΑΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ**: Καταπολέμηση των ετήσιων (*) ζιζανίων ως ανωτέρω και των με 500-1000 κ.εκ./στρ. ανάλογα με το είδος του ζιζανίου στην ζωηρή τους ανάπτυξη. Για ξυλώδεις θάμνους, δένδρα, βάτα, κλπ: με 500-1000 κ.εκ./στρ. όταν τα ζιζάνια βρίσκονται σε πλήρη ανάπτυξη. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο για τα ετήσια: 2, για τα πολυετή: 1 και για τα ξυλώδη: 1. **ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΝΑΛΙΩΝ**: **Υδροχαρή ζιζάνια**: Με 800-1000 κ.εκ./στρ. κοντά ή κατά την άνθιση των ζιζανίων.

Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο: 1 (*). Για την καταπολέμηση των ετήσιων 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 αυτή (***). Στο βαμβάκι ο ψεκασμός πρέπει να είναι κατευθυνόμενος μεταξύ των γραμμών πριν την έναρξη της άνθισης 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.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: 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 οπωρώνες ή αμπελώνες από το 30 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.* (πολυκόμπι, 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 τη 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 ψεκάζετε 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. 11) Δεν επιτρέπεται η εφαρμογή στις πεσμένες στο έδαφος ελιές.



120

05/2020



www.nitrofarm.gr



info@nitrofarm.gr



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



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

NitroFarm

— από το 1976 —