

CLINIC[®]

540 SL

Glyphosate 54%

Πυκνό διάλυμα (SL)

Εγγυημένη σύνθεση:
Δραστική ουσία: Glyphosate οξύ 54% β/ο
(Σε μορφή άλατος ισοπροπυλαμίνης: 65,59% β/ο και αμμωνιακού άλατος 5,94% β/ο)
Βοηθητικές ουσίες: 34,41% β/β

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

Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ. ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ.

ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

“Φοράτε κατάλληλες μπότες”. Όι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλες μπότες εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό.

Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ.

Για να προστατέψετε φυτά μη στόχους, να αφήσετε μίαν απέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τη μη γεωργική γη.
Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μίαν απέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα.

Αριθμός άδειας διάθεσης στην αγορά (ΑΑΔΑ): 70034 / 08-04-2013

Κάτοχος της άδειας / Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά: **Greenfarm Χημικά Α.Ε.**,
Λ. Μεσογείων 467 & Γούναρη 40, 15343 Αγία Παρασκευή
Τηλ.: 210 6990932, fax: 210 6990862, e-mail: info@gr.nufarm.com

Διανομή:



K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ

ΒΙ.ΠΕ.Θ., Τ.Θ. 48, 570 22, Σίνδος,

Τηλ.: 2310 568656

e-mail: info@effthymiadis.gr

Περιεχόμενο: 15 λίτρα e



Κατορία και τρόπος δράσης: Το Clinic® 540 SL είναι μη εκλεκτικό ζιζανιοκτόπο που περιέχει την δραστική ουσία glyphosate. Το glyphosate απορροφάται από τα φύλλα και τους τρυφερούς βλαστούς των ζιζανίων και παρεμποδίζει το ένζυμο EPSPS αναστέλλοντας την βιοσύνθεση των αρωματικών αμινοξέων.

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ: **ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ** (Πορτοκάλια, Μανταρινιά, Λεμονιά, Γκρέιφ φρουτ, Κίτρια), **ΑΚΡΟΔΡΑΥΑ** (Υφανθάλια), **ΜΗΛΟΕΙΔΗ** (Μηλιά, Αχλαδιά), **ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΙΑ** (Βερκοκιά, Νεκταρινιά, Ροδακινιά, Κερασιά), **Αμύγδα** (επιτραπέζια και οινοποιήσιμα), **Ελιά:** α) **Ετήσια ζιζάνια**(*) (αναρτίσσεια και πλατύφυλλα): Δύο (2) εφαρμογές κατά την ζωήρη ανάπτυξη των ζιζανίων με 100-130 κ.εκ. σκευάσ./στρ. Ειδικά για Μολόχα, Τσουκνίδα, Πολυκόμμι και Αντράκλα 265-400 κ.εκ. σκευάσ./στρ β) **Πολυετή ζιζάνια**(**): Μία (1) εφαρμογή για Αγριάδα 500-665 κ.εκ. σκευάσ./στρ. για Βέλυμα και Πτέρη 335 κ.εκ. σκευάσ./στρ. για Περικοκάδα 665 κ.εκ. σκευάσ./στρ. όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά, κατά ή λίγο μετά την άνθησή. Για Κύπερη δύο (2) εφαρμογές: α) 400 κ.εκ. σκευάσ./στρ κατά την άνθησή και β) 335 κ.εκ. σκευάσ./στρ σε περίπτωση αναβλάστησης. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 20-40 λίτρα/στρ. **Βαμβάκι**(***): Μία εφαρμογή με κατευθυνόμενο ψεκαμό μεταξύ των γραμμών πριν την έναρξη της άνθησης με 100-130 κ.εκ. σκευάσ./στρ για ετήσια (*) και με 330 κ.εκ. σκευάσ./στο για πολυετή (*Sorghum halepense*). Όγκος ψεκαστικού υγρού 20-40 λίτρα/στρ. **Καπνός:** Για την αντιμετώπιση της ορυζοβλάστης εφαρμόζονται δύο (2) ψεκαμοί καλύψεως: α) 40 ημέρες μετά την μεταφύτευση με δόση 26 κ.εκ. σκευάσ./στρ. και β) 60 ημέρες μετά την μεταφύτευση με δόση 40 κ.εκ. σκευάσ./στρ. Όγκος ψεκαστικού υγρού 30-40 λίτρα/στρ.

Σίπρα(****): **Σιτάρι (μαλακό και σκληρό), Κριθάρι:** Για την αντιμετώπιση ετήσιων(*) και πολυετών(**) ζιζανίων, ψεκασιό μία εβδομάδα πριν την συγκομιδή με δόση 100-400 κ.εκ. σκευάσ./στρ.(ανάλογα με το είδος των ζιζανίων ως ανωτέρω) και όγκο ψεκαστικού υγρού 20-40 λίτρα/στρ. **Άρορι μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας ή πριν την κατεργασία του εδάφους για σπορά:** α) Ετήσια ζιζάνια(*): Μία(1) εφαρμογή και β) Πολυετή(**): Μία (1) εφαρμογή με τις ανωτέρω δόσεις/οδηγίες ανά ζιζάνιο. Όγκος ψεκαστικού υγρού 20-40 λίτρα/στρ. **Ακαλλιέργητες εκτάσεις:** α) Δύο (2) εφαρμογές για τα ετήσια ζιζάνια(*) και β) μία (1) για τα πολυετή ζιζάνια(**) με τις ανωτέρω δόσεις/οδηγίες. γ) Ευλάκεις θαλάσσια βότα κλπ.: Μία (1) εφαρμογή στην πλήρη ανάπτυξη με 335-665 κ.εκ. σκευάσ./στρ. Όγκος ψεκαστικού υγρού 20-40 λίτρα/στρ. **Κατά μήκος αρδευτικών και στραγγιστικών καναλιών:** Υδροχαρή ζιζάνια: Μία (1) εφαρμογή κοντά ή κατά την άνθησή των ζιζανίων με 530-665 κ.εκ. σκευάσ./στρ. και όγκο ψεκαστικού υγρού 20-40 λίτρα/στρ. (*) Για την καταπολέμηση των ετήσιων ζιζανίων απαιτούνται συνήθως μία με δύο εφαρμογές (χλωμόνα-ανοιχτή ή και (καλοκαιρί-φθινόπωρο) ανάλογα με τη εποχή εμφάνισης των ζιζανίων και την καλλιέργεια.όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωήρης τους ανάπτυξης. (**) Για την καταπολέμηση πολυετών ζιζανίων απαιτείται συνήθως μία εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθησή κατά την άνθησή ή λίγο μετά από αυτή. (***) Στο βαμβάκι ο ψεκασιός 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 τα φύλλα των φυτών. Επιβάλλεται η χρήση προστατευτικών καλυμμάτων (καλυπτρών) γύρω από τα μπέκ για την αποφυγή φυτοτοξικότητας στις καλλιέργειες. (****) Στα σίπρα η εφαρμογή επιτρέπεται εφόσον δεν προορίζεται για αποπαραγωγή, και εφόσον το σιτάρι δεν προορίζεται για αρτοποιεία και τα κρέβια για βουνοποιεία και ζυθοποιεία.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

1. Να χρησιμοποιείται πάντα με προώθητή λαδιού.
2. Στις **δενδροειδείς καλλιέργειες** και στα **αμπέλια** ο ψεκασιός των ζιζανίων πρέπει να είναι κατευθυνόμενος αποφεύγοντας επαφή των σταγονιδίων του ψεκαστικού διαλύματος με φύλλα, τρυφερούς βλαστούς, παραφάδες και μη επουλωμένες πηλγές κλαδέματος. Ο ψεκασιός επιτρέπεται μόνο σε εγκατεστημένους οπωρώνες ή αμπελώνες από 3 τρία (3) α) έτος από την φύτευσή τους και μετά, ανάλογα με την ανάπτυξη των φυτών. 3. Για τα πλατύφυλλα ζιζάνια (μολόχες, τσουκνίδες, πολυκόμμι, λαπάστα, αντράκλα), η δόση κυμαίνεται από 265-400 κ.εκ./στρ., ανάλογα με το στάδιο ανάπτυξης τους. 4. Για την αγριάδα, η εφαρμογή να γίνεται όταν έχει ύψος 15 – 30 εκατοστά. 5. Για τη πτέρη η εφαρμογή να γίνεται μετά το ξεδίπλωμα της κορυφής. 6. Να μην γίνεται ψεκασιός, αν αναμένεται βροχή σε 6 ώρες. 7. Να μην χρησιμοποιείται σε καλλιέργειες, που προορίζονται για αποπαραγωγή. 8. Μην ψεκαζέτε όταν φυσάει. 9. Να μην χρησιμοποιείται σε καλλιέργειες, που παράγουν υπόγειο βρώσιμο προϊόν πριν τη συγκομιδή τους. 10. Για τις επιτραπέζιες ελιές επιτρέπεται η συλλογή τους μόνο από το δένδρο. 11. Η εφαρμογή να γίνεται όταν δεν υπάρχει νερό στα στραγγιστικά κανάλια.

ΠΡΟΣΕΒΕ ΒΟΗΘΕΙΑΣ- ΑΝΤΙΔΟΤΟ:

Σε περίπτωση εσθιαής: Μεταφέρετε τον παύοντα από το χώρο της έκθεσης στον καθαρό αέρα. Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Απομακρύνετε αμέσως τα ρούχα/ουτογία και πλύνετε αμέσως τα μολυσμένα μέρη του σώματος με άφθονο νερό και σαπούνι. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύνετε αμέσως και επιμελώς τα μάτια για τουλάχιστον 15 λεπτά. Σε περίπτωση εμφάνισης ερεθισμού, συμβουλευτείτε οφθαλμίατρο. Σε περίπτωση κατάποσης: Επιλύστε το στόμα με νερό. ΜΗ προκαλέσετε εμετό. Συμβουλευτείτε αμέσως ιατρό και δείξτε του το δοχείο ή την ετικέτα. **Αντιδοτό:** Δεν υπάρχει ειδικό αντιδοτό. Ακολουθήστε συμματτωματικά βεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793 777

Τρόπος εφαρμογής: Ομοιομόρφος ψεκασιός 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 καλλιέργειών προς αποφυγή φυτοτοξικότητας ή συσσώρευσης υπολειμμάτων στους καρπούς. Για την ορόβραξη στον καρπό εφαρμόζεται με 30-40 λίτρα νερό ανά στρέμμα με ψεκασιό καλύψεως ή της φυτείας. Χρησιμοποιείται μικτό τύπος σκευάσας και ψεκασιό με πίεση μικροεστέρη 20 ετηροβλάστη (20 PS).

Πρόσοβα παρασηύση ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε με το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση και προσθέτουμε αναδεύοντας την συστατωμένη δόση του σκευάσματος.

Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό, αναδεύοντας συνεχώς. Να μη χρησιμοποιείτε ακάθαρτο ή σκληρό νερό για τη διάλυση του αρωμακού.

Καθαρισμός των ψεκαστικών μηχανών: Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Επιλύστε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό και στη συνέχεια Επιλύστε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

Συνδυαστικότητα: Εφαρμόζεται πάντα με προώθητή λαδιού.

Ειδικές συνθήκες γεωργικής, φυτοεργικής ή περιβαλλοντολογικής υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:

- Να εφαρμόζονται αναλυτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιέργεια μέτρα κλπ) όπου αυτό είναι δυνατό και να γίνεται εναλλαγή ζιζανιοκτόνων (ζιζανιοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης) για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας των ζιζανίων στην δραστική ουσία glyphosate.
- Σε αρδευτικά και στραγγιστικά κανάλια πρέπει να γίνεται κατευθυνόμενος ψεκασιός των ζιζανίων στα πρανή και με τρόπο ώστε σταγονίδια του ψεκαστικού διαλύματος να μην πάνε στο νερό.

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και σποράς ή φυτεύσης των καλλιεργειών που ακολουθούν: Σε αγρούς μετά την συγκομιδή και πριν την κατεργασία του εδάφους για σπορά να μεσολάβει διάστημα τουλάχιστον επτά (7) ημερών για τα ετήσια ζιζάνια και δεκαεπτασάων (14) ημερών για τα πολυετή ζιζάνια πριν την κατεργασία του εδάφους.

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα: • Να μην επιτρέπεται η βόσκηση των ψεκασμένων ζιζανίων ακόμα και όταν ατά ερεθάζουν.

Στοιχεία φυτοτοξικότητας: Δεν είναι φυτοτοξικό αν εφαρμόζεται σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στην ετικέτα του.

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή (σε ημέρες) Για όλες τις καλλιέργειες: 7 ημέρες.

Συνθήκες αποθήκευσης-χρονική σταθερότητα του σκευάσματος: Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για τουλάχιστον δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του, όταν αποθηκεύεται στην αρχική του συρραγισμένη συσκευασία, σε χώρο ήπιο, δροσερό και καλά αεριζόμενο.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:

Οι φίλες και τα δοχεία επιλύονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξεπλύμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ριχνόμενα στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφορ καταστραφούν προηγούμενος με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναντιοβθέντα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.



Ημερομηνία παρασκευής: Βλέπε επί της συσκευασίας
Αρ. Παρτίδας: