



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
& ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

Αθήνα, 4 - 4 - 2012
Αριθ. πρωτ: 3670/41770

Ταχ. Δ/ση: Α. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Α. Σωτηροπούλου
Τηλέφωνο: 210 92 87 244
e-mail: syg035@minagric.gr

Προς: BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.
Λεωφ. Μεσογείων 449
153 43 – Αγ. Παρασκευή
(με απόδειξη)
Κοιν.: ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΘΕΜΑ: “Χορήγηση οριστικής έγκρισης διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) **PROWL 330 EC**”

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο
ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21^{ης} Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου και ειδικότερα το άρθρο 34 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α΄ 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.
3. Τη με αριθ. 265/3-9-2002 (ΦΕΚ 1214/Β/19-9-2002) Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών περί «Ταξινόμησης, συσκευασίας και επισήμανσης των επικίνδυνων παρασκευασμάτων σε εναρμόνιση προς την Οδηγία 1999/45 (ΕΕ L 200 της 30.7.1999) του Ευ. Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, όπως ισχύει σήμερα.
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
5. Τον κανονισμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
6. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) αριθ. 540/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών pendimethalin.
7. Την έγκρισή του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) STOMP 330 EC.

8. Το Π.Δ. 110/11.11.2011 (Α' 243) «Διορισμός Αντιπροέδρων της Κυβέρνησης, Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών».
9. Τη με αριθ. 280665/6-4-2009 (ΦΕΚ 970/Β/22-5-2009) Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για "Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος της εξουσίας να υπογράψουν με «Εντολή Υφυπουργού»».
10. Την από 9-12-2011 αίτηση της εταιρείας BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε..

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1Α Χορηγούμε οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **PROWL 330 EC** της εταιρείας BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε., με τα ακόλουθα στοιχεία:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης

7979

4 – 4 - 2012

31 – 12 - 2013

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

PROWL

1.2.β Μορφή:

Γαλακτωματοποιήσιμο υγρό (EC)

1.3 Δραστική ουσία (ες)

α) Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Pendimethalin
(ομάδα δινιτροανιλίνη)

β) Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

Pendimethalin: 92% β/β min

γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

BASF SE, Γερμανία

δ) Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.

1) BASF Agricultural Products Division,
Hannibal, Η.Π.Α.
2) FINCHIMICA S.p.A., Ιταλία

(οι Δ/νσεις των εργοστασίων είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας).

ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας Pendimethalin όπως προσδιορίζεται στο Τμήμα J της αίτησης με ημερομηνία 13-4-2004 (Αρ. Πρ. ΥΓ 100637) της εταιρείας BASF SE και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της έγκρισης:

BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.
Λεωφ. Μεσογείων 449
153 43 – Αγ. Παρασκευή
Τηλ.: 210-6860100
Fax: 210-6860200
E-mail: dimitris.theodosiou@basf.com

β) Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση (εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο της έγκρισης):

Ο κάτοχος της έγκρισης.

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

BASF SE, Γερμανία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

BASF Agri-Production S.A.S., Γαλλία
(η Δ/ση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα I της παρούσας).

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1) BASF Agri-Production S.A.S., Γαλλία
(η Δ/ση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα I της παρούσας).

2) K+N EYΘΥΜΙΑΔΗΣ Α.Β.Ε.Ε., Θεσσαλονίκη

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Pendimethalin: 33% β/ο
βοηθητικές ουσίες: 67% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζονται στο Τμήμα J της αίτησης για οριστική έγκριση με ημερομηνία 27-12-2006 (Αρ. Πρ. ΥΓ 124705) της εταιρείας BASF SE και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής στο part C της έκθεσης αξιολόγησης (registration report).

2 Συσκευασίες:

2.2 Συσκευασίες: (Σύνολο συσκευασιών: 5)

| A/A | Είδος | Μέγεθος | Υλικό |
|-----|--------|--|-------------------------|
| | Φιάλες | 500 κ.εκ., 1 λίτρου, 4 λίτρων, 5 λίτρων και 10 λίτρων. | PE/PA-coextruded (Coex) |

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

Εφαρμόζεται ανάλογα με την καλλιέργεια, στο λήθαργο, προσπαρτικά με ενσωμάτωση, με ενσωμάτωση πριν τη μεταφύτευση/φύτευση, προφυτρωτικά στην επιφάνεια του εδάφους ή νωρίς μεταφυτρωτικά.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση και προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς.

Συνδυαστικότητα: ---**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:**

Οι φιάλες ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανάκτηση ενέργειας.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων αγρωστωδών και πλατύφυλλων ζιζανίων. Στο βιοχημικό επίπεδο επηρεάζει τη λειτουργία της μίτωσης με παρεμπόδιση του σχηματισμού των μικροσωληνίσκων της μιτωτικής ατράκτου.

5 5.1 Φάσμα δράσης

| Πεδίο Εφαρμογής | Στόχος | Δόσεις σκευάσματος | | Τρόπος και χρόνος εφαρμογής | Μέγιστος αριθμός εφαρμογών / καλλιεργητική περίοδο |
|--|---|--------------------|---------------------------------|---|--|
| | | κ.εκ. σκ./στρ. | Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/ στρέμμα | | |
| Εσπεριδοειδή: -Πορτοκαλιά -Λεμονια -Μανταρινιά -Γκρέϊπ-φρουτ, -Φράπα -Κίτρο | <i>Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*</i> | 400-600 | 20-50 | Κατευθυνόμενος ψεκάσμος προφυτρωτικά των ζιζανίων μεταξύ των γραμμών φύτευσης την άνοιξη ή το φθινόπωρο χωρίς να βρέχονται τα πράσινα μέρη των δένδρων. | 1 |
| Μηλοειδή: -Μηλιά -Αχλαδιά | <i>Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*</i> | 400-600 | 20-50 | Κατευθυνόμενος ψεκάσμος προφυτρωτικά των ζιζανίων μεταξύ των γραμμών φύτευσης το χειμώνα (πριν την έναρξη της βλάστησης). | 1 |
| Πυρηνόκαρπα: -Ροδακινιά -Νεκταρινιά -Βερικοκιά -Δαμασκηινιά -Κερασιά | <i>Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*</i> | 400-600 | 20-50 | Κατευθυνόμενος ψεκάσμος προφυτρωτικά των ζιζανίων μεταξύ των γραμμών φύτευσης το χειμώνα (πριν την έναρξη της βλάστησης). | 1 |
| Αμπέλι | <i>Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*</i> | 400-600 | 20-50 | Κατευθυνόμενος ψεκάσμος προφυτρωτικά των ζιζανίων μεταξύ των γραμμών φύτευσης, το χειμώνα (κατά τον λήθαργο, πριν την έναρξη της βλάστησης). | 1 |
| Φράουλα | <i>Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*</i> | 400-550 | 20-50 | α) πριν την εγκατάσταση υπαίθριας καλλιέργειας με ενσωμάτωση ή β) κατά τον λήθαργο σε εγκατεστημένη φυτεία. | 1 |
| Καρότο | <i>Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*</i> | 400-600 | 20-50 | Προφυτρωτικά της καλλιέργειας (επιφανειακά αμέσως μετά την σπορά). | 1 |
| Κρεμμύδι | <i>Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*</i> | 400-500 | 20-50 | Νωρίς μεταφυτρωτικά της καλλιέργειας (στο στάδιο του μαστιγίου). | 1 |

| | | | | | |
|---|---|---------|-------|---|---|
| Σκόρδο | <i>Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*</i> | 400-500 | 20-50 | Νωρίς μεταφυτρωτικά της καλλιέργειας (στο στάδιο του μαστιγίου). | 1 |
| -Τομάτα -Πιπεριά | <i>Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*</i> | 400-500 | 20-50 | Πριν τη μεταφύτευση. | 1 |
| -Λάχανο -Μπρόκολο -Κουνουπίδι | <i>Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*</i> | 400-500 | 20-50 | Πριν τη μεταφύτευση. | 1 |
| Ψυχανθή: -Μπιζέλι -Φασόλι | <i>Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*</i> | 400-600 | 20-50 | Προφυτρωτικά της καλλιέργειας (επιφανειακά αμέσως μετά την σπορά). | 1 |
| Όσπρια: -Μπιζέλι -Φασόλι -Ρεβίθι -Κουκιά | <i>Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*</i> | 400-600 | 20-50 | Προφυτρωτικά της καλλιέργειας (επιφανειακά αμέσως μετά την σπορά). | 1 |
| -Μαρούλι -Ραδίκι -Αντίδι | <i>Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*</i> | 400-500 | 20-50 | Πριν τη μεταφύτευση. | 1 |
| Σπαράγγι | <i>Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*</i> | 500-600 | 20-50 | Προφυτρωτικά: α) είτε στην επιφάνεια των σαμαριών μετά την κατασκευή τους, πριν την κάλυψη με πλαστικό. β) είτε στην επιφάνεια του ισοπεδωμένου εδάφους (μετά το τέλος της συγκομιδής και την καταστροφή των σαμαριών), το αργότερο μέχρι τέλη Ιουλίου. | 1 |
| Αγκινάρα | <i>Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*</i> | 400-500 | 20-50 | Πριν την μεταφύτευση με ενσωμάτωση ή σε εγκατεστημένη φυτεία κατά την περίοδο του λήθαργου, πριν την νέα ανάπτυξη, σε γυμνό έδαφος πριν την εμφάνιση ζιζανίων. | |
| Βαμβάκι | <i>Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*</i> | 400-600 | 20-50 | Προσπαρτικά με ενσωμάτωση ή προφυτρωτικά της καλλιέργειας (επιφανειακά αμέσως μετά την σπορά). | 1 |

| | | | | | |
|--|---|---------|-------|---|---|
| -Ηλιάνθος -Σόγια -Αραχίδα | <i>Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*</i> | 400-600 | 20-50 | Προσπαρτικά με ενσωμάτωση ή προφυτρωτικά της καλλιέργειας (επιφανειακά αμέσως μετά την σπορά). | 1 |
| Πατάτα | <i>Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*</i> | 400-600 | 20-50 | Προφυτρωτικά της καλλιέργειας (επιφανειακά αμέσως μετά την φύτευση). | 1 |
| Καπνός (σαν ζιζανιοκτόνο) | <i>Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*</i> | 400-600 | 20-50 | Πριν τη μεταφύτευση ή μετά τη μεταφύτευση μεταξύ των γραμμών και μετά το τελευταίο παράχωμα με κατευθυνόμενο ψεκασμό χωρίς να βρέχονται τα πράσινα μέρη των φυτών. | 1 |
| -Σιτάρι -Κριθάρι -Σίκαλη | <i>Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*</i> | 400-600 | 20-50 | Προφυτρωτικά της καλλιέργειας (επιφανειακά αμέσως μετά την σπορά). | 1 |
| Αραβόσιτος | <i>Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*</i> | 400-600 | 20-50 | Προφυτρωτικά της καλλιέργειας (επιφανειακά αμέσως μετά την σπορά). | 1 |
| Καλλωπιστικά: (συμπεριλαμβανόμενα τα φυτώρια) | <i>Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*</i> | 300-400 | 20-50 | Κατευθυνόμενος ψεκασμός προφυτρωτικά των ζιζανίων μεταξύ των γραμμών φύτευσης μετά την μεταφύτευση, σε καλά εγκατεστημένες φυτείες. | 1 |

*** Ετήσια Αγροστόδη Ζιζάνια:****Ευαίσθητα ζιζάνια:**

Μουχρίτσα (*Echinochloa crus-galli*), Πράσινη Σετάρια (*Setaria viridis*), Σπονδυλωτή Σετάρια (*Setaria verticillata*), Αιματόχορτο (*Digitaria sanguinalis*), Αλεπονουρά (*Alopecurus myosuroides*), Κοινή πόα (*Poa annua*).

Μετρίως ευαίσθητα: Αγριοβρώμη (*Avena sterilis*), Ήρα (*Lolium spp.*).

Ετήσια Πλατύφυλλα ζιζάνια:**Ευαίσθητα ζιζάνια:**

Πλαγιαστό Βλήτο (*Amaranthus blitoides*), Τραχύ βλήτο (*Amaranthus retroflexus*), Αναγαλλίς (*Anagallis arvensis*), Καψέλλα (*Capsella bursa-pastoris*), Λουβουδιά (*Chenopodium album*), Αγριομαργαρίτα (*Chrysanthemum segetum*), Καπνόχορτο (*Fumaria officinalis*), Κολλητσιίδα (*Galium spp.*), Κοινό ηλιοτρόπιο (*Heliotropium europaeum*), Μολόχα (*Malva spp.*), Πολυκόμπι (*Polygonum aviculare*), Αγριοπιπεριά (*Polygonum persicaria*), Γλυστριδά (*Portulaca oleracea*), Παπαρούνα κοινή (*Paraver rhoeas*), Ρανούγκουλος (*Ranunculus spp.*), Ραπανίδα (*Raphanus raphanistrum*), Κουφάγκαθο (*Silybum marianum*), Σισίμπριο (*Sisymbrium spp.*), Στελλάρια (*Stellaria media*), Αγριο σινάπι (*Sinapis arvensis*), Ήμερο σινάπι (*Sinapis alba*), Στύφνος (*Solanum nigrum*), Ζωχός (*Sonchus oleraceus*), Τριβόλι (*Tribulus terrestris*), Βερόνικα (*Veronica hederifolia, V. persica*), Αγριομάρουλο (*Lactuca serriola*).

Μετρίως ευαίσθητα:

Πεντάνευρο (*Plantago spp.*), Λάπαθο (*Rumex crispus*), Μαρτιάκος (*Senecio vulgaris*), Αγριοπαμπακιά (*Abutilon theophrasti*), Χαμομήλι (*Matricaria chamomilla*).

Παρατηρήσεις:

- Δεν επιτρέπεται η συγκομιδή αμπελόφυλλων που προέρχονται από αμπελώνες στους οποίους έχει γίνει χρήση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος PROWL 330 EC.

Α. Η δράση του PROWL 330 EC στις επιφανειακές εφαρμογές επηρεάζεται σημαντικά από την εδαφική υγρασία. Συνιστάται στις περιπτώσεις αυτές πότισμα 24-48 ώρες μετά την εφαρμογή για την ενσωμάτωση – «ενεργοποίηση» του ζιζανιοκτόνου στο έδαφος.

Β. Στο βαμβάκι μετά την προσπαρτική εφαρμογή με ενσωμάτωση συνιστάται να ακολουθήσει εφαρμογή μετασπαρτικά, προφυτρωτικά της καλλιέργειας με ένα ζιζανιοκτόνο που περιέχει την δραστική ουσία fluometuron στη δόση 250 κ.εκ/στρέμμα (σκεύασμα 50% περιεκτικότητας σε δρων συστατικό) ή 125 γρ δραστική ουσία /στρέμμα για την καλύτερη αντιμετώπιση του στύφνου (*Solanum nigrum*).

Γ. Οι μικρότερες δόσεις αναφέρονται σε ελαφριά εδάφη - χαμηλής περιεκτικότητας σε οργανική ουσία και μικρότερη πίεση προσβολής, ενώ οι μεγαλύτερες σε μέσης σύστασης ή βαριά εδάφη – μέσης έως υψηλής περιεκτικότητας σε οργανική ουσία ή/και μεγαλύτερη πίεση προσβολής. Στις περιπτώσεις που χρησιμοποιηθούν οι μέγιστες δόσεις, και ανάλογα με τη σύσταση/γονιμότητα του εδάφους, είναι δυνατό να παρατηρηθεί παροδική καθυστέρηση ανάπτυξης των φυτών, ειδικά σε συνθήκες υψηλής εδαφικής υγρασίας ή/και χαμηλών θερμοκρασιών.

Δ. Το PROWL 330 EC καταπολεμά τα ζιζάνια που φυτρώνουν ή βρίσκονται σε πολύ νεαρό στάδιο (φύτρωμα-κοτυληδόνες). Εφόσον υπάρχουν φυτρωμένα ζιζάνια θα πρέπει προηγουμένως να καταστραφούν με σκάλισμα ή βοτάνισμα ή με κατάλληλο μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο.

Ε. Προτεινόμενα είδη καλλωπιστικών φυτών: Τούγια (*Thuja occidentalis*), είδη *Prunus* sp., Κουπρεσοκύπαρις (*Cypressocyparis leylandii*), Βιβούρνο (*Viburnum* sp.), Κράταιγος (*Crataegus* sp.), Ήμερο πουρνάρι (*Ilex* sp.), Πασχαλιά (*Syringa vulgaris*), Μανόλια (*Magnolia grandiflora*), Δρυς (*Quercus* sp.), Φοίνικας (*Phoenix* sp.), Πεύκο (*Pinus* sp.), Λεύκα (*Populus alba*), Πλάτανος (*Platanus occidentalis*), Ιτιά κλαίουσα (*Salix babylonica*), Καρυδιά (*Juglans nigra*), Ροδόδεντρο (*Rhododendron* sp.), Πυξός (*Buxus* sp.), Καμέλια (*Camelia japonica*), Γαρδένια (*Gardenia jasminoides*), Κυδωνίαστρο (*Cotoneaster* sp.), Κυπαρίσσι (*Cupressus sempervirens*), Ευώνυμο (*Euonymus japonicus*), Πυράκανθα (*Pyracantha coccinea*), Φορσύθια (*Forsythia intermedia*), Ιβίσκος (*Hibiscus syriacus*), Άρκευθος (*Juniperus* sp.), Λεβάντα (*Lavandula angustifolia*), Αγγελική (*Pittosporum tobira*), Μυρτιά (*Myrtus communis*), Πικροδάφνη (*Nerium oleander*), Χαμαίροπας (*Chamaerops* sp.), Φωτίνια (*Photinia* sp.),

Λιγούστρο (*Ligustrum* sp.), Δάφνη Απόλλωνος (*Laurus nobilis*), Γιούκα (*Yucca* sp.), Κισσός (*Hedera helix*), Πελαργόνιο (*Pelargonium* sp.), Γιασεμί (*Jasminum* sp.), Μυόπορο (*Myoporum parviflorum*), Σπαράγγι (*Asparagus officinalis*), Φρέζια (*Freesia* sp.), Λίλιουμ (*Lilium* sp.), Παιώνια (*Paeonia* sp.), Γλυτσίνα (*Wisteria* sp.), *Ammophila* sp.

ΣΤ. Το PROWL 330 EC είναι ασφαλές κατά την εφαρμογή του γύρω και κάτω από πολλά είδη καλλωπιστικών (φυτά, θάμνοι, δέντρα). Ωστόσο δεν έχει διερευνηθεί η εκλεκτικότητα του σε όλες τις ποικιλίες και τα υβρίδια. Ανεπιθύμητες επιπτώσεις, όπως η φυτοτοξικότητα, μπορεί να προκύψει εξαιτίας διαφόρων περιβαλλοντικών συνθηκών, συνθηκών ανάπτυξης ή από τον τρόπο εφαρμογής του ζιζανιοκτόνου. Επομένως, συστήνεται, πριν τη γενικευμένη χρήση του, η δοκιμή σε ένα μικρό αριθμό φυτών και η εξέτασή τους 1-2 μήνες μετά για πιθανή φυτοτοξικότητα.

Ζ. Μην κάνετε καθολικούς ψεκασμούς σε φυτώρια ή σε φυτά προς μεταφύτευση. Μην εφαρμόζετε το PROWL 330 EC σε καλλωπιστικά φυτά που έχουν εμβολιαστεί ή είναι σε έντονη βλαστική ανάπτυξη ή κατά την ανθοφορία.

Μην εφαρμόζετε το PROWL 330 EC σε φυτά κατά την έναρξη της ανθοφορίας ή την πρώτη βλαστική ανάπτυξη. Μην επιτρέψετε τα σταγονίδια του ψεκαστικού υγρού να πέσουν πάνω στο φύλλωμα, τους οφθαλμούς ή τα άνθη. Φροντίστε ώστε το έδαφος να μην έχει σκασίματα ή ρωγμές που ενδεχόμενα θα επιτρέψουν την επαφή του PROWL 330 EC με το ριζικό σύστημα των καλλωπιστικών φυτών.

Όταν το ριζικό σύστημα έχει εγκατασταθεί καλά, κάνετε την εφαρμογή του PROWL 330 EC πριν τον εμβολιασμό ή την άνθιση των φυτών.

Σε περίπτωση που κάποια είδη καλλωπιστικών παρουσιάζουν φυτοτοξικότητα, μην τα φυτέψετε σε έδαφος στο οποίο έχει εφαρμοστεί PROWL 330 EC κατά την προηγούμενη καλλιεργητική περίοδο. Για φυτά που μεταφυτεύονται γυμνόριζα, μην εφαρμόζετε το PROWL 330 EC πριν περάσουν 2-4 εβδομάδες από τη μεταφύτευση στην οριστική τους θέση.

Η. Μην εφαρμόζετε το PROWL 330 EC σε θερμοκήπια ή άλλες κλειστές κατασκευές.

6 Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

- α) εφαρμογή εναλλακτικών μεθόδων αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα κλπ) ώστε να μειώνεται ο αριθμός των εφαρμογών στις απολύτως απαραίτητες.
β) εφαρμογή σε εναλλαγή με ζιζανιοκτόνα άλλων ομάδων με διαφορετικό τρόπο δράσης.

7. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας
- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν

Μην σπέρνετε ή φυτεύετε άλλη καλλιέργεια εκτός από τις συνιστώμενες στον ίδιο αγρό την ίδια καλλιεργητική περίοδο, πριν περάσουν έξι μήνες από την εφαρμογή του ζιζανιοκτόνου.

- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

| | |
|--|--|
| <p>8 Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.</p> | <p>Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.</p> |
| <p>9 Σήμανση σκευάσματος:</p> | <p>Xn – Επιβλαβές N -Επικίνδυνο για το περιβάλλον</p> |
| <p>10 Φράσεις R</p> | <p>R22 Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης. R36/38 Ερεθίζει τα μάτια και το δέρμα. R50/53 Πολύ τοξικό για υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.</p> |
| <p>11 Φράσεις S</p> | <p>S1/2 Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά S13 Φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα ποτά και ζωοτροφές S20/21 Μην τρώτε πίνετε ή καπνίζετε όταν το χρησιμοποιείτε S25 Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια S26 Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή. S37 Να φοράτε κατάλληλα γάντια. S46 Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. Περιέχει pendimethalin. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.</p> <p>S60 Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους ως επικίνδυνα απόβλητα. S61 Αποφύγετε τη ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες /δελτίο δεδομένων ασφαλείας. SP1 ΜΗΝ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Η ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ. SPe3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μian ανέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα. SPe3 Για να προστατέψετε τα φυτά μη στόχους να αφήσετε μian ανέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από την μη γεωργική γη.</p> <p><i>«Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης»</i></p> |

12 Πρώτες βοήθειες -
Αντίδοτο**Πρώτες βοήθειες – αντίδοτο:**

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα εμποτισμένα με το ψεκαστικό υγρό ρούχα αμέσως και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι. Εάν ο ερεθισμός παραμένει ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση εισπνοής: Απομακρύνετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. Κρατήστε τον παθόντα ζεστό και σε ηρεμία. Ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα μάτια με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά. Συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο.

Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε αμέσως το στόμα και κατόπιν πιείτε άφθονο νερό, ζητήστε ιατρική βοήθεια. Μην προκαλέσετε εμετό γιατί υπάρχει κίνδυνος αναρρόφησης. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ : 2107793777

13 Προστασία των καταναλωτών**13.1** Μέγιστα Όρια
Υπολειμμάτων
(MRLs)**Pendimethalin**

| MRLs (mg/kg) |
|--|
| Έχουν καθοριστεί προσωρινά Ευρωπαϊκά MRLs στο Παράρτημα III του Κανονισμού 396/2005. |

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

| Καλλιέργεια | PHI(ημέρες) |
|---------------------|---|
| Καρότο | 90 ημέρες |
| Λοιπές καλλιέργειες | Δεν ορίζεται λόγω πολύ ενωρίς χρόνου εφαρμογής. |

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Το σκεύασμα αποθηκεύεται στην αρχική του συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο, μακριά από το άμεσο ηλιακό φως, θερμοκρασίες πάνω 40 °C και πηγές ανάφλεξης. Συνιστώμενη θερμοκρασία αποθήκευσης από -5° C έως 40°C. Σε αυτές τις συνθήκες διατηρείται σταθερό για 3 χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

15 Ανάκληση της έγκρισης-παράταση της έγκρισης

Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

B Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της έγκρισης είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την Αρμόδια Αρχή για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθαν σε γνώση του από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η έγκριση.
2. Ο κάτοχος της έγκρισης θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην Αρμόδια Αρχή με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με το άρθρο 65 του Κανονισμού 1107/2009 και την παρούσα απόφαση.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στην Αρμόδια Αρχή τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Γ. ΚΑΝΕΛΛΟΠΟΥΛΟΣ



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΣΤ. ΣΕΝΗ

ΑΔΑ: Β4Ω3Β-Μ8Ψ
Δ - 7 (GAP)
ΕΝΤΥΠΟ ΟΡΘΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

Γεωργικό (ά) Φάρμακο (ά) (κοινή ονομασία)

: Pendimethalin

Σελίδες :

EEC No (α)

:

Χώρα : ΕΛΛΑΔΑ

Εμπορικό (ά) όνομα (τα)

PROWL 330 EC

Κύρια χρήση π.χ. εντομοκτόνο, μυκητοκτόνο

Ζιζανιοκτόνο

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | 7 | | | 8 | | | 9 | 10 | |
|--|--------|-----------------|-----------------------------------|---|--------|------------------|--|---|------------------------------|---|-----------------------------------|---|-----------|---|-------------------------------|
| | | | | | Μορφή | Περιεκτ. σε δ.ο. | Μέθοδος /τρόπος | Στάδιο ανάπτυξης & εποχή | Αριθμός εφαρμογών ελάχ. Μέγ. | Χρονικό μεσοδιάστημα μεταξύ εφαρμογών (σε ημέρες) | Χλγ. Δ.ο. / εκατόλιτρο ελάχ. Μέγ. | Λίτρα ψεκαστικού υγρού / εκτάριο ελάχ. Μέγ. | | | Χλγ δ.ο. / εκτάριο ελάχ. Μέγ. |
| (α) | | | (Α) (Θ) ή (Κ) (β) | Εχθρός. Ομάδα εχθρών ή ασθενειών ή ζιζανίων που ελέγχονται (γ) | (δ-στ) | (θ) | (ζ-η) | (ι) | (κ) | | | | (λ) | (μ) | |
| Εσπεριδοειδή: -Πορτοκαλιά -Λεμονια -Μανταρινιά -Γκρέιπ-φρουτ, -Φράπα -Κίτρο | Ελλάδα | PROWL 330 EC | A | Ετήσια αγρωστώδη & πλατύφυλλα ζιζάνια | EC | 330 gr/lit | Κατευθυνόμενος ψεκασμός μεταξύ των γραμμών φύτευσης. | Προφυτρωτικά των ζιζανίων την άνοιξη ή το φθινόπωρο χωρίς να βρέχονται τα πράσινα μέρη των δένδρων. | 1 | - | - | 200-500 | 1,32-1,98 | Δεν ορίζεται λόγω πολύ ενωρίς χρόνου εφαρμογής. | - |
| Μηλοειδή: -Μηλιά -Αχλαδιά | Ελλάδα | PROWL 330 EC | A | Ετήσια αγρωστώδη & πλατύφυλλα ζιζάνια | EC | 330 gr/lit | Κατευθυνόμενος ψεκασμός μεταξύ των γραμμών φύτευσης. | Προφυτρωτικά των ζιζανίων το χειμώνα (πριν την έναρξη της βλάστησης). | 1 | - | - | 200-500 | 1,32-1,98 | Δεν ορίζεται λόγω πολύ ενωρίς χρόνου εφαρμογής. | - |
| Πυρηνόκαρπα: -Ροδακινιά -Νεκταρινιά -Βερικοκιά -Δαμασκηλιά -Κερασία | Ελλάδα | PROWL 330 EC | A | Ετήσια αγρωστώδη & πλατύφυλλα ζιζάνια | EC | 330 gr/lit | Κατευθυνόμενος ψεκασμός μεταξύ των γραμμών φύτευσης. | Προφυτρωτικά των ζιζανίων το χειμώνα (πριν την έναρξη της βλάστησης). | 1 | - | - | 200-500 | 1,32-1,98 | Δεν ορίζεται λόγω πολύ ενωρίς χρόνου εφαρμογής. | - |
| Αμπέλι | Ελλάδα | PROWL 330 EC | A | Ετήσια αγρωστώδη & πλατύφυλλα ζιζάνια | EC | 330 gr/lit | Κατευθυνόμενος ψεκασμός μεταξύ των γραμμών φύτευσης. | Προφυτρωτικά των ζιζανίων το χειμώνα (κατά τον λήθαργο, πριν την έναρξη της βλάστησης). | 1 | - | - | 200-500 | 1,32-1,98 | Δεν ορίζεται λόγω πολύ ενωρίς χρόνου εφαρμογής. | - |

ΑΔΑ: Β4Ω3Β-Μ8Ψ

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|--------|-----------------|---|---|----|------------|----------------------------------|--|---|---|---|---------|-------------|--|---|
| Φράουλα | Ελλάδα | PROWL 330 EC | A | Ετήσια αγρωστώδη & πλατύφυλλα ζιζάνια | EC | 330 gr/lit | Καθολικός ψεκασμός εδάφους | α)πριν την εγκατάσταση υπαίθριας καλλιέργειας με ενσωμάτωση ή β)κατά τον λήθαργο σε εγκατεστημένη φυτεία | 1 | - | - | 200-500 | 1,32-1,82 | Δεν ορίζεται λόγω πολύ ενωρίς χρόνου εφαρμογής. | - |
| Καρότο | Ελλάδα | PROWL 330 EC | A | Ετήσια αγρωστώδη & πλατύφυλλα ζιζάνια | EC | 330 gr/lit | Καθολικός ψεκασμός εδάφους | Προφυτρωτικά της καλλιέργειας (επιφανειακά αμέσως μετά την σπορά). | 1 | - | - | 200-500 | 1,32 - 1,98 | 90 ημέρες | - |
| Κρεμμύδι | Ελλάδα | PROWL 330 EC | A | Ετήσια αγρωστώδη & πλατύφυλλα ζιζάνια | EC | 330 gr/lit | Καθολικός ψεκασμός εδάφους | Νωρίς μεταφυτρωτικά της καλλιέργειας (στο στάδιο του μαστιγίου). | 1 | - | - | 200-500 | 1,32 – 1,65 | Δεν ορίζεται λόγω πολύ ενωρίς χρόνου εφαρμογής. | - |
| Σκόρδο | Ελλάδα | PROWL 330 EC | A | Ετήσια αγρωστώδη & πλατύφυλλα ζιζάνια | EC | 330 gr/lit | Καθολικός ψεκασμός εδάφους | Νωρίς μεταφυτρωτικά της καλλιέργειας (στο στάδιο του μαστιγίου). | 1 | - | - | 200-500 | 1,32 – 1,65 | Δεν ορίζεται λόγω πολύ ενωρίς χρόνου εφαρμογής. | - |
| -Τομάτα -Πιπεριά | Ελλάδα | PROWL 330 EC | A | Ετήσια αγρωστώδη & πλατύφυλλα ζιζάνια | EC | 330 gr/lit | Καθολικός ψεκασμός εδάφους | Πριν τη μεταφύτευση. | 1 | - | - | 200-500 | 1,32 – 1,65 | Δεν ορίζεται λόγω πολύ ενωρίς χρόνου εφαρμογής. | - |
| -Λάχανο -Μπρόκολο -Κουνουπίδι | Ελλάδα | PROWL 330 EC | A | Ετήσια αγρωστώδη & πλατύφυλλα ζιζάνια | EC | 330 gr/lit | Καθολικός ψεκασμός εδάφους | Πριν τη μεταφύτευση. | 1 | - | - | 200-500 | 1,32 – 1,65 | Δεν ορίζεται λόγω πολύ ενωρίς χρόνου εφαρμογής. | - |
| Ψυχανθή: -Μπιζέλι -Φασόλι | Ελλάδα | PROWL 330 EC | A | Ετήσια αγρωστώδη & πλατύφυλλα ζιζάνια | EC | 330 gr/lit | Καθολικός ψεκασμός εδάφους | Προφυτρωτικά της καλλιέργειας (επιφανειακά αμέσως μετά την σπορά). | 1 | - | - | 200-500 | 1,32 - 1,98 | Δεν ορίζεται λόγω πολύ ενωρίς χρόνου εφαρμογής. | - |

ΑΔΑ: Β4Ω3Β-Μ8Ψ

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------|-----------------|---|--|----|-----------|----------------------------------|---|---|---|---|---------|-------------|--|---|
| Όσπρια: -Μπιζέλι -Φασόλι -Ρεβίθι -Κουκιά | Ελλάδα | PROWL 330 EC | A | <i>Ετήσια αγροστόδη & πλατύφυλλα ζιζάνια</i> | EC | 330 gr/lt | Καθολικός ψεκασμός εδάφους | Προφυτρωτικά της καλλιέργειας (επιφανειακά αμέσως μετά την σπορά). | 1 | - | - | 200-500 | 1,32-1,98 | Δεν ορίζεται λόγω πολύ ενωρίς χρόνου εφαρμογής | - |
| -Μαρούλι -Ραδίκι -Αντίδι | Ελλάδα | PROWL 330 EC | A | <i>Ετήσια αγροστόδη & πλατύφυλλα ζιζάνια</i> | EC | 330 gr/lt | Καθολικός ψεκασμός εδάφους | Πριν τη μεταφύτευση. | 1 | - | - | 200-500 | 1,32-1,65 | Δεν ορίζεται λόγω πολύ ενωρίς χρόνου εφαρμογής. | - |
| -Σπαράγγι | Ελλάδα | PROWL 330 EC | A | <i>Ετήσια αγροστόδη & πλατύφυλλα ζιζάνια</i> | EC | 330 gr/lt | Καθολικός ψεκασμός εδάφους | Προφυτρωτικά: α) είτε στην επιφάνεια των σαμαριών μετά την κατασκευή τους, πριν την κάλυψη με πλαστικό. β) είτε στην επιφάνεια του ισοπεδωμένου εδάφους (μετά το τέλος της συγκομιδής και την καταστροφή των σαμαριών), το αργότερο μέχρι τέλη Ιουλίου. | 1 | - | - | 200-500 | 1,65 – 1,98 | Δεν ορίζεται λόγω πολύ ενωρίς χρόνου εφαρμογής. | - |
| -Αγκινάρα | Ελλάδα | PROWL 330 EC | A | <i>Ετήσια αγροστόδη & πλατύφυλλα ζιζάνια</i> | EC | 330 gr/lt | Καθολικός ψεκασμός εδάφους | Πριν την μεταφύτευση με ενσωμάτωση ή σε εγκατεστημένη φυτεία κατά την περίοδο του λήθαργου, πριν την νέα ανάπτυξη, σε γυμνό έδαφος πριν την εμφάνιση ζιζανίων. | 1 | - | - | 200-500 | 1,32—1,65 | Δεν ορίζεται λόγω πολύ ενωρίς χρόνου εφαρμογής. | - |

ΑΔΑ: Β4Ω3Β-Μ8Ψ

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|--------|-----------------|---|---|----|------------|---|---|---|---|---|---------|-------------|--|---|
| Βαμβάκι | Ελλάδα | PROWL 330 EC | A | Ετήσια αγρωστώδη & πλατύφυλλα ζιζάνια | EC | 330 gr/lit | Καθολικός ψεκασμός εδάφους | Προσπαρτικά με ενσωμάτωση ή προφυτρωτικά της καλλιέργειας (επιφανειακά αμέσως μετά την σπορά). | 1 | - | - | 200-500 | 1,32-1,98 | Δεν ορίζεται λόγω πολύ ενωρίς χρόνου εφαρμογής. | - |
| -Ηλιάνθος -Σόγια -Αραχίδα | Ελλάδα | PROWL 330 EC | A | Ετήσια αγρωστώδη & πλατύφυλλα ζιζάνια | EC | 330 gr/lit | Καθολικός ψεκασμός εδάφους | Προσπαρτικά με ενσωμάτωση ή προφυτρωτικά της καλλιέργειας (επιφανειακά αμέσως μετά την σπορά). | 1 | - | - | 200-500 | 1,32-1,98 | Δεν ορίζεται λόγω πολύ ενωρίς χρόνου εφαρμογής. | - |
| Πατάτα | Ελλάδα | PROWL 330 EC | A | Ετήσια αγρωστώδη & πλατύφυλλα ζιζάνια | EC | 330 gr/lit | Καθολικός ψεκασμός εδάφους | Προφυτρωτικά της καλλιέργειας (επιφανειακά αμέσως μετά την φύτευση). | 1 | - | - | 200-500 | 1,32 – 1,98 | Δεν ορίζεται λόγω πολύ ενωρίς χρόνου εφαρμογής. | - |
| Καπνός (σαν ζιζανιοκτόνο) | Ελλάδα | PROWL 330 EC | A | Ετήσια αγρωστώδη & πλατύφυλλα ζιζάνια | EC | 330 gr/lit | Κατευθυνόμε νος ψεκασμός μεταξύ των γραμμών | Πριν τη μεταφύτευση ή μετά τη μεταφύτευση μεταξύ των γραμμών και μετά το τελευταίο πάρχωμα με κατευθυνόμενο ψεκασμό χωρίς να βρέχονται τα πράσινα μέρη των φυτών. | 1 | - | - | 200-500 | 1,32 - 1,98 | Δεν ορίζεται λόγω πολύ ενωρίς χρόνου εφαρμογής. | - |
| -Σιτάρι -Κριθάρι -Σικάλη | Ελλάδα | PROWL 330 EC | A | Ετήσια αγρωστώδη & πλατύφυλλα ζιζάνια | EC | 330 gr/lit | Καθολικός ψεκασμός εδάφους | Προφυτρωτικά της καλλιέργειας (επιφανειακά αμέσως μετά την σπορά). | 1 | - | - | 200-500 | 1,32-1,98 | Δεν ορίζεται λόγω πολύ ενωρίς χρόνου εφαρμογής. | - |
| Αραβόσιτος | Ελλάδα | PROWL 330 EC | A | Ετήσια αγρωστώδη & πλατύφυλλα ζιζάνια | EC | 330 gr/lit | Καθολικός ψεκασμός εδάφους | Προφυτρωτικά της καλλιέργειας (επιφανειακά αμέσως μετά την σπορά). | 1 | - | - | 200-500 | 1,32 – 1,98 | Δεν ορίζεται λόγω πολύ ενωρίς χρόνου εφαρμογής. | - |

ΑΔΑ: Β4Ω3Β-Μ8Ψ

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------|-----------------|---|---|----|-----------|--|---|---|---|---|---------|-------------|---|---|
| Καλλοπιστικά: (συμπεριλαμβανόμενα τα φυτώρια) | Ελλάδα | PROWL 330 EC | A | <i>Ετήσια αγροστόδια & πλατύφυλλα ζιζάνια</i> | EC | 330 g/lit | Κατευθυνόμενος ψεκασμός μεταξύ των γραμμών φύτευσης. | Κατευθυνόμενος ψεκασμός προφυτρωτικά των ζιζανίων μεταξύ των γραμμών φύτευσης μετά την μεταφύτευση, σε καλά εγκατεστημένες φυτείες. | 1 | - | - | 200-500 | 0,99 – 1,32 | Δεν ορίζεται λόγω πολύ ενωρίς χρόνου εφαρμογής. | - |
|---|--------|-----------------|---|---|----|-----------|--|---|---|---|---|---------|-------------|---|---|

- Παρατηρήσεις:
- (α) Για τις καλλιέργειες, η ταξινόμηση της ΕΕ και του Codex (και τα δύο) θα πρέπει να χρησιμοποιούνται. Οπου βρίσκει εφαρμογή, οι συνθήκες χρήσης θα πρέπει να περιγράφονται (π.χ. καπνισμός των κατασκευών).
 - (β) Ανοιχτού αγρού (Α), εφαρμογές σε θερμοκήπια (Θ), ή σε κλειστούς χώρους (Κ).
 - (γ) πχ. Μασητικά και μυζητικά έντομα, έτομα εδάφους, έντομα φυλλώματος, ζιζάνια
 - (δ) πχ. Βρέξιμη σκόνη (WP), γαλακτοποιήσιμο συμπίκνωμα (EC)
 - (ε) GCPF Κώδικες – GIFAP Technical Monograph No 2, 1989.
 - (στ) όλες οι χρησιμοποιούμενες συντομογραφίες θα πρέπει να εξηγούνται
 - (ζ) Μέθοδος πχ. Ψεκασμός υψηλού όγκου, σκονισμός.
 - (η) Τρόπος. Πχ σ' όλη την επιφάνεια, από αέρος, στις γραμμές, ατομικά φυτά – ο τύπος του ψεκαστικού μηχανήματος θα πρέπει να προσδιορίζεται
 - (θ) g/kg ή g/lit
 - (ι) Στάδιο ανάπτυξης κατά την τελευταία εφαρμογή (BBCH Monograph, Growth Stages of Plants, 1997, Blackwell, ISBN 3-8263-3152-4), περιλαμβάνοντας όπου βρίσκει εφαρμογή, πληροφορίες σχετικά με την εποχή κατά τον χρόνο εφαρμογής
 - (κ) Ο ελάχιστος και ο μέγιστος δυνατός αριθμός εφαρμογών υπό πρακτικές συνθήκες
 - (λ) Ελάχιστο χρονικό μεσοδιάστημα πριν τη συγκομιδή
 - (μ) Οι παρατηρήσεις μπορεί να περιλαμβάνουν: οικονομική σημασία / περιορισμούς στη χρήση