



Meteor[®] 36SL TF

Glyphosate (Γκλνιφοζέιτ) 36%
Πυκνό διάλυμα

Διασυστηματικό, μη εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων και ποηυετών (αγρωσωδών, πηατύφυηλων ζιζανίων) και υδροχαρών ζιζανίων, ξυηωδών φυτών καθώς και για την καταπολέμηση της οροβάγχης του καπνού.

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:

Glyphosate.....36% β/ο
(υπό μορφή άλατος ισοπροπιλαμίνης48,5 % β/ο)
Βοηθητικές ουσίες56,2% β/β

A.A.Δ.A.: 70183/06.12.2016

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες

Αρ. Παρτίδας:

Ημερομηνία παραγωγής:

ΒΛΕΠΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ: 5 ΛΙΤΡΑ



Κάτοχος της Άδειας-Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ

Εθνικής Αντιστάσεως 73, 15231 Χαλιάνδρι

Τηλ.: 2111205555, Φαξ: 2111205559

Θεσσαλονίκη: Τ.Θ. 1343, Τ.Κ. 57008 Ιωνία

Τηλ.: 2310784931-6, Φαξ: 2310780453

Εργοστάσιο: Οινόφυτα Βοιωτίας

01/A/2016-12

Μέλος του



ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

Μην τρώτε, πίνετε ή κλπίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
Φοράτε κατάλληλες μύτες.
Οι εφάψεις θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλες μύτες: εφάψεις εισάθονται στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Οι φίλδες και τα δοχεία ξεπλένονται υπό πίεση ή υπό πίεση τριπλή ζέση/πλύση (τα νερά του ξεπλύματος θα ριχνόμαστε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια, αφού καταστραφούν προηγούμενες με τριπλή για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, αναποστρέφονται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.
Να μην πίνετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα.
Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω του συστήματος αποδέχουσας από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.
Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφιέρωσι μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα.
Για να προστατέψετε τη γη μη στόχους να αφιέρωσι μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων από την μη γεωργική γη.

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

Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, αφαιρέστε τα βερωμένα 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 επανοξιμημένα ενεργά άνθρακα διαλυμένο σε μεγάλες ποσότητες νερού. Μην χορηγήσετε τίποτα στον παθόντα εάν δεν έχει τη αισθήσις του. Μην προκαλέστε εμετό.
Σε περίπτωση εισπνοής, μεταφέρετε τον παθόντα από τον χώρο έκθεσης, διατηρήστε τον ζεστό και ξεκούραστο. Ανευθύνετε προληπτικά οι γιατροί.
Αντίδοτο: Δεν έχει ειδικό αντίδοτο. Σε περίπτωση όληνητηρήσις ακολουθείται συμπτωματική θεραπεία. Η χρήση αντιοξειών και οξείμων δεν ενδείκνυται.
Τηλ. Κέντρου Ανάτητησις: 2107793777

ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΠΕΡΙΩΧΕΣ, ΦΥΤΟΓΕΝΕΣ Η ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΙΚΕΣ: • Να εφαρμόζονται ενδοθητικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζώνων λιποχίτων μέθοδοι, καθιερωμένες μέτρο κ.λπ. 1) στον αυτό είναι δυνατόν και να γίνεται ενδοθητική ζώνων ζώνων ζώνων με διαφορετικό τρόπο δράσης για την αποφυγή ανάπτυξης ανεπιθύμητων των ζώνων στην δραστησία τους εφάψεις. • Στα αρθεκτικά κανάλια πρέπει να γίνεται καταλυτική ψεκασμός των ζώνων στα πηγάδια και με τρόπο ώστε σταγονίδια του ψεκαστικού διαλύματος να μην πνέει στο νερό.

ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΦΑΡΕΣΙΑΣ ΜΕΤΑΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΣΠΟΡΑΣ Ή ΓΥΝΗΤΗΣ ΤΩΝ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΩΝ ΠΟΥ ΚΑΛΙΕΡΓΟΥΝΤΑΙ: Σε αγρούς μετά την συγκομιδή και πριν την καταργία του εδάφους για σπορά να μοσοβηθεί διάστημα τούλκωντος αυτό (7) ημέρων για τα ετήσια ζώνια με δεκατέσσερις (14) ημέρες για το πολυετή ζώνια πριν την καταργία του εδάφους.

ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΦΑΡΕΣΙΑΣ ΜΕΤΑΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΡΟΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ Η ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΕΧΕΙ ΕΡΧΟΜΕΝΟ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ:
Να μην επιτρέπεται η βόσκηση των ζώων κτηνοτροφικών ζώνων αμέσως και κατά αυτό Εφαρμόζονται.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΙΜΕΒΗ ΠΙΝΗ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: Μήλις, Ακρόβα, Παρκοσολή, Μονταρά, Λεμόνι, Γκέρλε φρούτ- κτλ. Αμυγδαλά, Βερκοκό, Νεκταρίνι, Ροσάβιν, Κερσά-όκι, Επές, Ιπποκρίσις, Αποκρίσις, Αμυγδαλά, Αμυγδαλά (Εμπροσθής) Δοκονομική, Βαμύλια, Κανός, 7 ημέρες Ακαθάρτητες εκτάσεις, Δεν ορίζεται.

ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στην ετικέτα του.
ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΩΝ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΣ - ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΧΡΗΣΗΣ - ΠΡΟΦΕΡΟΜΕΝΗ ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΙΝΗΣ: Αποθηκεύονται στην αρχική, παραρτημένη συσκευασία τους, σε χώρο ήπιο, δροσερό και καλά αεριζόμενο. Σε αυτές τις συνθήκες το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια τούλκωντος.

ΜΕΤΕΡ ΤΙ ΕΙ: Διασταυρωτικό, μη εκλεκτικό ζώνιασίο για την καταπολέμηση ετήσιων και πολυετών (αγροαυτών, πολυετών/ζώνων) και υδρόκαρών ζώνων, Ευκαλιών φυτών κοβός και για την καταπολέμηση της αρσάβης του κοπύου. Αναποστρέφεται από τα φύλλα και τους τρυφερούς βλάστους των ζώνων και παραμυθίζει το ένζυμο ΕΡΨΣ ανά-επείθλιος των βιοσύνθετων των αρωματικών αινωμένων.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Ομοιόμορφος ψεκασμός του φυλλώματος των ζώνων με 20-40 λίτρα νερό/στρ. και χωρίς να εφάψεις σε εφάση το σταγονίδια του ψεκαστικού διαλύματος με το φύλλωμα, τους τρυφερούς βλάστους ή τους κορμούς των καλλιεργειών, προς αποφυγή τών υποσώρευση υπολειμμάτων στον κορμό. Για την αρσάβη στον κορμό εφαρμόζεται με 30-40 λίτρα νερό/στρ. με ψεκασμό καθήψεως της φυτέως. Χρησιμοποιείται μεκ τύπου σκόνης και φεκά-στος με μέσον μικρότερο από 2 σπυροσφαιρές (50 PSI).

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΚΕΤΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ: Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση και προσθέτουμε αναμειγνύοντες τον αναμειγνύοντα του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό, αναμειγνύοντας συνεχώς. Να μην χρησιμοποιείται ακαθάρο ή ακάθιο νερό για την διάλυση του φαρμάκου.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ: Αδειάστε αμέσως το ψεκαστικό βύτι. Ξεπλύνετε το βύτι και όλο τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΕΣ-ΣΤΟΧΟΙ-ΒΟΕΙΕΣ-ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ-ΜΕΤΙΕΤΟΣ ΕΡΗΜΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ/ΚΑΛΙΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ:

ΕΠΙΣΤΡΕΦΑΙΜΑ (Παρκοσολή-Μονταρά-Λεμόνι-Γκέρλε φρούτ- κτλ.)-ΑΜΥΓΔΑΛΑ-ΜΗΛΙΑ-ΑΧΛΑΔΑ-ΠΥΡΗΚΑΡΤΑ (Βερκοκό-Νεκταρίνι-Ροσάβιν-Κερσά-όκι)-ΜΟΛΟΧΙΑ (Εμπροσθής) & Ονομασθόλιος-ΕΠΕΣ: Ετήσια ζώνια (αγροαυτών και πολυετών/ζώνων) Δόση: 150-200 κ.ε./στρ. Μοχός, Τσουκίδια, Πολυκόμια, Αντράχλη, Δόση: 400-600 κ.ε./στρ. Τράνι τα ζώνια βλακίοντα κατά στάδιο της ζωής τους ανάπτυξης. Μέγιστο: 2 εφαρμογές/καλή περίοδο. Πολυετή ζώνια** (Αμυγδαλά, Δόση: 150-1000 κ.ε./στρ. Βεχόκαρ, Δόση: 400 κ.ε./στρ. Περσικόβαλι, Δόση: 1000 κ.ε./στρ. 1 εφαρμογή όταν τα ζώνια βλακίοντα κοντά στην άνοιξη, κατά την άνοιξη ή λίγο μετά από αυτή. Κίνηση, Δόση: 1η εφαρμογή κατά την άνοιξη με 600 κ.ε./στρ., 2η εφαρμογή σε περίπτωση αναπόθλησις με 500 κ.ε./στρ. Μέγιστο: 2 εφαρμογές/καλή περίοδο. **ΒΑΜΒΑΚΟΣ**** Ετήσια ζώνια (αγροαυτών και πολυετών/ζώνων) Δόση: 150-200 κ.ε./στρ. Πολυετή ζώνια (Βεχόκαρ, Δόση: 500 κ.ε./στρ. 1 εφαρμογή με κατευθυνόμενο ψεκασμό μεταξύ των γραμμών πριν την έναρξη της άνοιξης. **ΚΑΠΟΤΕ** Αρσάβης, Δόση: 40 κ.ε./στρ. Εφαρμογή με ψεκασμό καθήψεως, 40 ημέρες μετά τη μεταρσίωση, ή 60 κ.ε./στρ. Εφαρμογή με ψεκασμό καθήψεως, 60 ημέρες μετά τη μεταρσίωση. Μέγιστο: 2 εφαρμογές/καλή περίοδο. **ΑΓΡΟΙ ΜΕΤΑ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ ΤΗΣ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑΣ Η ΠΙΝΗ ΤΗΝ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑ ΤΟΥ ΕΔΑΦΟΥΣ ΓΙΑ ΣΠΟΡΑΣ:** Ετήσια ζώνια (αγροαυτών και πολυετών/ζώνων) Δόση: 150-200 κ.ε./στρ. Μοχός, Τσουκίδια, Πολυκόμια, Αντράχλη, Δόση: 400-600 κ.ε./στρ. Εφαρμογή όταν τα ζώνια βλακίοντα στο στάδιο της ζωής τους ανάπτυξης. Μέγιστο: 1 εφαρμογή/καλή περίοδο. Πολυετή ζώνια** (ως ανωτέρω), Δόση: 500-1000 κ.ε./στρ. Ανάλογα με το είδος του πολυετούς ζώνου, (ως ανωτέρω), 1 εφαρμογή όταν τα ζώνια βλακίοντα κοντά στην άνοιξη, κατά την άνοιξη ή λίγο μετά από αυτή. **ΑΚΑΜΙΕΡΓΕΙΑΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ:** Ετήσια ζώνια (αγροαυτών και πολυετών/ζώνων) Δόση: 150-200 κ.ε./στρ. Μοχός, Τσουκίδια, Πολυκόμια, Αντράχλη, Δόση: 400-600 κ.ε./στρ. Εφαρμογή όταν τα ζώνια βλακίοντα στο στάδιο της ζωής τους ανάπτυξης. Μέγιστο: 2 εφαρμογές/καλή περίοδο. Πολυετή ζώνια** (ως ανωτέρω), Δόση: 500-1000 κ.ε./στρ. Ανάλογα με το είδος του πολυετούς ζώνου, (ως ανωτέρω), 1 εφαρμογή όταν τα ζώνια βλακίοντα κοντά στην άνοιξη, κατά την άνοιξη ή λίγο μετά από αυτή. **ΣΥΛΛΟΓΕΣ ΘΑΜΝΩΝ, Δένδρα, βύτι, κ.λπ. Δόση: 500-1000 κ.ε./στρ.** 1 εφαρμογή όταν βλακίοντα σε πλήρη ανάπτυξη. **ΚΑΤΑ ΜΟΧΟΛΕΣ ΑΡΣΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΣΤΡΑΤΕΓΙΚΩΝ ΚΑΝΑΛΙΩΝ:** Υδροκαρφή ζώνια. Δόση: 800-1000 κ.ε./στρέμμα. 1 εφαρμογή κοντά ή κατά την άνοιξη των ζώνων.

(*) Για την καταπολέμηση των ετήσιων ζώνων, απαιτούνται **συνήθως 1-2 εφαρμογές** (κλεισίμα/άνοξη) ή/και (καλοκαιρι/φθινόπωρο), ανάλογα με την ετήσια εμφάνιση των ζώνων και την καλλιέργεια, όταν τα ζώνια βλακίοντα στο στάδιο της ζωής τους ανάπτυξης.
(**) Για την καταπολέμηση των πολυετών ζώνων, απαιτούνται **συνήθως 1 εφαρμογή** όταν τα ζώνια βλακίοντα κοντά στην άνοιξη, κατά την άνοιξη ή λίγο μετά από αυτή.
(***) **Στα βύτια:** ο ψεκασμός πρέπει να είναι κατευθυνόμενος μεταξύ των γραμμών πριν την έναρξη της άνοιξης της καλλιέργειας. Το σταγονίδια του ψεκαστικού διαλύματος δεν θα πρέπει να έρχονται σε επαφή με το στέλεχος και το φύλλωμα των φυτών. Προτιμάται η χρήση προστατευτικών καλυμμάτων (καλυπτήριών) γύρω από το μεκ.

Όγκος ψεκαστικού υγρού: 20-40 λίτρα/στρέμμα. Κανός: 30-40 λίτρα/στρέμμα.

Παρατηρήσεις:
1) Σε δενδροφάδες καθήψεως και στα αμηνία ο ψεκασμός των ζώνων πρέπει να είναι κατευθυνόμενος, αποφεύγοντας επαφή των σταγονιδίων του ψεκαστικού διαλύματος με το φύλλωμα, τρυφερούς βλάστους, παραρτημένα ή αποκομμένα ήπλιες κλάδους. Ο ψεκασμός επιτρέπεται μόνο σε εγκατεστημένους οπαρμούς ή αμηνίες από το τρίτο (3ο) έτος από την φύτευσή τους και μετά, ανάλογα με την ανάπτυξη των φυτών. 2) Για τα πολυετή ζώνια: Μοχός, Τσουκίδια, Πολυκόμια, Λαδοσά και Αντράχλη, η δόση κυμαίνεται από 400-600 κ.ε./στρ., ανάλογα με το στάδιο ανάπτυξης τους. 3) Για την Αντράχλη η εφαρμογή να γίνεται όταν έχει ηλικία 15-30 εκ. 4) Για την πτερίνη, η εφαρμογή να γίνεται μετά το δέλιψμα της κορυφής. 5) Να μην γίνεται ψεκασμός εν αναμειγνύοντα βροχή ή σε εφάση. 6) Να μην χρησιμοποιείται ο καθήψεως που προορίζεται για αποσποναγγίωση. 7) Μην φεκάστε εφάση. 8) Να μην χρησιμοποιείται σε καλλιεργείες που παράγουν υπόγειο βρώμο προών πριν τη συγκομιδή τους. 9) Για τις επιρραξές: εφές επιρραξές η συλλογή τους μόνο από το δέντρο. 10) Η εφαρμογή να γίνεται όταν δεν υπάρχει νερό στα σταγονίδια κανάλια.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ: 5 ΛΙΤΡΑ



01/Β/2016-12