

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 27.11.2017  
Αριθ. πρωτ: 8781/84376

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
FAX: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Δ. Πιταροκοίλη, Ο. Μελιτά  
Τηλέφωνο: 210 92 87 254, 210 92 87 244  
e-mail: [dpitarokili@minagric.gr](mailto:dpitarokili@minagric.gr)  
[omelita@minagric.gr](mailto:omelita@minagric.gr)

Προς: ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ  
Εθνικής Αντιστάσεως 73  
Τ.Κ. 15231 – Χαλάνδρι

**ΘΕΜΑ:** «Τροποποίηση της με αριθμό 70208 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) PENDIGAN 40 SC (pendimethalin 40 % β/ο) ως προς το φάσμα δράσης (διεύρυνση σε ήσσονος σημασίας χρήσεις)»

**ΑΠΟΦΑΣΗ**  
**Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21<sup>ης</sup> 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 τα άρθρα 33 και 37.4 αυτού.
2. Το Νόμο 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 540/2011 της Επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών στον οποίο έχει συμπεριληφθεί η δραστική ουσία **pendimethalin**.
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
5. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωϊκής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
6. Τον Κανονισμό με αριθμό 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16ης Δεκεμβρίου 2008 για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων, την τροποποίηση και την κατάργηση των οδηγιών 67/548/ΕΟΚ και 1999/45/ΕΚ και την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 1907/2006.
7. Τη με αριθμό πρωτ. 1606/16641/14.02.2017 (ΦΕΚ 629/Β/01.03.2017) Απόφαση Μεταβίβασης του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού» στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένου Γενικής

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Διεύθυνσης, Προϊσταμένου Διεύθυνσης, Προϊσταμένου Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

8. Τη με αριθμό πρωτ. 8781/84376/03.08.2017 αίτηση της εταιρείας ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ.

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1. Τροποποιούμε τη με αριθμό 70208 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) PENDIGAN 40 SC (pendimethalin 40 % β/ο), που χορηγήθηκε με τη με αριθμό πρωτ. 3854/37880/03.04.2017 απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, ως προς το φάσμα δράσης (διεύρυνση σε ήσσονος σημασίας χρήσεις).

Συγκεκριμένα το σημείο 5 διαμορφώνεται ως εξής:

<b>5</b> 5.1 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ./ στρέμμα	κ.εκ/ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
Εσπεριδοειδή <b>(YCITR)</b>	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	300-500	--	20-60	Κατευθυνόμενος ψεκασμός προφυτρωτικά των ζιζανίων μεταξύ των γραμμών φύτευσης χωρίς να βρέχονται τα πράσινα μέρη των δένδρων (πρίν την άνθηση).	1
Πυρηνόκαρπα: Ροδακινιά Νεκταρινιά Βερικοκιά Δαμασκηνιά Κερασιά <b>(PRNPS, PRNPN, PRNDO, PRNAR, PRNAV)</b>	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	300-500	--	20-60	>>	1
Μηλοειδή: Μηλιά Αχλαδιά Κυδωνιά Μουσμουλιά <b>(MABSD, PYUSS CYDOB, EIOJA)</b>	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	300-500	--	20-60	>>	1
Αμπέλι (επιτραπέζια & οινοποιήσιμα) <b>(VITSS)</b>	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	300-500	--	20-60	Κατευθυνόμενος ψεκασμός προφυτρωτικά των ζιζανίων μεταξύ των γραμμών φύτευσης, το χειμώνα (στο τέλος	1

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

					του χειμερινού λήθαργου, πριν την έναρξη της βλάστησης).	
Σκόρδο <b>(ALLSS)</b>	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	300-500	--	20-60	Νωρίς μεταφύτευτικά της καλλιέργειας (στάδιο μαστιγίου).	1
Αγκινάρα <b>(CYUSC)</b>	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	250-400	--	20-60	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
Σέλινο <b>(APUGV)</b>	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	250-400	--	20-60	Πριν τη μεταφύτευση.	1
Λάχανο Μπρόκολο Κουνουπίδι <b>(BRSOL, BRSOK, BRSOB)</b>	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	250-400	--	20-60	Πριν τη μεταφύτευση.	1
Κρεμμύδι (από σπόρο) <b>(ALLCE)</b>	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	250-400	--	20-60	Νωρίς μεταφύτευτικά της καλλιέργειας (στο στάδιο του μαστιγίου).	1
Κρεμμύδι (μεταφυτευόμενο)		250-400		20-60	Πριν τη μεταφύτευση.	
Φράουλα <b>(FRAAN)</b>	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	300-500	--	20-60	Πριν την εγκατάσταση της καλλιέργειας ή σε εγκατεστημένη φυτεία κατά το λήθαργο.	1
Βαμβάκι <b>(GOSSS)</b>	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	300-500	--	20-60	Προσπαρτικά με ενσωμάτωση ή Προφυτρωτικά της καλλιέργειας.	1
Σιτάρι <b>(TRZAX)</b> Κριθάρι <b>(HORVX)</b>	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	300-500	--	20-60	Προφυτρωτικά της καλλιέργειας (επιφανειακά αμέσως μετά τη σπορά).	1

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Ηλιάνθος ( <b>HELAN</b> ) Σόγια ( <b>GLXMA</b> ) <u>Χρήση ήσσονος σημασίας</u> Αραχίδα ( <b>ARHHY</b> )	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	300-500	--	20-60	Προφυτρωτικά της καλλιέργειας (επιφανειακά αμέσως μετά τη σπορά).	1
Καλαμπόκι ( <b>ZEAMX</b> )	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	300-500		20-60	Προφυτρωτικά της καλλιέργειας (επιφανειακά αμέσως μετά τη σπορά).	1
Μπιζέλι ( <b>PIBSX</b> )	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	300-500	--	20-60	Προφυτρωτικά της καλλιέργειας (επιφανειακά αμέσως μετά τη σπορά).	1
Φασόλι ( <b>PHSVX</b> )	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	300-500	--	20-60	Προφυτρωτικά της καλλιέργειας (επιφανειακά αμέσως μετά τη σπορά).	1
<u>Χρήσεις ήσσονος σημασίας</u> Φακή, Φάβα, Ρεβίθι, Κουκιά ( <b>LENCU, LTHSA, CIEAR, VICFX</b> )	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	300	--	20-60	Προφυτρωτικά της καλλιέργειας (επιφανειακά αμέσως μετά τη σπορά).	1
Πατάτα ( <b>SOLTU</b> )	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	300-500	--	20-60	Προφυτρωτικά της καλλιέργειας (επιφανειακά αμέσως μετά τη σπορά).	1
Τομάτα ( <b>LYPES</b> ) <u>Χρήση ήσσονος σημασίας</u> Μπάμια ( <b>ABMES</b> )	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	250-400	--	20-60	Πριν τη μεταφύτευση.	1
Πιπεριά ( <b>CPSAN</b> )	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	300-500	--	20-60	Πριν τη μεταφύτευση.	1
<u>Χρήσεις ήσσονος</u>	Ετήσια αγρωστώδη	250-400		20-60	Προφυτρωτικά της	1

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

<b><u>σημασίας</u></b> Ραδίκι ( <b>CICIN</b> ) Μαϊντανός ( <b>PARCR</b> ) Αρωματικά φυτά (φύλλα: σέλινο, μάραθο, κόλιανδρο, φινόκιο, άνηθος ( <b>APUGV,FOEVU,</b> <b>CORSA, FOEVU</b> <b>AFEGR</b> )	και πλατύφυλλα ζιζάνια				καλλιέργειας (επιφανειακά αμέσως μετά τη σπορά).	
<b><u>Χρήση ήσσονος</u></b> <b><u>σημασίας</u></b> Σπαράγγι ( <b>ASPOF</b> )	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	300-500	--	20-60	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
<b><u>Χρήση ήσσονος</u></b> <b><u>σημασίας</u></b> Καρότο ( <b>DAUCS</b> )	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	300-500		20-60	Προφυτρωτικά της καλλιέργειας (επιφανειακά αμέσως μετά τη σπορά).	1
Καπνός (σαν αντιφυλλιζιακό των Αμερικανικών καπνών Μπέρλεου και Βιρτζίνια) ( <b>NIOTA</b> )	Παρεμπόδιση ανάπτυξης μασχαλαίων οφθαλμών- φυλλιζίων	300		20-60	Στις αρχές της άνθησης αφού κορυφολογηθούν τα καπνά αρκετά χαμηλά, ψεκασμό με 20 κ.εκ. ψ.υ./φυτό, διαλύματος 10 κ.εκ. προϊόντος /L.	1
Καπνός (σαν ζιζανιοκτόνο) ( <b>NIOTA</b> )	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	300-500		20-60	Πριν ή μετά τη μεταφύτευση ανάμεσα στις γραμμές μετά το τελευταίο παράχωμα και χωρίς να βρέχονται τα πράσινα μέρη των φυτών.	1

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

<b>Χρήση ήσσονος σημασίας</b> Καλλωπιστικά φυτά	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	250-300	--	20-60	Κατευθυνόμενος ψεκασμός προφυτρωτικά των ζιζανίων μεταξύ των γραμμών φύτευσης μετά την μεταφύτευση, σε καλά εγκατεστημένες φυτείες.	1
--	---	---------	----	-------	---	---

**Παρατηρήσεις:**

Δεν επιτρέπεται η συγκομιδή αμπελόφυλλων που προέρχονται από αμπελώνες στους οποίους έχει γίνει χρήση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος **Pendigan 40 SC**.

- 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.
- Η δράση του σκευάσματος 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.
- Το σκεύασμα 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.

**Ετήσια Αγρωστώδη Ζιζάνια:****Ευαίσθητα ζιζάνια:**

Αιματόχορτο (*Digitaria sanguinalis*, **DIGSA**), Μουχρίτσα (*Echinochloa crus-galli*, **ECHCG**), Ήρα (*Lolium rigidum* **LOLRI**), Πράσινη Σετάρια (*Setaria viridis*, **SETVI**).

**Ετήσια Πλατύφυλλα ζιζάνια:****Ευαίσθητα ζιζάνια:**

Βλήτο (*Amaranthus albus*, **AMAAL**), Πλαγιαστό Βλήτο (*Amaranthus blitoides*, **AMABL**), Τραχύ βλήτο (*Amaranthus retroflexus*, **AMARE**), Αναγαλλίς (*Anagallis arvensis*, **ANGAR**), Λουβουδιά (*Chenopodium album*, **CHEAL**), Αγριομαργαρίτα (*Chrysanthemum segetum*, **CHYSE**), Άγρια Ρόκα (*Diploaxis* sp. **DIPSS**), Αγριομάρουλο (*Lactuca serriola*, **LACSE**), Χαμομήλι (*Matricaria discoidea*, **MATMT**), Παπαρούνα κοινή (*Papaver rhoeas*, **PAPRH**), Φάλαρις (*Phalaris* sp. **PHASS**), Πικρίς (*Picris echinoides*, **PICEC**), Πολυκόμπι (*Polygonum aviculare*, **POLAV**), Γλυστρίδα (*Portulaca oleracea*, **POROL**), Άγριο σινάπι (*Sinapis arvensis*, **SINAR**), Ήμερο σινάπι (*Sinapis alba*, **SINAL**), Στύφνος (*Solanum nigrum*, **SOLNI**), Ζωχός (*Sonchus oleraceus*, **SONOL**), Σισίμπριο (*Sisymbrium* spp. **SSYSS**), Βερόνικα (*Veronica hederifolia*, **VERHE**).

**Μετρίως ευαίσθητα:**

Καπνόχορτο (*Fumaria officinalis*, **FUMOF**), Αγριοπιπεριά (*Polygonum persicaria*, **POLPE**), Αλμυρίδι (*Salsola kali*, **SASKA**).

**Προτεινόμενα είδη καλλωπιστικών φυτών:** Τούγια (*Thuja occidentalis*, **THUOC**), είδη *Prunus* sp. (**PRNSS**), Κουπρεσοκύπαρις (*Cupressocyparis leylandii*, **CUYLE**), Βιβούρνο (*Viburnum* sp. **VIBSS**), Κράταιγος (*Crataegus* sp. **CSCSS**), Ήμερο πουρνάρι (*Ilex* sp. **ILESS**), Πασχαλιά (*Syringa vulgaris*, **SYRVU**), Μανόλια (*Magnolia grandiflora*, **MAGGR**), Δρυς (*Quercus* sp. **QUESS**), Φοίνικας (*Phoenix* sp. **PHXSS**), Πεύκο (*Pinus* sp. **PIUSS**), Λεύκα (*Populus alba*, **POPAL**), Πλάτανος (*Platanus occidentalis*, **PLTOC**), Ιτιά κλαίουσα (*Salix babylonica*, **SAXBA**), Καρυδιά (*Juglans nigra*, **IUGNI**), Ροδόδεντρο (*Rhododendron* sp. **RHOSS**), Πυξός (*Buxus* sp. **BUXSS**), Καμέλια (*Camellia japonica* **CAHJA**), Γαρδένια (*Gardenia jasminoides*, **GADJA**), Κυδωνίαστρο (*Cotoneaster* sp. **CTTSS**), Κυπαρίσι (*Cupressus sempervirens*, **CVBSE**), Ευώνυμο (*Euonymus japonicus*, **EUOJA**), Πυράκανθα (*Pyracantha coccinea*, **PYECO**), Φορσύθια (*Forsythia intermedia*, **FOSIN**),

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Ιβίσκος (*Hibiscus syriacus*, **HIBSY**), Άρκευθος (*Juniperus* sp. **IUPSS**), Λεβάντα (*Lavandula angustifolia* **LAVAN**), Αγγελική (*Pittosporum tobira*, **PTUTO**), Μυρτιά (*Myrtus communis*, **MYVCO**), Πικροδάφνη (*Nerium oleander*, **NEROL**), Χαμαίροπας (*Chamaerops* sp. **CMESS**), Φωτίνια (*Photinia* sp. **PHNSS**), Λιγούστρο (*Ligustrum* sp. **LIGSS**), Δάφνη Απόλλωνος (*Laurus nobilis*, **LURNO**), Γιούκα (*Yucca* sp. **UCCSS**), Κισσός (*Hedera helix*, **HEEHE**), Πελαργόνιο (*Pelargonium* sp. **PELSS**), Γιασεμί (*Jasminum* sp. **IASSS**), Μυόπορο (*Myoporium parviflorum*, **MYMPA**), Σπαράγγι (*Asparagus officinalis*, **ASPOF**), Φρέζια (*Freesia* sp. **FRESS**), Λίλιουμ (*Lilium* sp. **LILSS**), Παιώνια (*Paeonia* sp. **PAOSS**), Γλυτσίνα (*Wisteria* sp. **WSTSS**), *Ammophila* sp. (**AMMPSP**).

Το Pendigan 40 SC 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.

Μην κάνετε καθολικούς ψεκασμούς σε φυτώρια ή σε φυτά προς μεταφύτευση. Μην εφαρμόζετε το Pendigan 40 SC σε καλλωπιστικά φυτά που έχουν εμβολιαστεί ή είναι σε έντονη βλαστική ανάπτυξη ή κατά την ανθοφορία.

Μην εφαρμόζετε το Pendigan 40 SC 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 Pendigan 40 SC με το ριζικό σύστημα των καλλωπιστικών φυτών.

Όταν το ριζικό σύστημα έχει εγκατασταθεί καλά, κάνετε την εφαρμογή του Pendigan 40 SC 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 Pendigan 40 SC κατά την προηγούμενη καλλιεργητική περίοδο. Για φυτά που μεταφυτεύονται γυμνόριζα, μην εφαρμόζετε το Pendigan 40 SC πριν περάσουν 2-4 εβδομάδες από τη μεταφύτευση στην οριστική τους θέση.

**«Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες ήσσονος σημασίας (αραχίδα, καρότο, φακή, φάβα, ρεβύθι, κουκιά, μπάμια, σπαράγγι, ραδίκι, μαϊντανός, αρωματικά φυτά/φύλλα και καλλωπιστικά) από τη χρήση του σκευάσματος. Για την χρήση ήσσονος σημασίας ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος».**

II. Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθμό πρωτ. 3854/37880/03.04.2017 απόφασή μας.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Γ. ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ