

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ - ΣΤΟΧΟΙ - ΔΟΣΕΙΣ

Τρόπος Εφαρμογής: Εφαρμόζεται με ψεκασμό κοντά στο έδαφος, σε λωρίδες που καλύπτουν το 30% της συνολικής επιφάνειας του αγρού, από το φθινόπωρο έως τις αρκές της άνοιξης, με μικρή τύπου σκούπα και πιεσθείσα 2-3 Ατμ.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος: Ανακινείστε καλά τη φιάλη ή το δοχείο, πριν τη χρήση. Γεμίστε το ψεκαστικό δοχείο μέχρι τη μέρη με νερό και προσθέστε την συνιστώμενη ποσότητα σκευασμάτων. Προσθέτετε το υπόλοιπο νερό υπό συνεχή ανάδευση. Η εφαρμογή πρέπει να γίνεται υπό συνεχή ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού μηχανήματος με καθαρό νερό. Επανάλαβετε δύο φορές.

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις:

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφαλείας
Ηλιανθός, Μηλοειδή, Αμπέλι	Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής
Ελιά, Εσπεριδοειδή	21 ημέρες

Ειδικές συνθήκες γεωργίας, φυτούγειας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το φυτοπροστατευτικό πρόϊόν μπορεί να χρησιμοποιείται ή να αποκλείεται:
Διαχείριση συνθετικότητας: Ομόδιο Τρόπου Δράσης: Ε

Για την αποφυγή σύνθηξης ανθεκτικότητας συνιστάται η εναλλαγή ζιζανιοκτόνων με διαφορετικό τρόπο δράσης ή/και εναλλακτικές μέθοδοι οι οποίες διατηρούνται σε ζιζανίων [μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικό μέτρα].

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:
Πτολούτη, Βρύση, Ζαχαροπλάστη: πρέπει να τηρείται διάστημα 2 ετών και 4 μηνών [840 ημέρες]
Κρεμμύδι: πρέπει να τηρείται διάστημα 4 ετών και 8 μηνών [1680 ημέρες]
Ελαιοκράμβη: πρέπει να τηρείται διάστημα 1 έτους και 6 μηνών [540 ημέρες]

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόδρασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί φυτοπροστατευτικό πρόϊόν: Μέχρις ότι στεγνώσει το ψεκαστικό διδύλιο στην ψεκαστικά φυλλική επιφύνεια.

Στοιχεία Φυτοπροστατικάς, ευαίσθιασης ποικιλών και κάθε άλλης παρενέργειας στη φυτά ή τα προϊόντα τους: Σε ευαίσθιες καλλιέργειες, μπορεί να προκληθεί φυτοπροστατικά από την διασπορά σταγόνων του ψεκαστικού υγρού.

Συνδυαστικότητα: Να μη συνδύζεται με άλλα φυτοπροστατευτικά πρόϊόντα. Εφαρμόζεται μόνο του.

Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Στην αρχική απαραίτηση συσκευασίας του, καλό κλειστό, σε μέρος, θηρό, δροσερό και καλά αερισμένο σε δευρυκάρπες, ανά τον 0°C, μακριά από μήσες έκθεση στο ηλακό φώς, παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια με την αναγράφωνη πημερούνη παρασκευή.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος, και τις αυσκευασίες: Τα κενά μέρη συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίσω με ειδικό εξόπλισμο ή γίνεται τρυπό Εξόπλισμα [τηνέρα του ξεπλύνουμε] τα πίξωνται σε ψεκαστικό δοχείο και στη συνέχεια σφρόνι καταστραφόντων προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περιτέρω χρήσης, εναποθένεται σε ειδικά σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανακτηση ενέργειας.

Αρ. Άδειας: 3637

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

SMERCH 240

Γαλακτωμαοποιόσιμο υγρό (EC)

ΖΙΖΑΝΙΟΚΤΟΝΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗ ΕΤΗΣΙΩΝ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΩΝ ΚΑΙ ΑΓΡΩΣΤΩΝ ΖΙΖΑΝΙΩΝ, ΜΕΤΑΦΥΤΡΩΤΙΚΑ. ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ ΜΕ ΨΕΚΑΣΜΟ ΚΟΝΤΑ ΣΤΟ ΕΔΑΦΟΣ, ΣΕ ΛΠΩΔΕΣ ΠΟΥ ΚΑΛΥΠΤΟΥΝ ΤΟ 30% ΤΗΣ ΣΥΝΟΙΚΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ ΤΟΥ ΑΓΡΟΥ, ΑΠΟ ΤΟ ΦΘΙΝΟΠΩΡΟ ΕΩΣ ΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΑΝΟΙΞΗΣ.

Εγγυημένη Σύνθεση:

Oxyfluorfen: 24 % B/o
Βοηθητικές ουσίες μέχρι 100 % B/B

Ομάδα Τρόπου Δράσης: E

ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΧΡΗΣΗ

ΟΡΟΙ ΠΩΛΗΣΕΩΣ

Οι δόνησης θα διατίθενται σε πρόσφατες δοκιμές και πληροφορίες που πιστεύουμε ότι είναι ορθές και αξιόπιστες. Επειδή είναι αδύνατο να προβλέψουμε ή ελέγχουμε τις διάφορες συνθήκες ιδιαιτέρα δε της χρήσης και εφαρμογής του δον άνων αριθμών σφρόνισμά που θα οδηγήσουν πολύ πολύ στην προκύπτουσα απόδειξη. Ο αγροταρχός με την πράξη της αγοράς αποδέκεται τους πάνω όρους και συναλλάγεται όλους τους κινδύνους για ερμηνεία, θλάβες, αποτυπώσεις ή στυχημάτα που δύνανται να προέλθουν από την εφαρμογή, αποθήκευσην ή χρήση του ανεξάρτητα του αν μεταχειριστήκε ή το εφάρμοσε σύμφωνα με τις δόνησης ή ως.

Αντιπρόσωποι / Διανομείς:

Σπύρος Σταυρινός Κέμικαλ Α.τ.

Λευκωσία: Λεωφ. Σταδίου 28 Τηλ. 22-447466
Λεωφ. Στρατού 244 Γ+Δ Τηλ. 22-328023
Αγίου Ιωαννίου 150, Κατμακλί Τηλ. 22-431951
Λάρνακα: Λεωφ. Γρίβα Διγενή 57 Τηλ. 24-632682
Λεμεσός: Σύμου Μενάρδου 35-38 Τηλ. 25-362098
Πάφος: Μεσογής 20 Τηλ. 26-932659
Στολφάρου: Καταστήματα Α.τ. Τηλ. 24-725233
Κίτη: Ακάκι: Τηλ. 24-422750
Τηλ. 22-822996

Συσκευασία: 1 Λίτρο
Code: 105S0500100
Ε1



ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ:
ΑΓΡΙΑ ΣΑ
ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΗΣ:
ΑΓΡΙΑ ΣΑ

ΚΙΝΔΥΝΟΣ

ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ
ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ,
ΜΑΚΡΙΑ
ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ



ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ

H304 Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διειδόνησης στις αναπνευστικές οδούς.
H319 Προκαλεί οσφρό αιρμόλικο ερεθίσιο.
H336 Μπορεί να προκαλέσει υπνούλα ή σύλιο.
H410 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

P405+P102 Φυλαράστε κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
P201 Ερθαστείτε με τις ειδικές σδίλιες γρανί προτού τη χρήση.
P261 Αποφύγετε να αναπνετε σταγναία/ατμούς/ εκνεύρωση.
P272 Κατέβαστε πάνω σαν τρόπον προστασίας, πιεσθείτε αυτό το πρόϊόν.
P280 Να φορετε προστατευτικό γαντί/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα στοματικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.
P301 Φοράτε γάντια και προστατευτική ενδύμαση [μακρυμάνικη μπλούζα, μακριά παντελόνι και παπούσια] κατά την αναμένη/φύρωση και κατά την εφαρμογή.
Σε περίπτωση επιστροφής στο χώρο εφαρμογής μετά το ψεκασμό παραβάτετε αυτό το πρόϊόν.
P391 Μαζεύτε τη χυμένη ποσότητα.

P501 Διέβαστε την περιεχόμενη/επερκή σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
SP1 Μη ρυπαίνετε τα υρά με το οκεάνιο ή τη συσκευασία του.
SP3 Για την προστασία σας, υδρόβιων οργανισμών αφήστε μιαν αμέκαστη σώνη προστασίας και φυτών σώναν σύνθετης από την επιφάνεια της σώνας.
20 μέτρα από την παραδέση, που υπολείνονται και επεριβάσειν σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυίων μειώνονται της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50%.
30 μέτρα για τις καλλιέργειες με την αμέλειαν και ελάσσον σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυίων μειώνονται της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50%.

SP3ε Για την προστασία της φυτά με στόχους να αφήστε:
Ηλιανθός με αμέκαστη σώνη αφελέστε μετά την γεωργική για 15 μέτρων σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυίων μειώνονται της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50% ή αφήστε με αμέκαστη σώνη αφελέστε μετά την γεωργική για 30 μέτρων σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυίων μειώνονται της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50%.

ΕΗΗ066 Παρατείνεται έκθετη υποχρέωση να προκαλέσει έρποτα δέρματος ή κάκωμα.
ΕΗΗ401 Για να αποφύγετε την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις διαδικασίες που περιγράφονται κατανομένως σε πάνω στο ηλεκτρικό πλαίσιο.

ΕΗΗ402 Βγάλτε μια μολύβρια σούσα και πλύνετε τα πριν την ξαναχρησιμοποιήσετε.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ + ΑΝΤΙΔΟΤΟ
Π301+P310+P331 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το KENTRO ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα ύπατο, ΜΗΝ προκλέστε εμένου.
Π302+P303 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άρδινο νερό και οαπούνα.
Π303+P313 Εάν παρατηρείτε ερεθίσιμο το δέρματό σας εμφανίστε ένθυμηση: Σύμβουλευθείτε / Εποικοδομήστε.

Π304+P340 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΩΣΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθρό άσφα και αφήστε τον να ξεκαρδιστεί σε πάνω στο διευκόλυντε την αναπνοή.
Π312 Καλέστε το KENTRO ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ / ύπατο ή αισθανθείτε αδιάθεση.

Π305+P351+P338 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΘΟΣ ΤΗΣ ΜΑΤΙΑΣ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά, Επιτρέψτε την αναπνοή σας, αφήστε τους ερεθίσματα να συντηνούν. Σύμβουλευθείτε / Εποικοδομήστε.

Π337+P313 Εάν δεν υποχρέωσε απόθισμας ερεθίστε: Σύμβουλευθείτε / Εποικοδομήστε.

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικός αντιδότο.

Σε περίπτωση δηλητηρίασης ακολουθήστε συμπληκτική θεραπεία.

ΤΗΑ. KENTRO ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 1401

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ

Πεδίο Εφαρμογής	Ζιζάνιο που ελέγχεται	Δόσεις		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		Κ.ΕΚ σκ./δέκ.	Όγκος ψεκ. υγρού [λίτρα / δεκάριο]		
Ηλιανθος	Επήσια πλατύφυλλα και αγρωστώδη ζιζάνια Ευαίσθητα ζιζάνια <i>Amaranthus blitoides</i> <i>Amarthus retroflexus</i> , <i>Borago officinalis</i> <i>Calendula arvensis</i> , <i>Calentula spp.</i> , <i>Chenopodium album</i> <i>Convolvulus althaeoides</i> , <i>Convolvulus arvensis</i> <i>Datura stramonium</i> <i>Diplotaxis erucoides</i> , <i>Diplotaxis muralis</i> <i>Echinochloa crus-galli</i> <i>Falllopia convolvulus</i> <i>Glebionis coronarium</i> <i>Lamium amplexicaule</i> <i>Lolium multiflorum gaudini</i> <i>Lolium rigidum</i> <i>Malva sylvestris</i> , <i>Malva verticillata</i> <i>Medicago lupulina</i> , <i>Medigapo orbicularis</i> <i>Poa annua</i> , <i>Polygonum aviculare</i> , <i>Portulaca oleracea</i> , <i>Rumex obtusifolius</i> , <i>Senecio vulgaris</i> , <i>Sinapis alba</i> , <i>Solanum nigrum</i> <i>Sonchus spp.</i> , <i>Stellaria media</i> <i>Veronica officinalis</i>	100	30 – 60	Εφαρμογή μετά την σπορά και πριν τη βλάστηση σε λωρίδες Να μην εφαρμόζεται μετά τις 30 Απριλίου	
Αμπέλι	 <i>Convolvulus althaeoides</i> , <i>Convolvulus arvensis</i> <i>Datura stramonium</i> <i>Diplotaxis erucoides</i> , <i>Diplotaxis muralis</i> <i>Echinochloa crus-galli</i> <i>Falllopia convolvulus</i> <i>Glebionis coronarium</i> <i>Lamium amplexicaule</i> <i>Lolium multiflorum gaudini</i> <i>Lolium rigidum</i> <i>Malva sylvestris</i> , <i>Malva verticillata</i> <i>Medicago lupulina</i> , <i>Medigapo orbicularis</i> <i>Poa annua</i> , <i>Polygonum aviculare</i> , <i>Portulaca oleracea</i> , <i>Rumex obtusifolius</i> , <i>Senecio vulgaris</i> , <i>Sinapis alba</i> , <i>Solanum nigrum</i> <i>Sonchus spp.</i> , <i>Stellaria media</i> <i>Veronica officinalis</i>	200	20 – 50	Ψεκασμός κοντά στο έδαφος σε λωρίδες που καλύπτουν το 30% της συνολικής επιφάνειας του αγρού, από το Φθινόπωρο έως τις αρχές της Άνοιξης, κατά το λήθαργο (BBCH 00)	1
Μηλοειδή	 <i>Convolvulus althaeoides</i> , <i>Convolvulus arvensis</i> <i>Datura stramonium</i> <i>Diplotaxis erucoides</i> , <i>Diplotaxis muralis</i> <i>Echinochloa crus-galli</i> <i>Falllopia convolvulus</i> <i>Glebionis coronarium</i> <i>Lamium amplexicaule</i> <i>Lolium multiflorum gaudini</i> <i>Lolium rigidum</i> <i>Malva sylvestris</i> , <i>Malva verticillata</i> <i>Medicago lupulina</i> , <i>Medigapo orbicularis</i> <i>Poa annua</i> , <i>Polygonum aviculare</i> , <i>Portulaca oleracea</i> , <i>Rumex obtusifolius</i> , <i>Senecio vulgaris</i> , <i>Sinapis alba</i> , <i>Solanum nigrum</i> <i>Sonchus spp.</i> , <i>Stellaria media</i> <i>Veronica officinalis</i>	200	20 – 50	Ψεκασμός κοντά στο έδαφος σε λωρίδες που καλύπτουν το 30% της συνολικής επιφάνειας του αγρού, από το φθινόπωρο έως τις αρχές της Άνοιξης, κατά το λήθαργο (BBCH 00)	
Εσπεριδοειδή	 <i>Convolvulus althaeoides</i> , <i>Convolvulus arvensis</i> <i>Datura stramonium</i> <i>Diplotaxis erucoides</i> , <i>Diplotaxis muralis</i> <i>Echinochloa crus-galli</i> <i>Falllopia convolvulus</i> <i>Glebionis coronarium</i> <i>Lamium amplexicaule</i> <i>Lolium multiflorum gaudini</i> <i>Lolium rigidum</i> <i>Malva sylvestris</i> , <i>Malva verticillata</i> <i>Medicago lupulina</i> , <i>Medigapo orbicularis</i> <i>Poa annua</i> , <i>Polygonum aviculare</i> , <i>Portulaca oleracea</i> , <i>Rumex obtusifolius</i> , <i>Senecio vulgaris</i> , <i>Sinapis alba</i> , <i>Solanum nigrum</i> <i>Sonchus spp.</i> , <i>Stellaria media</i> <i>Veronica officinalis</i>	200	20 – 50	Ψεκασμός κοντά στο έδαφος σε λωρίδες που καλύπτουν το 30% της συνολικής επιφάνειας του αγρού, από το φθινόπωρο έως τις αρχές της Άνοιξης	
Ελιά	 Μετρίως ευαίσθητα <i>Fumaria officinalis</i> , <i>Sonchus spp</i> Ανθεκτικά <i>Picris spp</i>	200	20 – 50	Ψεκασμός κοντά στο έδαφος σε λωρίδες που καλύπτουν το 30% της συνολικής επιφάνειας του αγρού, από το φθινόπωρο έως τις αρχές της Άνοιξης	

Παρατηρήσεις:

- Εφαρμόζεται με ψεκασμό κοντά στο έδαφος, σε λωρίδες που καλύπτουν το 30% της συνολικής επιφάνειας του αγρού.
- Η συνολικής ποσότητα δ.ο./έτος δεν πρέπει να ξεπερνάει τα 15 γραμ. δ.ο./δεκάριο.
- Πρέπει να δοθεί ιδιαίτερη προσοχή για την αποφυγή ζημιών από διασπορά του ψεκαστικού νέφους σε παρακείμενες ευαίσθητες καλλιέργειες.