



DOMINATOR™ MEGA 480 SL

ZIZANIOKTONO

Glyphosate (γλυφοσάτ) 48 % β/ο
Πυκνό διάλυμα

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

Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

A.A.Δ.A.: 70047/ 21-5-2013
Κάτοχος της άδειας: Dow AgroSciences Export S.A.S., Γαλλία Marco Polo-Bat B ZAC du Front de l'Orme 1 790 avenue du Dr Donat, 06254 Mougins, France



Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:
ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε., Α. Μεσογείων 335, 153 10 Χαλάνδρι, Αθήνα,
Τηλ. 213 006 5000

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:
Φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα ποτά και ζωοτροφές. Μην τρώτε, μην πίνετε, μην καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Φοράτε κατάλληλες μπότες. Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν γάντια και κατάλληλες μπότες εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ - ΑΝΤΙΔΟΤΟ:
Γενικές πληροφορίες: Μη χορηγήσετε υγρά ή προκαλέσετε εμετό, εάν ο πάσχων δε διατηρεί τις αισθήσεις του ή παρουσιάζει σπασμούς.
Σε περίπτωση κατάποσης: μην προκαλέσετε εμετό. Καλέστε γιατρό. Η απόφαση για την πρόκληση εμετού πρέπει να ληφθεί από το γιατρό.
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα πολύ καλά με νερό για αρκετά λεπτά. Αφαιρέστε τους φακούς επαφής μετά από 1-2 λεπτά και συνεχίστε να ξεπλύνετε για αρκετά λεπτά ακόμη. Εάν παρουσιαστούν συμπτώματα συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο.
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Βγάλτε τα ρούχα που μολύνθηκαν. Πλυθείτε με τρεχούμενο νερό ή κάντε ντους. Χρησιμοποιήστε σαπούνι. Πλύνετε τα μολυσμένα ρούχα πριν τα ξαναφορέσετε.
Σε περίπτωση παρατεταμένης εισπνοής: Μεταφέρετε τον πάσχοντα στον καθαρό αέρα. Συμβουλευτείτε γιατρό.
Για το γιατρό: Θεραπεία υποστηρικτική, σύμφωνα με τη γνώμη του γιατρού σχετικά με τα συμπτώματα του ασθενούς.
Αντιδοτό: Συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77 93 777.

Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον ακολουθείτε τις οδηγίες χρήσης. Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.

Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα. Για να προστατέψετε τα φυτά μη στόχους να αφήσετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας **10 μέτρων** από τη μη γεωργική γη.

© TM Trademark of the Dow Chemical company ("Dow") or an affiliated company of Dow

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Διασυστηματικό μη εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων και πολυετών (αγρωστωδών, πλατυφύλλων ζιζανίων) και υδροχαρών ζιζανίων, ξυλωδών φυτών καθώς και για την καταπολέμηση της οροβάχξης του καπνού. Απορροφάται από τα φύλλα και τους τρυφερούς βλαστούς των ζιζανίων και παρεμποδίζει το ένζυμο EPSPS αναστέλλοντας τη βιοσύνθεση των αρωματικών αμινοξέων.

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ- ΣΤΟΧΟΙ - ΔΟΣΕΙΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ - ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ - ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ / ΚΑΛΙΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ: ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ (πορτοκαλιά, μανταρινιά, κλημεντίνες λεμονιά, γκρέιπ-φρουτ, κίτριό), ΜΗΛΟΕΙΔΗ (Μηλιά, αχλαδιά), ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ (Βερικοκιά, νεκταρινιά, ροδακινιά, κερασιά, δαμασκηνιά), ΑΚΡΟΔΡΥΑ (Αμυγδαλιά), ΑΜΠΕΛΙΑ (επιτραπέζια, οινοποιήσιμα, σταφίδες), ΕΛΙΕΣ: Ετήσια ζιζάνια* *Αγρωστώδη και πλατύφυλλα* Δόση 115-150 κ.εκ./στρ. Μολόχα, Τσουκνίδα, Πολυκόμμι, Αντράκλα: 300-450 κ.εκ./ στρ. Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωήρης τους ανάπτυξης, καθ' όλη τη διάρκεια του έτους. Μέγιστο 2 εφαρμογές/ καλ. περίοδο. **Πολυετή ζιζάνια**** *Αγριάδα* - Δόση: 565-750 κ.εκ./στρ. *Βελιουρας, Φτέρη:* Δόση: 375 κ.εκ./στρ., *Περικοκιάδα, Κίρσο* - Δόση: 750 κ.εκ./στρ. *Κίπερη* - 1η εφαρμογή - Δόση: 400 κ.εκ./στρ., 2η εφαρμογή- Δόση: 375 κ.εκ./στρ. Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθηση, κατά την άνθηση ή λίγο μετά απ' αυτή, Μέγιστο 1 εφαρμογή/ καλ. περίοδο. (Μέγ. 2 εφαρμογές για την κίπερη/ καλ. περίοδο), **Όγκος ψεκ. υγρού:** 20 - 40 λίτρα/ στρέμμα.

ΒΑΜΒΑΚΙ*:** Ετήσια ζιζάνια* *Αγρωστώδη και πλατύφυλλα*, Δόση: 115-150 κ.εκ./στρ. **Πολυετή ζιζάνια** *Βελιουρας*, Δόση: 375 κ.εκ./στρ. Κατευθυνόμενος ψεκασμός μεταξύ των γραμμών πριν την έναρξη της άνθησης. Μέγιστο 1 εφαρμογή/ καλ. περίοδο. **Όγκος ψεκ. υγρού:** 20 - 40 λίτρα/ στρέμμα.

ΚΑΠΝΟΣ: Οροβάχξη ψεκασμός καλύψεως α) 40 ημέρες μετά τη μεταφύτευση με 30 κ.εκ./στρ. και β) 60 ημέρες μετά τη μεταφύτευση με 45 κ.εκ./στρ. Μέγιστο 2 εφαρμογές/ καλ. περίοδο. **Όγκος ψεκ. υγρού:** 30 - 40 λίτρα/ στρ.

ΑΓΡΟΙ ΜΕΤΑ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ ΤΗΣ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑΣ Η ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑ ΤΟΥ ΕΔΑΦΟΥΣ ΓΙΑ ΣΠΟΡΑ - ΑΚΑΛΙΕΡΓΗΤΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ: Ετήσια ζιζάνια* *Αγρωστώδη και πλατύφυλλα*, Δόση: 115-150 κ.εκ./στρ. *Μολόχα, Τσουκνίδα, Πολυκόμμι, Αντράκλα:* 300-450 κ.εκ./ στρ. Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωήρης τους ανάπτυξης. Μέγιστο 1 εφαρμογή/ καλ. περίοδο. (για τις ακαλιεργητές εκτάσεις μεγ. 2 εφαρμογές/ καλ. περίοδο). **Πολυετή ζιζάνια**** Δόση: 375-750κ.εκ./στρ., *Αγριάδα* - Δόση: 565-750 κ.εκ./στρ. *Βελιουρας, Φτέρη:* Δόση: 375 κ.εκ./στρ., *Περικοκιάδα, Κίρσο* - Δόση: 750 κ.εκ./στρ. *Κίπερη* - 1η εφαρμογή - Δόση: 400 κ.εκ./στρ., 2η εφαρμογή - Δόση: 375 κ.εκ./στρ. Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται πριν την άνθηση, κατά την άνθηση ή λίγο μετά απ' αυτή, Μέγιστο 1 εφαρμογή/καλ. περίοδο. **Όγκος ψεκ. υγρού:** 20-40 λίτρα/στρ.

ΑΚΑΛΙΕΡΓΗΤΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ: Ξυλώδεις θάμνοι, βότα - Δόση: 375-750 κ.εκ./στρ. Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται σε πλήρη ανάπτυξη. Μέγιστο 1 εφαρμογή/ καλ. περίοδο. **Όγκος ψεκ. υγρού:** 20-40 λίτρα/στρ.

ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΡΑΓΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΝΑΛΙΩΝ: Υδροχαρή ζιζάνια - Δόση: 600-750 κ.εκ./στρ., κοντά ή κατά την άνθηση των ζιζανίων. Μέγιστο 1 εφαρμογή/ καλ. περίοδο. **Όγκος ψεκ. υγρού:** 20 - 40 λίτρα/στρ.

(*) Για την καταπολέμηση των ετήσιων ζιζανίων απαιτούνται συνήθως μία με δύο εφαρμογές (χεμαίνα-άνοιξη ή/και καλοκαίρι- φθινόπωρο) ανάλογα με την εποχή εμφάνισης των ζιζανίων και την καλλιέργεια, όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωήρης τους ανάπτυξης. (**) Για την καταπολέμηση των πολυετών ζιζανίων απαιτείται συνήθως μία εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθηση, κατά την άνθηση ή λίγο μετά απ' αυτή. (***) 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 την επαφή των ψεκαστικών σταγονιδίων με φύλλωμα τρυφερούς βλαστούς, παραφυάδες και μη επιθυμητές πλήγες κλαδέματος. Ο ψεκασμός επιτρέπεται μόνο σε εγκατεστημένους σπυράνες ή αμπελώνες από το τρίτο (3^ο) έτος από τη φύτευ 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 oleracea* (αντράκλα), η δόση κυμαίνεται από 300-450 κ.εκ./στρ. ανάλογα με το στάδιο ανάπτυξής τους.
3) Για την αγριάδα η εφαρμογή να γίνεται όταν έχει ύψος 15-30 εκατοστά.
4) Για την φτέρη η εφαρμογή να γίνεται μετά το ξεδίπλωμα της κορυφής.
5) Να μη γίνεται ψεκασμός αν ανεμάνεται βροχή σε 6 ώρες.
6) Να μη χρησιμοποιείται σε καλλιέργειες που προορίζονται για αποποροαγωγή.
7) Μην ψεκάτε όταν φυσάει.
8) Να μην χρησιμοποιείται σε καλλιέργειες οι οποίες παράγουν υπόγειο βρώσιμο προϊόν πριν τη συγκομιδή τους.
9) Για τις επιτραπέζιες ελιές επιτρέπεται η συλλογή τους μόνο από το δέντρο.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Ομοίομορφος 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 καλλιιεργιών προς αποφυγή τυχόν συσσώρευσης υπολειμμάτων στους καρπούς. Για την οροβάχξη στο καπνό εφαρμόζεται με 30-40 λίτρα νερό ανά στρέμμα με ψεκασμό καλύψεως της φυτείας. Χρησιμοποιείτε μικτε 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 τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς. Να μη χρησιμοποιείτε ακάθαρτο ή σκληρό νερό για τη διάλυση του φαρμάκου.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ: Οι φιάλες και τα δοχεία ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξεπλύμα (να νερό του ξεπλύματος το ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγούμενος με τριμπύγια για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης εναποτιθένται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΕΚΑΣΤΗΡΑ: Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορριπτικό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΥΝΟΧΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ, ΦΥΤΟΓΕΙΑΣ Η ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΥΠΟ ΤΙΣ ΟΠΟΙΕΣ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ Η ΝΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΕΙ: - Να εφαρμόζονται εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων, (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα κλπ) όπου αυτό είναι δυνατό και να γίνεται εναλλαγή ζιζανιοκτόνων (ζιζανιοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης) για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας των ζιζανίων στη δραστική ουσία glyphosate. - Σε 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 ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΩΝ ΠΟΥ ΑΚΟΛΟΥΘΟΥΝ: 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.

ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΕΧΕΙ ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΙ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ: Να μην επιτρέπεται η βόσκηση των ψεκασμένων ζιζανίων ακόμη και όταν αυτά ξεραθούν.

ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Το σκεύασμα δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στην ετικέτα του. **ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ:** 7 ημέρες για όλες τις καλλιέργειες που αναγράφονται στο φύλλο δράσης.

ΣΥΝΟΧΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ, ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια τουλάχιστον όταν αποθηκεύεται, στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του σε χώρο ξηρό δροσερό και καλά αεριζόμενο.

Αρ. παρτίδας - Ημ/νια παρασκευής: βλέπε φιάλη



14cm