

#### ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ:

- Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά. • Φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.
- Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώετε, μην πίνετε ή καπνίζετε.
- Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια.
- Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή.
- Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και συσκευή προστασίας ματιών/προσώπου.
- Φοράτε κατάλληλες μπότες.
- Οι εργαζόμενοι θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλες μπότες εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό.
- Αποφύγετε την ελευθέρωση του στο περιβάλλον, αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/δελητίο δεδομένων ασφαλείας.
- Για να αποφεύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης

#### Πρώτες βοήθειες Αντιδότη:

**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Αφαιρέστε τα λερωμένα 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 επανειλημμένα ενεργό άνθρακα διαλυμένο σε μεγάλες ποσότητες νερού. Μην χορηγήσετε τίποτα στον πάθοντα εάν δεν έχει τις αισθήσεις του. Μην προκαλέσετε εμετό.

**Σε περίπτωση εισπνοής:** Μεταφέρετε τον πάθοντα από το χώρο της έκθεσης, διαπνεύστε τον ζεστό και ξεκούραστο. Αφαιρέστε προληπτικά σε γιατρό. Αντιδότη: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία. Η χρήση ατρωπίνης και οξίμης δεν ενδείκνυται.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777

#### ΤΟΞΙΚΟ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΥΔΡΟΒΙΟΥΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥΣ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΑ ΔΥΣΜΕΝΕΙΑ ΕΠΙΔΡΑΣΕΙΣ ΣΤΟ ΥΔΑΤΙΝΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.  
Να μην επιτρέπεται η βόσκηση των ψεκασμένων ζιζανίων ακόμα και όταν αυτά ξεραθούν.

Για να προστατέψετε τους υδροβίους 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 την μη γεωργική γη.

#### Ειδικές Προφυλάξεις:

- Να εφαρμόζονται αναλλακτικές 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 στην 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.

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

Οι φιάλες και τα δοχεία ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τρίπλο ξεπλύμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια έφαλα κούρα καταστροφή προηγούμενης με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

#### ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΒΕΡΟΤΗΤΑ ΤΩ ΣΤΡΕΨΜΑΤΟΣ-

#### ΣΥΝΘΕΣΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ:

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

#### ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ: ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΑΡΤΙΔΑΣ:



# LEONE 36 SL

ΛΕΟΝΕ

Ζιζανιοκτόνο

Πυκνό διάλυμα (SL)

Glyphosate - Γλυφοσεΐτ 36%

Εγγυημένη σύνθεση Glyphosate οξύ: 36% β/ο  
υπό μορφή άλατος ισοπροπιλαμίνης: 48,6% β/ο  
Βοηθ. ουσίες: 57% β/β



ΕΡΕΘΙΣΤΙΚΟ



ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟ ΓΙΑ  
ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

Διασυστηματικό, μη εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων και πολυετών (αγρωστωδών, πλατύφυλλων ζιζανίων) και υδροχαρών ζιζανίων, ξυλώδων 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.

• Κίνδυνος σοβαρών οφθαλμικών βλαβών

**ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΤΑ ΠΑΙΔΙΑ  
ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ**

Αρ. Εγκρ. Κυκλοφορίας: 7492 / 21.6.1996

Κάτοχος της έγκρισης – Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση:

**ΥΨΙΛΟΝ Α.Ε.**  
Δ. Γλυνού 32, Βούλγαρη, Θεσσαλονίκη, 542 49  
Τηλ: 2310 311377, Fax: 2310 334378  
e-mail: ypsilon-agro@ypsilon-agro.com | www.ypsilon-agro.com

Τυποποίησης: Monsanto Europe SA, Βέλγιο.

**Περιεχόμενο: 1 λίτρο**

#### ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ

- **Εσπεριδοειδή:** Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Λεμονιά, Γκρέιπ-φρουτ, Κιτριά
- **Ακρόδρυα:** Αμυγδαλιά
- **Μηλοειδή:** Μηλιά, Αγκυλιά
- **Πυρηνόκαρπα:** Βερυκοκιά, Νεκταρινιά, Ροδάκινιά, Κερασιά
- **Αμύγδα** (επιτραπέζια και ονοποτήσιμα)
- **Ελιές**

**Για Ετήσια Ζιζάνια (\*):** (Αγρωστώδη και πλατύφυλλα) 150-200 κ.εκ./στρ. Μολόχα (*Malva sp.*), Τσουκνίδα (*Urtica sp.*), Πολυκόμμη (*Polygonum sp.*), Αντράκλα (*Portulaca oleracea*) 400-600 κ.εκ./στρ. Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης.

**Για Πολυετή Ζιζάνια (\*\*):** Αγριάδα (*Cynodon dactylon*) 750-1000 κ.εκ./στρ. Βέλαιουρας (*Sorghum halepense*), Φτέρη (*Pteridium aquilinum*) 500 κ.εκ./στρ. Περικοκλάδα (*Convolvulus arvensis*), Κίρσιο (*Cirsium arvense*) 1000 κ.εκ./στρ. Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθηση, κατά την άνθηση ή λίγο μετά από αυτή. Κύπερη (*Cyperus sp.*) α) 1 εφαρμογή κατά την άνθηση 600 κ.εκ./στρ. β) 2η εφαρμογή σε περίπτωση αναλάστασης 500 κ.εκ./στρ.

• **Βαμβάκι (\*\*\*):** Για Ετήσια Ζιζάνια (\*) (αγρωστώδη και πλατύφυλλα) 150-200 κ.εκ./στρ. Κατευθυνόμενος ψεκασμός μεταξύ των γραμμών πριν την έναρξη της άνθησης. Για Πολυετή Ζιζάνια (*Sorghum halepense*) 500 κ.εκ./στρ.

• **Καννάς:** Οροβάγχη (*Drabancha ramosa*) Ψεκασιμό καλύψως: α) 40 κ.εκ./στρ. 40 ημέρες μετά τη μεταφύτευση β) 60 κ.εκ./στρ. 60 ημέρες μετά τη μεταφύτευση.

• **Άγριο μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας ή πριν την κατεργασία του εδάφους για σπορά:**

**Για Ετήσια Ζιζάνια (\*):** (αγρωστώδη και πλατύφυλλα) 150-200 κ.εκ./στρ. Μολόχα (*Malva sp.*), Τσουκνίδα (*Urtica sp.*), Πολυκόμμη (*Polygonum sp.*), Αντράκλα (*Portulaca oleracea*) 400-600 κ.εκ./στρ. Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης. **Για Πολυετή Ζιζάνια (\*\*)** 500-1000 (ανάλογα με το είδος του πολυετούς ζιζανίου ως ανωτέρω). Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθηση, κατά την άνθηση ή λίγο μετά από αυτή.

• **Ακαλιέργητες εκτάσεις: Ετήσια Ζιζάνια (\*)** (αγρωστώδη και πλατύφυλλα) 150-200 κ.εκ./στρ. Μολόχα (*Malva sp.*), Τσουκνίδα (*Urtica sp.*), Πολυκόμμη (*Polygonum sp.*), Αντράκλα (*Portulaca oleracea*) 400-600 κ.εκ./στρ. Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης. **Πολυετή Ζιζάνια (\*\*)** 500-1000 κ.εκ./στρ. (ανάλογα με το είδος του πολυετούς ζιζανίου ως ανωτέρω). Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθηση, κατά την άνθηση ή λίγο μετά από αυτή. Για **Ξυλώδεις θάμνους, βότα** (*Rubus sp.*) 500-1000 κ.εκ./στρ. Όταν βρίσκονται σε πλήρη ανάπτυξη.

• **Κατά μήκος αρδευτικών και στραγγιστικών καναλιών:** Για Υδροχαρή ζιζάνια 800-1000 κ.εκ./στρ. Κοντά ή κατά την άνθηση των ζιζανίων.

**ΟΓΚΟΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ:** Για όλα τα ζιζάνια 20-40 λίτρα/στρ. Για την Οροβάγχη στον καπνό 30-40 λίτρα/στρ.

**ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ/ΚΑΛΙΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ:**

• **Εσπεριδοειδή, Ακρόδρυα, Μηλοειδή, Πυρηνόκαρπα, Αμύγδα, Ελιές, Ακαλιέργητες εκτάσεις:** Για τα ετήσια ζιζάνια: 2 Για τα πολυετή ζιζάνια: 1 (2 εφαρμογές για την κύπερη)

• **Βαμβάκι, Άγριο μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας ή πριν την κατεργασία του εδάφους για σπορά:** 1

• **Καννάς:** 2

• **Για υδροχαρή ζιζάνια:** 1

• **Για Ξυλώδεις θάμνους, βότα:** 1

(\*) Για την καταπολέμηση των ετήσιων ζιζανίων απαιτούνται συνθήκες 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 συνθήκες μία εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθηση κατά την άνθηση ή λίγο μετά από 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 δενδροειδείς καλλιέργειες και στα αμπελώνα ο ψεκασμός των ζιζανίων πρέπει να είναι κατευθυνόμενος αποφεύγοντας επαφή των σταγονιδίων του ψεκαστικού διαλύματος με φύλλα, τρυφερούς βλαστούς, παραφύλλα και μη επουλωμένους πλήγες κλαδέματος. Ο ψεκασμός επιτρέπεται μόνο σε εγκατεστημένους απορρόνες ή αμπελώνες από το τρίτο (3<sup>ο</sup>) έτος από την ψύτευση τους και μετά, ανάλογα με την ανάπτυξη των φυτών.
2. Για τα πλατύφυλλα ζιζάνια *Malva sp.* (μολόχες), *Urtica spp.* (τσουκνίδες), *Polygonum spp.* (πολυκόμμη, λαπατσο), *Portulaca oleracea* (αντράκλα), η δόση κυμαίνεται από 400-600 κυβ. εκ./στρέμμα, ανάλογα με το στάδιο ανάπτυξης 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 μην γίνεται ψεκασμός, αν αναμένεται βροχή σε 6 ώρες.
6. Να μην χρησιμοποιείται σε καλλιέργειες, που προορίζονται για απορροπαγωγή.
7. Μην ψεκάσετε όταν φυσάει.
8. Να μην χρησιμοποιείται σε καλλιέργειες, που παράγουν υπόγειο βρώσιμο προϊόν πριν τη συγκομιδή τους.
9. Για τις επιτραπέζιες ελιές επιτρέπεται η συλλογή τους μόνο από το δένδρο.
10. 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.
11. Η εφαρμογή να γίνεται όταν δεν υπάρχει νερό στα στραγγιστικά κανάλια.

**ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:** Ομοιόμορφος 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 καλλιέργειών προς αποφυγή τυχόν σταγονίδια υπολειμμάτων στους καρπούς.

Για την οροβάγχη στον καπνό εφαρμόζεται με 30-40 λίτρα νερό ανά στρέμμα με ψεκασμό καλύψως της φύτευσης. Χρησιμοποιείτε μπεκ τύπου σκούπας και ψεκάστε με πίεση μικρότερη από 2 ατμόσφαιρες (30 PSI).

**ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΤΟΥ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ:** Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση και προσθέτουμε αναλόγως την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό, αναδεύοντας συνεχώς. Να μη χρησιμοποιείτε ακαθάρτο ή σκληρό νερό για τη διάλυση του φαρμάκου.

**Καθαρισμός ψεκαστήρα:** Αδειάζετε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

**ΤΕΛΕΥΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΚΟΜΙΔΗ:** Όλες οι καλλιέργειες: 7 ημέρες

**ΥΠΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ:** Δεν είναι αυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στην επέκτα του.