



ΚΙΝΔΥΝΟΣ. Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό. Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού. Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: -Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.- Αποφεύγετε να αναπνεύετε σταγονίδια. - Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. - Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο. - "Φοράτε γάντια, προστατευτικά ενδύματα και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια κατά την ανάμιξη/φώρτωση και γάντια και προστατευτικά ενδύματα κατά την εφαρμογή" - «Οι εργατές να φορούν προστατευτικά γάντια όταν εισέρχονται στο χώρο εφαρμογής, λίγο μετά τον ψεκασμό". Διάθεση περιεχομένου / περιεκτική σύμφωνα με τοπικούς κανονισμούς. - Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του - Για να προστατέψετε τα φυτά μη στόχους να αφήσετε μία ασέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από μη γεωργική γη. **Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.** **Πρώτες βοήθειες: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:** Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. **ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:** Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε. **Σε περίπτωση εισπνοής:** Μετακινήστε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και κρατήστε τον ζεστό και σε ηρεμία. **Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Ξεπλύνετε αμέσως με νερό και σαπούνι. Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία. **ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77 93 777**

Ημ. παρασκευής, Αρ. παρτίδας: Βλέπε άνω μέρος φιάλης



ΥΓΡΟ
ΓΑΛΑΚΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΣΙΜΟ (EC)

Εγγυημένη σύνθεση: Quizalofop-p-ethyl 12% β/ο,
Βοηθητικές ουσίες: 87,6% β/β

Αρ. άδειας διάθεσης: 70241/31.8.2017

Διασυστηματικό, μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων και πολυετών αγρωστωδών ζιζανίων.

ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ

**Περιεχόμενο:
1 ΛΙΤΡΟ**

Κάτοχος της άδειας:
Sharda Cropchem Espana S.L.
Edificio Atalayas Business Center,
Carril Condomina no 3, 12th Floor,
30006 Murcia, Ισπανία

Υπεύθυνος για την
τελική διάθεση στην αγορά:



1^ο χλμ. Α. Παιανίας Μαρκοπούλου, Τ.Θ. 100,
19002, Παιανία, Τηλ.: 210.68.00.900,
www.hellafarm.gr, e-mail : info@hellafarm.gr

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ - ΣΤΟΧΟΣ – ΔΟΣΕΙΣ - ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Μηλιά, Αχλαδιά, Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Φράουλα, Σμέουρα, Μύρτιλλα, Φραγκοστάφυλα, Τομάτα, Μελιτζάνα, Μαρούλι, Ραδίκι, Σκαρόλες (πικρίδα), Σπανάκι, Αρωματικά φυτά (Βασιλικός, Δάφνη, Δενδρολίβανο, Εστραγκόν, Θυμάρι, Μαϊντανός, Ρίγανη, Φασκόμηλο, Φύλλα σέλινου), Φασολάκια, Μπιζέλια (Αρακάς), Όσπρια (Φακές, Ρεβύθια, Φασόλι, Μπιζέλια (Αρακάς)), Σόγια, Ηλιανθος, Βαμβάκι, Λινάρι, Ελαιοκράμβη, Πατάτα, Ζαχαρότευτλα, Καπνός, Μηδική, Τριφύλλι, Καλλωπιστικά φυτά, φυτώρια: καταπολέμηση ετήσιων και πολυετών αγρωστωδών ζιζανίων με δόση 83-125 κ.εκ./ στρέμμα και ψεκαστικό όγκο 30-40 λίτρα/στρέμμα. Μεταφυτρωτικά, στο στάδιο των 3-4 φύλλων των ζιζανίων και όταν βρίσκονται σε ζωηρή ανάπτυξη. **Αμπέλι (οινοποίηση και επιτραπέζια) και Τεύτλα:** καταπολέμηση ετήσιων και πολυετών αγρωστωδών ζιζανίων με δόση 125 κ.εκ./ στρέμμα και ψεκαστικό όγκο 30-40 λίτρα/στρέμμα. Μεταφυτρωτικά, στο στάδιο των 3-4 φύλλων των ζιζανίων και όταν βρίσκονται σε ζωηρή ανάπτυξη. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** 1 (για όλες τις καλλιέργειες).

Παρατηρήσεις: (1) Καταπολεμούμενα ζιζάνια (α) Ευαίσθητα ζιζάνια: *Alopecurus myosuroides* (Αλεπονουρά), *Avena spp.* (Αγριοβρώμη), *Digitaria sanguinalis* (Αιματόχορτο), *Phalaris spp.* (Φαλαριδες), *Echinochloa crus-galli* (Μουχρίτσα), *Lolium spp* (Ήρες), *Setaria spp.* (Σετάριας), *Sorghum halepense* (Βέλιουρας), *Panicum miliaceum* (Πάνικο), *Hordeum vulgare* (Κριθάρι), *Elytrigia repens*, *Cynodon dactylon* (Αγριάδα), *Agropyron sp* (Αγρόπυρο), *Poa annua* (ετήσια Πόα), *Bromus sp.* (Βρόμος) (β) Μετριώς ευαίσθητα ζιζάνια: *Triticum sp.* (Σιτάρι), *Paspalum sp.* (Πάσπαλο), *Panicum repens* (πολυετή Πάνικο), *Dactylis sp.* (Δακτυλίδες), *Eleusine indica* (Ελευσίνη). 2. Ανθεκτικά ζιζάνια: Όλα τα πλατύφυλλα. 3. Οι μικρές δόσεις εφαρμόζονται όταν τα ζιζάνια είναι μικρά. 4. Να μην ψεκάζετε όταν ο καιρός είναι ψυχρός και όταν οι καλλιέργειες δεν είναι εύρωστες.

Τρόπος δράσης: Απορροφάται από τα φύλλα και το στέλεχος των ζιζανίων και παρεμποδίζει την ανάπτυξη των μεριστωμάτων στα φύλλα και στο ρίζωμα των ζιζανίων. **Τρόπος εφαρμογής:** Ομοιόμορφος ψεκασμός του φυλλώματος των ζιζανίων με 30-40 lt νερό/στρ. Χρησιμοποιήστε μπεκ τύπου σκούπας. Ψεκάστε με πίεση μικρότερη από 45 psi (2-3 atm). **Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού:** Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος κατά τα 3/4 με νερό. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε το ψεκαστικό με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση. **Καθαρισμός ψεκαστήρα:** Αμέσως μετά τον ψεκασμό είναι απαραίτητος ο καθαρισμός του βυτίου και όλων των εξαρτημάτων. Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού τρεις (3) φορές με καθαρό νερό. **Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτογείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:** Να μην εφαρμόζεται με χειροκίνητο ψεκαστήρα σε χαμηλές καλλιέργειες. **Διαχείριση Ανθεκτικότητας:** Να εφαρμόζονται εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα κλπ) όπου αυτό είναι δυνατόν και να γίνεται εναλλαγή ζιζανιοκτόνων (ζιζανιοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης), για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας των ζιζανίων. **Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:** Μη σπέρνετε σιτηρά πριν περάσει 1 μήνας από την εφαρμογή του σκευάσματος. **Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα:** Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό πάνω στα φυτά. Σε χαμηλές καλλιέργειες, να περάσουν τουλάχιστον 19 ημέρες από την εφαρμογή του σκευάσματος πριν να εκτελούνται δραστηριότητες επίβλεψης και συντήρησης. **Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:** Μηλιά, Αχλαδιά, Ροδακινιά- Νεκταρινιά, Αμπέλι (οινοποίηση και επιτραπέζια): 35 ημέρες. Φράουλα, Σμέουρα, Μύρτιλλα, Φραγκοστάφυλα: 42 ημέρες. Τομάτα, Μελιτζάνα: 15 ημέρες. Μαρούλι, Ραδίκι, Σκαρόλα, Σπανάκι, Αρωματικά φυτά: 28 ημέρες. Φασολάκια, Μπιζέλια (Αρακάς), ΟΣΠΡΙΑ: Φακές, Ρεβύθια, Φασόλι, Μπιζέλια-Αρακάς: 23 ημέρες. ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ: Σόγια, Ηλιανθος, Βαμβάκι, Λινάρι, Ελαιοκράμβη: 84 ημέρες. Πατάτα: 56 ημέρες. Ζαχαρότευτλα, Τεύτλα: 60 ημέρες. Μηδική, Τριφύλλι: 21 ημέρες. Καπνός: 30 ημέρες. **Φυτοτοξικότητα:** Μπορεί να παρουσιάζει παροδικά φυτοτοξικά συμπτώματα σε σόγια και ηλιανθο όταν χρησιμοποιείται με την υψηλή δόση. **Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας:** Τα κενά δοχεία συσκευασίας (φιάλες και δοχεία) ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξεπλύμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής ή ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας. **Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:** Στην αρχική του απαράβιαστη συσκευασία, σε δροσερό και καλά αεριζόμενο μέρος, μακριά από πηγές ανάφλεξης και προστατευμένο από τη άμεση έκθεση στο ηλιακό φως, παραμένει σταθερό για 2 χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής του.