



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 30.08.2024  
Αριθ. πρωτ: 9411/258688

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
Πληροφορίες: Δ.Καραμάνου  
Τηλέφωνο: 210 9287225  
e-mail: [dkaramanou@minagric.gr](mailto:dkaramanou@minagric.gr)

Προς: CERTIS BELCHIM B.V, Ολλανδίας  
(δια του υπευθύνου επικοινωνίας,  
της εταιρείας  
K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ  
ΒΙ.ΠΕ.Θ., Τ.Κ. 570 22 ΣΙΝΔΟΣ, ΘΕΣ/ΚΗ  
E-mail: [l.vellis@efthymiadis.gr](mailto:l.vellis@efthymiadis.gr)

**ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της αριθμ. 70537 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) KALINA (δ.ο. pelargonic acid (cas 112-05-0) 68% β/ο), ως προς το φάσμα δράσης του σκευάσματος»**

## ΑΠΟΦΑΣΗ

## Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

- Τις διατάξεις:
  - Του ν. 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
  - Του ν. 2690/1999 (Α' 45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
  - του άρθρου 109 του ν. 4622/2019 «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης».
- Τον κανονισμό (ΕΚ) με αριθμ. 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 το άρθρο 44, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Την αριθμ. 6544/167861/12.06.2024 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμ. 70537 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) KALINA (δ.ο. Pelargonic acid), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
- Την αριθμ. 32/2024 Π.Δ. «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών.» (Α'91/14.06.2024).
- Την αριθμ. 1881/286212/13-10-2020 Απόφαση Υπουργού "Μεταβίβαση της εξουσίας υπογραφής «με εντολή Προϊσταμένου/-ης Γενικής Διεύθυνσης» του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, σε Προϊσταμένους ιεραρχικώς κατώτερων οργανικών μονάδων που υπάγονται στην οικεία Γενική Διεύθυνση" (Β'4612/19-10-20).

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- Τροποποιούμε την αριθμ. **70537** άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (**ζιζανιοκτόνο**) KALINA (**δ.ο. pelargonic acid (cas 112-05-0) 68% β/ο**), η οποία χορηγήθηκε με την αριθμ. 6544/167861/12.06.2024 απόφαση μας, ως προς το φάσμα δράσης του σκευάσματος.

Το σημείο 5 διαμορφώνεται ως εξής:

**5** Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Χρόνος εφαρμογής	Μεγ. αριθ. εφαρμογών ανά καλ. περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		Λίτρα / 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα	Λίτρα σκευασ. /στρέμμα		
Καρποφόρα δένδρα – εγκατεστημένη καλλιέργεια: Εσπεριδοειδή 1CIDG, Ακρόδρυα 3NUTC, Μηλοειδή 3PMFC, Πυρηνόκαρπα 3STFC, Ελιά OLVEU, Ακτινιδιά ATIDE Ροδιά PUNGR Λωτός DOSKA	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια <sup>15</sup>	--	20 - 30	1,6	Εφαρμογές στην γραμμή φύτευσης ή μεταξύ των γραμμών με κατευθυνόμενο ψεκάσμο των ζιζανίων.  Εφαρμόζεται σε μέγιστη επιφάνεια <u>τα δύο τρίτα της</u> συνολικής επιφάνειας του αγρού. (BBCH 00 – 99)	2/14
Αμπέλι VITVI (οινοποιήσιμα και επιτραπέζια σταφύλια) σε εγκατεστημένη καλλιέργεια άνω των 4 ετών	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια <sup>15</sup>	--	20 - 30	1,6	Εφαρμογές από το λήθαργο έως το κλείσιμο των σταφυλιών. (BBCH 00 – 77)	2 / 5 -15
Αμπέλι VITVI (οινοποιήσιμα και επιτραπέζια σταφύλια) σε εγκατεστημένη καλλιέργεια άνω των 4 ετών	Για την αποξήρανση παραφυάδων/ λαίμαργων	6 – 8	15 – 20	0,9 – 1,6	Εφαρμογές από το στάδιο των οφθαλμών έως τα μέσα της ανθοφορίας. (BBCH 11 – 65)	3 / 15 – 21
Αμπέλι VITVI (φυτώρια)	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια <sup>15</sup>	--	20 - 30	1,6	Εφαρμογές με κατευθυνόμενο ψεκάσμο των ζιζανίων αποφεύγοντας την επαφή των σταγονιδίων του ψεκαστικού διαλύματος με τα φύλλα και τα άλλα πράσινα μέρη της καλλιέργειας, από	2 / 5 -15

					το λήθαργο έως το κλείσιμο των σταφυλιών. (BBCH 00 – 77)	
Πατάτα SOLTU	Αποξήρανση στελεχών πριν την συγκομιδή	--	15 – 30	1,6	Ψεκασμός κατά την περίοδο της συγκομιδής, 1-5 ημέρες μετά από μηχανικό τεμαχισμό υπέργειου τμήματος της καλλιέργειας. (BBCH 81 - 91)	1
Μπανάνα MUBBA	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια <sup>15</sup>	--	25 – 30	1,8	Εφαρμογές στην γραμμή φύτευσης ή μεταξύ των γραμμών με κατευθυνόμενο ψεκασμό των ζιζανίων αποφεύγοντας την επαφή των σταγονιδίων του ψεκαστικού διαλύματος με τα φύλλα και τα άλλα πράσινα μέρη της καλλιέργειας. Εφαρμόζεται σε μέγιστη επιφάνεια τα δύο τρίτα της συνολικής επιφάνειας του αγρού. (BBCH 10 – 98)	2 / 14
Λαχανικά – εγκατεστημένη καλλιέργεια	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια <sup>15</sup>	--	15 – 30	1,6	Εφαρμογές μεταξύ των γραμμών με κατευθυνόμενο ψεκασμό των ζιζανίων.. (BBCH 00 – 99)	2 / 14-21
Εσπεριδοειδή: Πορτοκαλιά CIDSΙ Λεμονιά CIDLI Μανταρινιά CIDRE  Ακρόδρυα: Αμυγδαλιά PRNDU Καστανιά CSNSA	Για την αποξήρανση παραφυάδων/λ αίμαργων	--	<b>15 - 40</b>	<b>1,6</b>	Κατευθυνόμενοι ψεκασμοί στις παραφυάδες/ λαίμαργα (BBCH 00-99)	2/14

<p>Καρυδιά IUGRE Φουντουκιά CYLAV Κουκουναριά PIUPN Φιστικιά PIAVE</p> <p>Μηλοειδή: Μηλιά MABSD Αχλαδιά PYUCO Ιαπωνική αχλαδιά EIOJA Κυδωνιά CYDOB Μουσμουλιά MSPGE</p> <p>Πυρηνόκαρπα: Ροδακινιά PRNPS Βερικοκιά PRNAR Κερασιά PRNAV Δαμασκηνιά PRNDO</p> <p>Ελιά OLVEU</p> <p>Ακτινιδιά ATIDE</p> <p>Ροδιά PUNGR</p>						
<p>Μικροί καρποί, και μούρα:</p> <p>Βατόμουρα RUBFR Καρποί ασπροβατομου- ριάς RUBCA Σμέουρα (ερυθρά και κίτρινα) RUBID Μύρτιλλα VACAN, VACCO, VACVG, VACMY,</p>	<p>Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια<sup>15</sup></p>	--	<b>15 - 40</b>	<b>1,6</b>	Κατευθυνόμενοι ψεκασμοί στην γραμμή φύτευσης (BBCH 00 - 99)	2/14

<p>VACAR Μύρτιλλα μακρόκαρπα VACMA Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, πράσινα, κίτρινα) RIBUC Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, μαύρα) RIBNI Καρποί αγριοτριαντα- φυλλιάς ROSCN, ROSMJ, ROSRG Μούρα (μαύρα ή άσπρα) MORAL, MORNI Καρποί κουφοξυλιάς SAMNI</p>						
<p>Μικροί καρποί, και μούρα:  Βατόμουρα RUBFR Καρποί ασπροβατομου- ριάς RUBCA Σμέουρα (ερυθρά και κίτρινα) RUBID Μύρτιλλα VACAN, VACCO, VACVG, VACMY, VACAR Μύρτιλλα μακρόκαρπα VACMA Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, πράσινα, κίτρινα) RIBUC Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, μαύρα) RIBNI Καρποί αγριοτριαντα- φυλλιάς ROSCN, ROSMJ, ROSRG Μούρα (μαύρα ή άσπρα) MORAL, MORNI Καρποί</p>	<p>Για την αποξήρανση παραφυάδων/λ αίμαργων</p>	<p>--</p>	<p><b>15 - 40</b></p>	<p><b>1,6</b></p>	<p>Κατευθυνόμενοι ψεκασμοί στις παραφυάδες/ λαίμαργα (BBCH 00-99)</p>	<p>2/14</p>

κουφοξυλιάς SAMNI						
Σόγια GLXMA	Αποξήρανση στελεχών πριν την συγκομιδή	--	15 – 40	1,2- 1,6	Ψεκασμοί φυλλώματος κατά την περίοδο της συγκομιδής (BBCH 81 - 99)	2/5
Καπνός ΝΙΟΤΑ	Παρεμπόδιση της ανάπτυξης των μασχαλιαίων οφθαλμών (φυλλιζίων)	<b>1,5% Μέγιστη συγκέντρω ση</b>	40 - 60	<b>0,4 – 0,6</b>	Εφαρμόζεται πριν ή/και μετά το κορυφολόγημα, πριν την άνθιση έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 49-89)	4/7
Διάφορες καλλιέργειες*	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια <sup>15</sup>	--	15 - 40	1,6	Εφαρμογές σε όλη την επιφάνεια του εδάφους, μετά τη σπορά και προφυτρωτικά της καλλιέργειας (BBCH 00 – 08)	2/7
Διάφορες καλλιέργειες**	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια <sup>15</sup>	--	15 - 40	1,6	Μεταφυτρωτικές εφαρμογές στην γραμμή φύτευσης ή μεταξύ των γραμμών με κατευθυνόμενο ψεκασμό των ζιζανίων (με καλύπτρα) (BBCH 10 – 97)	2/7
Διάφορες καλλιέργειες ***	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια <sup>15</sup>	--	15 - 40	1,6	Εφαρμογές σε όλη την επιφάνεια του εδάφους, πριν τη φύτευση ή τη σπορά	2/7

Διάφορες καλλιέργειες\*: Πατάτες (SOLTU), Γλυκοπατάτες (IPOBA), Καρότα (DAUCS), Ραπανοσέλινα/Γογγύλι (ρέβα) (APUGR), Ηλίανθος ο κονδυλόριζος (HELTU), Ρίζες μαϊντανού/ πετροσέλινο (PARCR), Λαγόχορτα (TROPS), Παστινάκη η εδώδιμη (PAVSA), Κοκκινογούλια (BEAVX), Χρένα (ARWLA), Ραπάνια/Ραφανίδες (RAPS), Γουλιά (BRSNN), Γογγύλια (BRSRR), Σκόρδα (ALLSA), Κρεμμύδια (ALLCE), Ασκαλώνια (ALLAS), Φρέσκα κρεμμύδια και βολβίνα (σκορδόχορτο)/ σιμπούλα (ALLFI), Μελιτζάνες (SOLME), Τομάτες (LYPES), Πιπεριές (CPSAN), Μπάμιες (ABMES), Κολοκύθια (CUUPG), Αγγούρια (CUMSA), Αγγουράκια (CUMSA), Πεπόνια (CUMME), Καρπούζια (CITLA), Κολοκύθες (CUUPE, CUUPM), Γλυκό καλαμπόκι (ZEAMS), Μπρόκολα (BRSOK), Κουνουπίδια (BRSOB), Λαχανάκια Βρυξελλών (BRSOB), Λάχανο (BRSOL), Κινέζικα λάχανα (BRSPK), Μη κεφαλωτή κράμβη (BRSOA), Γογγυλοκράμβη (BRSOB), Σκαρόλες (πικρίδα)/ πλατύφυλλα αντίδια (CICEL), Καλλιέργειες νεαρών φύλλων (συμπεριλαμβανομένων ειδών κράμβης), Κάρδαμο και άλλα βλαστάρια και φύτερες (LEPSA), Γαιοκάρδαμο (BARVE), Λυκοτριβολο (VLLLO), Μαρούλι (LACSA), Ρόκα (ERUVE), Κόκκινο σινάπι (BRSJR), Σπανάκι (SPQOL), Σέσκουλα/φύλλα τεύτλων (BEAVF), Ανδράκλα (POROL), Νεροκάρδαμο (NAAOF), ραδίκια witloof/αντίβ (CICIF), Βασιλικός (OCIBA), Δάφνη/δαφνόφυλλα (LURNO), Φύλλα σέλινου (APUGS), Φραγκομαϊντανός (ANRCE), Σχοινόπρασο (ALLSC), Μαϊντανός (PARCR), Δενδρολίβανο (RMSOF), Φασκόμηλο (SALOF), Δρακόντιο/Εστραγκόν (ARTDR), Θυμαρί (THYVU), Φασόλια (με τον λοβό και χωρίς λοβό) (PHSVX), Μπιζέλια (με τον λοβό και χωρίς λοβό) (PIBSX), Φακές (LENCU), Λούπινα/καρπός λούπινων (LUPAL, LUPAN, LUPLU, LUPMU) Σπαράγγια (ASPOF), Άγριες αγγινάρες (CYUCA), Σέλινο (Σέλερυ) (APUGD), Μάραθο

Φλωρεντίας (φινόκιο) (FOEVA), Αγκινάρες (CYUSC), Πράσο (ALLPO), Ραβέντι (RHERH), Λιναρόσπορος (LIUUT), Ελαιοκράμβη (BRSNN), Ηλιάνθος (HELAN), Σπόροι βόραγου (BOROF), Σπόροι ψευδολιναριού (CMASA), Σπέρματα παπαρούνας κάθε είδους (PAPSO), Σπόροι κολοκύθας (CUUPO), Σπόροι σησαμιού (SEGIN), Σόγια (GLXMA), Σπέρματα κνήκου (CAUTI), Σπέρματα σιναπιού (BRSJU, BRSNI, SINAL), Κανναβόσπορος (CNISA, CNIRU), Λημνανθές (LMAAL), Κριθάρι (HORVX), Φαγόπυρο το εδώδιμο (μαύρο σιτάρι) και άλλα ψευδοδημητριακά (FAGES), Καλαμπόκι (ZEAMX), Κεχρί (PANMI), Βρώμη (AVESA), Σίκαλη (SECCE), Σόργο (SORVU), Σιτάρι (TRZAX), Τσάι (CAHSI), Αφεψήματα βοτάνων από άνθη: Χαμομήλι (ANTNO, MATCH), Ιβίσκος (HIBSA), Γιασεμί (IASOF, IASSA), Τριανταφυλλιά (ROSSS), Τίλιο (TILCO, TILPL, TILTO), Αφεψήματα βοτάνων από φύλλα: Φράουλα (FRAAN), Μάτε (ILEPA), Αφεψήματα βοτάνων από ρίζες: Βαλεριάνα (VALOF), Πάναξ η γινσένη (PNXGI, PNXQU). Λυκίσκος (HUMLU), Σπόροι Μπαχαρικών: Γλυκάνισο (PIMAN), Μαυροκούκκι/μαύρο κύμινο (BUIPE), Σέλινο (APUGV), Κόλιανδρος (CORSA), Κύμινο (CVUCY), Άνηθος (AFEGR), Μάραθος (FOEUV), Μοσχοσίταρο (TRKFG), Καρποί καρυκευμάτων: Αγριοκύμινο (CRYCA), Καρποί αρκεύθου (IUPCO), Ριζώδη και ριζωματώδη μπαχαρικά: Γλυκόριζα (GYCGL), Ζιγγίβερι (ZINOF), Κουρκουμάς (CURL), Στίγμα ανθέων: Κρόκος (ζαφορά) (CVOSA),

ΦΥΤΑ ΓΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΖΑΧΑΡΗΣ: Ζαχαρότευτλα (ρίζα) (BEAVA), Ρίζες κιχωρίου (CICIS)

ΠΡΟΪΟΝΤΑ Ή ΤΜΗΜΑΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΠΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΖΩΟΤΡΟΦΩΝ: Κτηνοτροφικό τεύτλο (BEAVC), Κτηνοτροφική ελαιοκράμβη (BRSNN), Καλαμπόκι (ZEAMX), Καναρόσποροι (PHACA), λειμώνια κτηνοτροφικά φυτά, βίκος (VICSA), μηδική (MEDSA, MEDLU), ονοβρυχίδα (ONBVI), κόκκινο τριφύλλι (TRFPR), άσπρο τριφύλλι (TRFRE)

ΑΝΘΟΚΟΜΙΚΑ ΚΑΙ ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ ΦΥΤΑ: Μίσχανθος, Αμαρυλλίς, Ντάλια, Γλαδιόλα, Υάκινθος, Λίλιουμ, Νάρκισσος, Τουλίπα, Ίριδα, κρόκος, άλλα βολβώδη και κονδυλώδη ανθοκομικά φυτά, γλαστρικά φυτά, δρεπτά άνθη, θάμνοι, δένδρα, κωνοφόρα, αναρριχόμενα φυτά, Δασικά δένδρα και φυτά μπορντούρας-φράχτες, οπωροφόρα δένδρα και θάμνοι, γκαζόν.

Στις παραπάνω χρήσεις περιλαμβάνονται και οι δευτερεύουσες: Τσίλι (CPSAN, CPSBA, CPSCH, CPSFR, CPSPU), Zucchini/κουρκούβιτα η κολοκύνθη ποικ. Πατισόν (CUUPE), Κοκκινολοκουθιά/κουρκούβιτα η μέγιστη (όψιμη ποικιλία) (CUUMA), Ποικιλία Calabrese (BRSOK), Choi sum/tsoi sam (BRSCH), Λαχανίδες (BRSOA), Αγγελική (φύλλα και στελέχη) (ANKAR), Lemon balm (MLSOF), Σαγκουισόρβο το ελάσσον/Αλχεμίλλα (SANMI), Φύλλα κάρου (CRYCA), Φύλλα κόλιανδρου (CORSA), Φύλλα άνηθου (AFEGR), Δρακόντιο/Εστραγκόν/Υσσωπος ο φαρμακευτικός (HYSOF), Φύλλα λεβιστικού (LEWOF), Μέντα (MENS), Ματζουράνα (MAJHO), Ρίγανη (ORISS), Θρούμπι/Σατουρεία η κηπευτική (STIHO), Θύμβρα η ορεινή (STIMO), Μυρρίδα η ευώδης (MYHOD), Οινόθηρα (OEOBI), Φάβα (VICFX), Borlotti/κοινά φασόλια/φλαμπεόλες/χλωρά φασόλια (PHSVX), Φασόλια Ισπανίας (PHSCO), Σόγια/edamame (GLXMA), Κράμβη θαλασσινή (CRMMA), Ρεβύθια (CIEAR), Σπόροι οινόθηρας (OEOBI), Triticale (TTLCO, TTLWI), Σκληρό σιτάρι (TRZDU), Σίτος σπέλτα (TRZSP), Κινόα (CHEQU), Μολόχα (MALSI)

Διάφορες καλλιέργειες\*\*: Γλυκοπατάτες (IPOBA), Καρότα (DAUCS), Ραπανοσέλινα/Γογγύλι (ρέβα) (APUGR), Ηλιάνθος ο κονδυλόριζος (HELTU), Ρίζες μαϊντανού/ πετροσέλινο (PARCR), Λαγόχορτα (TROPS), Πασινάκη η εδώδιμη (PAVSA), Κοκκινόγούλια (BEAVX), Χρένα (ARWLA), Ραπάνια/Ραφανίδες (RAPS), Γουλιά (BRSNN), Γογγύλια (BRSRR), Σκόρδα (ALLSA), Κρεμμύδια (ALLCE), Ασκαλώνια (ALLAS), Φρέσκα κρεμμύδια και βολβίνα (σκορδόχορτο)/ σμπούλα (ALLFI), Μελιτζάνες (SOLME), Τομάτες (LYPES), Πυτεριές (CPSAN), Μπάμιες (ABMES), Κολοκύθια (CUUPG), Αγγούρια (CUMSA), Αγγουράκια (CUMSA), Πεπόνια (CUMME), Καρπούζια (CITLA), Κολοκύθες (CUUPE, CUUPM), Γλυκό καλαμπόκι (ZEAMS), Μπρόκολα (BRSOK), Κουνουπίδια (BRSOB), Λαχανάκια Βρυξελλών (BRSOB), Λάχανο (BRSOL), Κινέζικα λάχανα (BRSPK), Μη κεφαλωτή κράμβη (BRSOA), Γογγυλοκράμβη (BRSOB), Σκαρόλες (πικρίδα)/ πλατύφυλλα αντίδια (CICEL), Καλλιέργειες νεαρών φύλλων (συμπεριλαμβανομένων ειδών κράμβης), Κάρδαμο και άλλα βλαστάρια και φύτερες (LEPSA), Γαιοκάρδαμο (BARVE), Λυκοτρίβολο (VLLLO), Μαρούλι (LACSA), Ρόκα (ERUVE), Κόκκινο σινάπι (BRSJR), Σπανάκι (SPQOL), Σέσκουλα/φύλλα τεύτλων (BEAVF), Ανδράκλα (POROL), Νεροκάρδαμο (NAAOF), ραδίκια witloof/αντίβ (CICIF), Βασιλικός (OCIBA), Δάφνη/δαφνόφυλλα (LURNO), Φύλλα σέλινου (APUGS), Φραγκομαϊντανός (ANRCE), Σχοινόπρασο (ALLSC), Μαϊντανός (PARCR), Δενδρολίβανο (RMSOF), Φασκόμηλο (SALOF), Δρακόντιο/Εστραγκόν (ARTDR), Θυμάρι (THYVU), Φασόλια (χωρίς λοβό), Μπιζέλια (με τον λοβό) (PIBSX), Φακές (LENCU), Σπαράγγια (ASPOF), Αγριες αγκινάρες (CYUCA), Σέλινο (Σέλερυ) (APUGD), Μάραθο Φλωρεντίας (φινόκιο) (FOEVA), Αγκινάρες (CYUSC), Πράσο (ALLPO), Ραβέντι (RHERH), Τσάι (CAHSI), Αφεψήματα βοτάνων από άνθη: Χαμομήλι (ANTNO, MATCH), Ιβίσκος (HIBSA), Γιασεμί (IASOF, IASSA), Τριανταφυλλιά (ROSSS), Τίλιο (TILCO, TILPL, TILTO), Αφεψήματα βοτάνων από φύλλα: Φράουλα (FRAAN), Μάτε (ILEPA), Αφεψήματα βοτάνων από ρίζες: Βαλεριάνα (VALOF), Πάναξ η γινσένη (PNXGI, PNXQU). Λυκίσκος (HUMLU), Σπόροι Μπαχαρικών: Γλυκάνισο (PIMAN), Μαυροκούκκι/μαύρο κύμινο (BUIPE), Σέλινο (APUGV), Κόλιανδρος (CORSA), Κύμινο (CVUCY), Άνηθος (AFEGR),

Μάραθος (FOEVU), Μοσχοσίταρο (TRKFG), Καρποί καρυκευμάτων: Αγριοκύμινο (CRYCA), Καρποί αρκεύθου (IUPCO), Ριζώδη και ριζωματώδη μπαχαρικά: Γλυκόριζα (GYCGL), Ζιγγίβερι (ZINOF), Κουρκουμάς (CURLO), Στίγμα ανθέων: Κρόκος (ζαφορά) (CVOSA)

ΑΝΘΟΚΟΜΙΚΑ ΚΑΙ ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ ΦΥΤΑ: Μίσχανθος, Αμαρυλλίς, Ντάλια, Γλαδιόλα, Υάκινθος, Λίλιουμ, Νάρκισσος, Τουλίπα, Ίριδα, κρόκος, άλλα βολβώδη και κονδυλώδη ανθοκομικά φυτά, γλαστρικά φυτά, δρεπτά άνθη, θάμνοι, δένδρα, κωνοφόρα, αναρριχόμενα φυτά, Δασικά δένδρα και φυτά μπορντούρας-φράχτες, οπωροφόρα δένδρα και θάμνοι, γκαζόν.

Στις παραπάνω χρήσεις περιλαμβάνονται και οι δευτερεύουσες: Τσίλι (CPSAN, CPSBA, CPSCH, CPSFR, CPSPU), Zucchini/κουρκούβιτα η κολοκύνθη ποικ. Πατισόν (CUUPE), Κοκκικοκολοκυθιά/κουρκούβιτα η μέγιστη (όψιμη ποικιλία) (CUUMA), Ποικιλία Calabrese (BRSOB), Choi sum/tsoi sam (BRSCH), Λαχανίδες (BRSOA), Αγγελική (φύλλα και στελέχη) (ANKAR), Lemon balm (MLSOF), Σαγκουισόρβο το ελάσσον/Αλχεμίλλα (SANMI), Φύλλα κάρου (CRYCA), Φύλλα κόλιανδρου (CORSO), Φύλλα άνηθου (AFEGR), Δρακόντιο/Εστραγκόν/Υσσωπος ο φαρμακευτικός (HYSOF), Φύλλα λεβιστικού (LEWOF), Μέντα (MENS), Ματζουράνα (MAJHO), Ρίγανη (ORISS), Θρούμπι/Σατουρεία η κηπευτική (STIHO), Θύμβρα η ορεινή (STIMO), Μυρρίδα η ευώδης (MYHOD), Φάβα (VICFX), Borlotti/κοινά φασόλια/φλαμπέλες/χλωρά φασόλια (PHSVX), Φασόλια Ισπανίας (PHSCO), Σόγια/edamame (GLXMA), Κράμβη θαλασσινή (CRMMA), Μολόχα (MALSI)

Διάφορες καλλιέργειες \*\*\*: Αμυγδαλιά PRNDU, Καστανιά CSNSA, Φουντουκιά CYLAV, Καρυδιά IUGRE, Μηλιά MABSD, Αχλαδιά PYUCO, Κυδωνιά CYDOB, Μουσμουλιά MSPGE, Βερικοκιά PRNAR, Κερασιά PRNAV, Ροδακινιά PRNPS, Δαμασκηλιά PRNDO, Αμπέλι (επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια) (VITVI), Φράουλα (FRAAN), Βατόμουρα (RUBFR), Καρποί ασπροβατομουριάς (RUBCA), Σμέουρα (ερυθρά και κίτρινα) (RUBID), Μύρτιλλα (VACAN, VACCO, VACVG, VACMY, VACAR), Μύρτιλλα μακρόκαρπα (VACMA), Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, πράσινα, κίτρινα) (RIBUC), Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, μαύρα) (RIBNI), Καρποί αγριοτριανταφυλλιάς (ROSCN, ROSMJ, ROSRG), Μούρα (μαύρα ή άσπρα) (MORAL, MORNI), Καρποί κουφοξυλιάς (SAMNI), Συκιά (FIUCA), Ελιά (επιτραπέζια) (OLVEU), Ακτινιδιά (ATIDE), Πατάτες (SOLTU), Γλυκοπατάτες (IPOBA), Καρότα (DAUCS), Ραπανοσέλινα/Γογγύλι (ρέβα) (APUGR), Ηλιάνθος ο κονδυλόριζος (HELTU), Ρίζες μαιντανού/ πετροσέλινο (PARCR), Λαγόχορτα (TROP), Παστινάκη η εδώδιμη (PAVSA), Κοκκινογούλια (BEAVX), Χρένα (ARWLA), Ραπάνια/Ραφανίδες (RAPS), Γουλιά (BRSN), Γογγύλια (BRSRR), Σκόρδα (ALLSA), Κρεμμύδια (ALLCE), Ασκαλώνια (ALLAS), Φρέσκα κρεμμύδια και βολβίνα (σκορδόχορτο)/ σμπούλα (ALLFI), Μελιτζάνες (SOLME), Τομάτες (LYPES), Πιπεριές (CPSAN), Μπάμιες (ABMES), Κολοκύθια (CUUPG), Αγγούρια (CUMSA), Αγγουράκια (CUMSA), Πεπόνια (CUMME), Καρπούζια (CITLA), Κολοκύθες (CUUPE, CUUPM), Γλυκό καλαμπόκι (ZEAMS), Μπρόκολα (BRSOB), Κουνουπίδια (BRSOB), Λαχανάκια Βρυξελλών (BRSO), Λάχανο (BRSO), Κινέζικα λάχανα (BRSPK), Μη κεφαλωτή κράμβη (BRSOA), Γογγυλοκράμβη (BRSO), Σκαρόλες (πικρίδα)/ πλατύφυλλα αντίδια (CICEL), Καλλιέργειες νεαρών φύλλων (συμπεριλαμβανομένων ειδών κράμβης), Κάρδαμο και άλλα βλαστάρια και φύτερες (LEPSA), Γαιοκάρδαμο (BARVE), Λυκοτρίβολο (VLLLO), Μαρούλι (LACSA), Ρόκα (ERUVE), Κόκκινο σινάπι (BRSJR), Σπανάκι (SPQOL), Σέσκουλα/φύλλα τεύτλων (BEAVF), Ανδράκλα (POROL), Νεροκάρδαμο (NAAOF), ραδίκια witloof/αντίβ (CICIF), Βασιλικός (OCIBA), Δάφνη/δαφνόφυλλα (LURNO), Φύλλα σέλινου (APUGS), Φραγκομαϊντανός (ANRCE), Σχοινόπρασο (ALLSC), Μαϊντανός (PARCR), Δενδρολίβανο (RMSOF), Φασκόμηλο (SALOF), Δρακόντιο/Εστραγκόν (ARTDR), Θυμάρι (THYVU), Φασόλια (με τον λοβό και χωρίς λοβό) (PHSVX), Μπιζέλια (με τον λοβό και χωρίς λοβό) (PIBSX), Φακές (LENCU), Λούπινα/καρπός λούπινων (LUPAL, LUPAN, LUPLU, LUPMU) Σπαράγγια (ASPOF), Άγριες αγγινάρες (CYUCA), Σέλινο (Σέλερυ) (APUGD), Μάραθο Φλωρεντίας (φινόκιο) (FOEVA), Αγκινάρες (CYUSC), Πράσο (ALLPO), Ραβέντι (RHERH), Λιναρόσπορος (LIUUT), Ελαιοκράμβη (BRSN), Ηλιάνθος (HELAN), Σπόροι βόραγου (BOROF), Σπόροι ψευδολιναριού (CMASA), Σπέρματα παπαρούνας κάθε είδους (PAPSO), Σπόροι κολοκύθας (CUUPO), Σπόροι σησαμιού (SEGIN), Σόγια (GLXMA), Σπέρματα κνήκου (CAUTI), Σπέρματα σιναπιού (BRSJU, BRSNI, SINAL), Κανναβόσπορος (CNISA, CNIRU), Λημνανθές (LMAAL), Κριθάρι (HORVX), Φαγόπυρο το εδώδιμο (μαύρο σιτάρι) και άλλα ψευδοδημητριακά (FAGES), Καλαμπόκι (ZEAMX), Κεχρί (PANMI), Βρώμη (AVESA), Σίκαλη (SECCE), Σόργο (SORVU), Σιτάρι (TRZAX), Τσάι (CAHSI), Αφεψήματα βοτάνων από άνθη: Χαμομήλι (ANTNO, MATCH), Ιβίσκος (HIBSA), Γιασεμί (IASOF, IASSA), Τριανταφυλλιά (ROSSS), Τίλιο (TILCO, TILPL, TILTO), Αφεψήματα βοτάνων από φύλλα: Φράουλα (FRAAN), Μάτε (ILEPA), Αφεψήματα βοτάνων από ρίζες: Βαλεριάνα (VALOF), Πάναξ η γινσένη (PNXGI, PNXQU). Λυκίσκος (HUMLU), Σπόροι Μπαχαρικών: Γλυκάνισο (PIMAN), Μαυροκούκκι/μαύρο κύμινο (BUIPE), Σέλινο (APUGV), Κόλιανδρος (CORSO), Κύμινο (CVUCY), Άνηθος (AFEGR), Μάραθος (FOEVU), Μοσχοσίταρο (TRKFG), Καρποί καρυκευμάτων: Αγριοκύμινο (CRYCA), Καρποί αρκεύθου (IUPCO), Ριζώδη και ριζωματώδη μπαχαρικά: Γλυκόριζα (GYCGL), Ζιγγίβερι (ZINOF), Κουρκουμάς (CURLO), Στίγμα ανθέων: Κρόκος (ζαφορά) (CVOSA),



ΦΥΤΑ ΓΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΖΑΧΑΡΗΣ: Ζαχαρότευτλα (ρίζα) (BEAVA), Ρίζες κιχωρίου (CICIS)  
 ΠΡΟΪΟΝΤΑ Ή ΤΜΗΜΑΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΠΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΖΩΟΤΡΟΦΩΝ: Κτηνοτροφικό τεύτλο (BEAVC), Κτηνοτροφική ελαιοκράμβη (BRSNN), Καλαμπόκι (ZEAMX), Καναρόσποροι (PHACA), λειμώνια κτηνοτροφικά φυτά, βίκος (VICSA), μηδική (MEDSA, MEDLU), ονοβρυχίδα (ONBVI), κόκκινο τριφύλλι (TRFPR), άσπρο τριφύλλι (TRFRE)

ΑΝΘΟΚΟΜΙΚΑ ΚΑΙ ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ ΦΥΤΑ: Μίσχανθος, Αμαρυλλίς, Ντάλια, Γλαδιόλα, Υάκινθος, Λίλιουμ, Νάρκισσος, Τουλίπα, Ίριδα, κρίκος, άλλα βολβώδη και κονδυλώδη ανθοκομικά φυτά, γλαστρικά φυτά, δρεπτά άνθη, θάμνοι, δένδρα, κωνοφόρα, αναρριχόμενα φυτά, Δασικά δένδρα και φυτά μπορντούρας-φράχτες, οπωροφόρα δένδρα και θάμνοι, γκαζόν.

Στις παραπάνω χρήσεις περιλαμβάνονται και οι δευτερεύουσες: Τσίλι (CPSAN, CPSBA, CPSCN, CPSFR, CPSPU), Zucchini/κουρκούβιτα η κολοκύνθη ποικ. Πατισόν (CUUPE), Κοκκινολοκουθιά/κουρκούβιτα η μέγιστη (όψιμη ποικιλία) (CUUMA), Ποικιλία Calabrese (BRSOK), Choi sum/tsoi sam (BRSCH), Λαχανίδες (BRSOA), Αγγελική (φύλλα και στελέχη) (ANKAR), Lemon balm (MLSOF), Σαγκουισόρβο το ελάσσον/Αλχεμίλλα (SANMI), Φύλλα κάρου (CRYCA), Φύλλα κόλιανδρου (CORSA), Φύλλα άνηθου (AFEGR), Δρακόντιο/Εστραγκόν/Υσσώπος ο φαρμακευτικός (HYSOF), Φύλλα λεβιστικού (LEWOF), Μέντα (MENS), Ματζουράνα (MAJHO), Ρίγανη (ORISS), Θρούμπι/Σατουρεία η κηπευτική (STIHO), Θύμβρα η ορεινή (STIMO), Μυρρίδα η ευώδης (MYHOD), Οινόθηρα (OEOBI), Φάβα (VICFX), Borlotti/κοινά φασόλια/φλαμπεόλες/χλωρά φασόλια (PHSVX), Φασόλια Ισπανίας (PHSCO), Σόγια/edamame (GLXMA), Κράμβη θαλασσινή (CRMMA), Ρεβύθια (CIEAR), Σπόροι οινόθηρας (OEOBI), Triticale (TTLSO, TTLWI), Σκληρό σιτάρι (TRZDU), Σίτος σπέλτα (TRZSP), Κινόα (CHEQU), Μολόχα (MALSI)

#### Παρατηρήσεις:

1. Το Βελουκha έχει γενικά μέτρια αποτελεσματικότητα.
2. Εφαρμόστε κατά προτίμηση το πρωί, σε μέρες με καλή φωτεινότητα.
3. Η δράση του προϊόντος επηρεάζεται από τις χαμηλές θερμοκρασίες (<15°C)
4. Μην το εφαρμόζετε εάν αναμένεται βροχή 2 ώρες από την εφαρμογή ή σε υγρά φυτά.
5. Τα ζιζάνια πρέπει να βρίσκονται σε ζωηρή ανάπτυξη.
6. Η χρήση στη κερασιά περιλαμβάνει και τη βουσσινιά.
7. Η χρήση στα ροδακινιά περιλαμβάνει και την νεκταρινιά.
8. Η χρήση στους καρπούς ασπροβατομουριάς περιλαμβάνει και τα Μούρα-σμέουρα/Rubus x loganobaccus
9. Η χρήση στα μυρτιλλα περιλαμβάνει και το Βακκίνιο μύρτιλλο.
10. Στο αμπέλι για χρήση ως ζιζανιοκτόνο: ψεκάστε την άνοιξη, στην αρχή της βλάστησης των ζιζανίων, όταν ακόμα είναι μικρά και μέχρι το στάδιο των 4 - 6 φύλλων (< 10 εκ.) ή των 4 εκ. διάμετρος, σε ζιζάνια με μορφή ροζέτας. Η χρήση στο αμπέλι πρέπει να γίνεται με κατευθυνόμενο ψεκασμό των ζιζανίων αποφεύγοντας την επαφή των σταγονιδίων του ψεκαστικού διαλύματος με το φύλλωμα και τα άλλα πράσινα μέρη του αμπελιού. Συνιστώνται δύο εφαρμογές με διάστημα 3-4 εβδομάδων, ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες και την ανάπτυξη των ζιζανίων καθώς επίσης και μετά από μηχανική αντιμετώπιση των ζιζανίων.
11. Στο αμπέλι για την αποξήρανση παραφυάδων/λαίμαργα: εφαρμόζεται με κατευθυνόμενο ψεκασμό στις παραφυάδες/λαίμαργα, χρησιμοποιώντας καλύπτρα για την αποφυγή διασποράς του ψεκαστικού υγρού σε άλλα μέρη του φυτού. Εφαρμόζεται σε νεαρούς βλαστούς μήκους < 15 εκ, έως τα 4-5 φύλλα, πριν να γίνει ξυλώδης η βάση τους. Να γίνουν έως 3 εφαρμογές με διάστημα 2 έως 3 εβδομάδων, ανάλογα με την ευαισθησία της ποικιλίας αμπελιού.
12. Στην Πατάτα για την αποξήρανση στελεχών πριν την συγκομιδή: Συνιστάται μια εφαρμογή κατά την περίοδο της συγκομιδής, 1 έως 5 ημέρες μετά από μηχανικό τεμαχισμό του υπέργειου τμήματος της καλλιέργειας και αφού επιτευχθεί η επιθυμητή εμπορική κατηγορία και περιεκτικότητα σε ξηρά ουσία των κονδύλων της πατάτας.
13. Στις εγκαταστημένες καλλιέργειες Καρποφόρων δένδρων και Λαχανικών: εφαρμόζεται αποφεύγοντας την επαφή των σταγονιδίων του ψεκαστικού διαλύματος με τα φύλλα και τα άλλα πράσινα μέρη της καλλιέργειας.
14. Στον καπνό, ως αντιφυλλιζιακό: Εφαρμόζεται πριν ή μετά την έκπτυξη των οφθαλμών / πλάγιων βλαστών έως 1εκ (φυλλιζίων), της καλλιέργειας, πριν ή μετά το κορυφολόγημα. Ο αριθμός των εφαρμογών εξαρτάται από την ποικιλία και την ευρωστία (έως 4 φορές ανά 7 ημέρες). Για την αποφυγή φυτοτοξικότητας η δόση εφαρμογής να προσαρμόζεται ανάλογα με την ποικιλία, το στάδιο ανάπτυξης και τον όγκο του ψεκαστικού υγρού.

## 15. Καταπολεμούμενα ζιζάνια:

Αμπέλι και φυτώρια αμπελιού:

Μετρίως ευαίσθητα (αποτελεσματικότητα 70-84%): αιματόχορτο (*Digitaria sanguinalis* - DIGSA), τραχεία λειβαδοπόα (*Poa trivialis* - POATR), πράσινη σετάρια (*Setaria viridis* - SETVI)

Μετρίως ανθεκτικά (αποτελεσματικότητα 50-70%): καλλιεργούμενο βλήτο (*Amaranthus hybridus* - AMACH), Μαρτιάκος (*Senecio vulgaris* - SENVU)

Καρποφόρα δένδρα:

Ευαίσθητα (αποτελεσματικότητα 85-94%) 6 ημέρες μετά την εφαρμογή: Λωτός (*Lotus corniculatus* – LOTCO)

Μετρίως ευαίσθητα (αποτελεσματικότητα 70-84%) 6 ημέρες μετά την εφαρμογή: Καρδαμίνα (*Cardamine hirsute* – CARHI), Ρόκα άγρια (*Diploaxis erucoides* – DIPER), Αντράκλα ή γλυστρίδα (*Portulaca oleracea* – POROL), Πράσινη σετάρια (*Setaria viridis* – SETVI), Ζωχός (*Sonchus oleraceus* – SONOL), Αγριοτριφύλλο (*Trifolium pratenses* – TRFPR) και Μπέλλα (*Bellis perennis* – BELPE)

Μετρίως ανθεκτικά (αποτελεσματικότητα 50-70%): Περικοκλάδα (*Convolvulus arvensis* – CONAR), Λουβουδιά (*Chenopodium album* - CHEAL), Σπονδυλωτή σετάρια (*Setaria verticillata* –SETVE), Περδικούλι (*Parietaria officinalis* – PAIOF), Κοινή πόα (*Poa annua* – POAAN), Μαρτιάκος (*Senecio vulgaris* – SENVU), (*Sonchus arvensis* SONAR), Αγριοράδικο (*Taraxacum officinale* – TAROF)

Λαχανικά: όπως ανωτέρω για αμπέλι και καρποφόρα δένδρα

Μπανάνα:

Πολύ ευαίσθητα (αποτελεσματικότητα >95%): *Phyllanthus amarus* - PYLAM

Ευαίσθητα (αποτελεσματικότητα 85-94%): *Cleome aculeata* - CLEAC, *Cleome rutidosperma* - CLERT

Μετρίως ευαίσθητα (αποτελεσματικότητα 70-84%): *Phyllanthus urinaria* - PYLUR, *Ludwigia octovalvis* - LUDOC

Μετρίως ανθεκτικά (αποτελεσματικότητα 50-70%): Μικρή μουχρίσα (*Echinochloa colona* - ECHCO)

Διάφορες καλλιέργειες (Προφυτρωτικά της καλλιέργειας):

Ευαίσθητα ζιζάνια (αποτελεσματικότητα > 85%): Στύφος ή αγριοντοματιά (*Solanum nigrum* – SOLNI)

Μετρίως ευαίσθητα (αποτελεσματικότητα 70-84%): Αγριοβαμβακιά (*Abutilon theophrasti* – ABUTH) , Βλήτο (*Amaranthus retroflexus*) – AMARE, Λουβουδιά (*Chenopodium album* – CHEAL), Κοινή πόα (*Poa annua* – POAAN), Πολύγωνο (*Polygonum sp.* – POLSS), Μαρτιάκος (*Senecio vulgaris* – SENVU), Βερόνικα (*Veronica persica* – VERPE)

Μετρίως ανθεκτικά (αποτελεσματικότητα 50-70%): Αγριοκαρδαμούδα (*Capsella bursa-pastoris* (L.) M – CAPBP) , Λάμιο πορφυρό (*Lamium purpureum* L. – LAMPU), Ματρικάρια (*Matricaria sp.* – MATSS), Στελλάρια (*Stellaria media* – STEME), Αντράκλα ή γλυστρίδα (*Portulaca oleracea* – POROL)

Διάφορες καλλιέργειες (Μεταφυτρωτικά της καλλιέργειας):

Ευαίσθητα ζιζάνια αποτελεσματικότητα > 85%): Ελαιοκράμβη BRSNW

Μετρίως ευαίσθητα (αποτελεσματικότητα 70-84%): Λουβουδιά (*Chenopodium album* – CHEAL), Αντράκλα ή γλυστρίδα (*Portulaca oleracea* – POROL), Στελλάρια (*Stellaria media* – STEME), Μικρή τσουκνίδα (*Urtica urens* – URTUR)

Μετρίως ανθεκτικά (αποτελεσματικότητα 50-70%): Λάμιο πορφυρό (*Lamium purpureum* L. – LAMPU), ατρικάρια (*Matricaria sp.* – MATSS), Μαρτιάκος (*Senecio vulgaris* – SENVU), Γκαλίνσογκα (*Galinsoga parviflora* CAV. – GASPA)

II. Κατά τα λοιπά ισχύει η αριθμ. 6544/167861/12.06.2024 απόφασή μας.

**«Με εντολή Προϊσταμένης Γενικής Δ/σης Γεωργίας»  
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ κ.α.α.**

**ΧΡ. ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ**