



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 06-03-2019
Αριθ. πρωτ: 2350/40919

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150, 17671-ΑΘΗΝΑ **Προς:**
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος
Τηλέφωνο: 210 928 7211
e-mail: inasiopoulos@minagric.gr

Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ
Σωρού 18-20, Μαρούσι

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της αριθ. 60.837 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) SERENADE ASO (δρ. ουσία: *Bacillus amyloliquefaciens* QST 713) ως προς το φάσμα δράσης (διεύρυνση σε χρήσεις ήσσονος σημασίας)»

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & 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 ειδικότερα το άρθρο 51 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 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 ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης, όπως ισχύει.
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της Επιτροπής 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. Την αριθ. 10088/115732/26.9.13 Απόφαση μας (Β' 2587) σχετικά με την «Διαδικασία καθορισμού χρήσεων ήσσονος σημασίας και αξιολόγηση αιτήσεων για επέκταση αδειών διάθεσης στην αγορά σε χρήσεις ήσσονος σημασίας».
6. Την αριθ. πρωτ. 8298/90597/9.8.16 αίτηση της BAYER Ελλάς ΑΒΕΕ, καθώς και τα συμπληρωματικά στοιχεία που υποβλήθηκαν με τις αριθ. 2121/35390/21.2.19, 2275/39484/27.2.18 και 2350/40919/28.2.19 αιτήσεις.
7. Την αριθ. 1606/16641/14.02.17 (Β' 629) Υπ. Απόφαση με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού» στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων".

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- Α.** Τροποποιούμε την αριθ. 60.837 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) SERENADE ASO (δρ. ουσία: *Bacillus amyloliquefaciens* QST 713), ως προς το φάσμα δράσης (διεύρυνση σε χρήσεις ήσσονος σημασίας). Η παράγραφος 5 της αριθ. 624/8854/14.2.19 Απόφασής μας, διαμορφώνεται ως ακολούθως:

5. Φάσμα δράσης:						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα (ημέρες)
		κ.εκ./ στρέμμα (max)	κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρ.		
Καλλιέργειες Υπαίθρου (Υ)						
Αμπέλι VITVI	Βοτρυτής (<i>Botrytis cinerea</i>) BOTRCI	400	---	50-150	Ψεκασμοί φυλλώματος από την έναρξη της άνθησης μέχρι και την πλήρη ωρίμανση του καρπού. BBCH: 60-89	1-4 / 5
<u>Μηλοειδή:</u> Μηλιά MABSD Αχλαδιά PYUCO Nashi Αχλαδόμηλο PYUPC Κυδωνιά CYDOB Μουσμουλιά MSPGE Μουσμουλιά Ιαπωνική EIOJA	Βακτηριακό κάψιμο μηλοειδών (<i>Erwinia amylovora</i>) ERWIAM Στεμφύλιο (<i>Stemphylium sp.</i>) STEMSP	400-800 (267 κ.εκ./ μέτρο ύψους 1,5-3 μέτρα κόμης για ύψους κόμης)	---	50-150	Ψεκασμοί φυλλώματος από την έναρξη της άνθησης μέχρι ο καρπός να φτάσει το τελικό του μέγεθος. BBCH: 60-79	1-6 / 3
<u>Πυρηνόκαρπα:</u> Ροδακινιά PRNPS Νεκταρινιά PRNPN Βερικοκιά PRNAR Κερασιά PRNAV Αμυγδαλιά PRNDU Βυσσινιά PRNCE Δαμασκηνιά PRNDO Ιαπωνική Δαμασκηνιά PRNSC Κορομηλιά PRNCF	Φαιά σήψη (<i>Monilia spp.</i>) MONISP (<i>Monilia laxa</i>) MONILA Βακτηριώσεις (<i>Xanthomonas spp.</i>) XANTSP	400-800 (267 κ.εκ./ μέτρο ύψους 1,5-3 μέτρα κόμης)	---	50-150	Ψεκασμοί φυλλώματος από το στάδιο της ρόδινης ή λευκής κορυφής μέχρι και την πλήρη ωρίμανση του καρπού. BBCH: 57-89	1-6 / 5
<u>Εσπεριδοειδή:</u> Πορτοκαλιά CIDSΙ Μανταρινιά CIDRE Κλημεντίνη CIDRT Λεμονιά CIDLI Κιτριά CIDME Γκρέϊπ φρουτ CIDPA Μοσχολέμονο (Λάιμ) CIDAF	Βακτηριώσεις (<i>Xanthomonas sp.</i>) XANTSP	400-800 (267 κ.εκ./ μέτρο ύψους 1,5-3 μέτρα κόμης)	---	50-150	Ψεκασμοί φυλλώματος από την εμφάνιση των πρώτων ανθοταξιών μέχρι και την πλήρη ωρίμανση του καρπού. BBCH 57-89	1-6 / 5

Νερατζιά CIDAU Κουμ-κουάτ FOLJA Φράπα CIDGR						
Καρυδιά IUGSS	Βακτηριώσεις (<i>Xanthomonas</i> <i>sp.</i>) XANTSP	400-800 (267 κ.εκ./ μέτρο ύψους κόμης για 1,5-3 μέτρα ύψους κόμης)	---	50-150	Ψεκασμοί φυλλώματος από την εμφάνιση των πρώτων ανθοταξιών μέχρι και την πλήρη ωρίμανση του καρπού. BBCH 57-89	1-6 / 5
Συκιά FIUCA	Βοτρυτής (<i>Botrytis</i> <i>cinerea</i>) BOTRCI					
Αρώνια ABOME	Βακτηριακό κάψιμο (<i>Erwinia</i> <i>amylovora</i>) ERWIAM Στεμφύλιο (<i>Stemphylium</i> <i>sp.</i>) STEMSP	400-800 (267 κ.εκ./ μέτρο ύψους κόμης για 1,5-3 μέτρα ύψους κόμης)	---	50-150	Ψεκασμοί φυλλώματος από την έναρξη της άνθησης μέχρι ο καρπός να φτάσει το τελικό του μέγεθος. BBCH: 60-79	1-6 / 3
<u>Σολανώδη</u> υπαίθρου: Τομάτα LYPES Πιπεριά CPSAN Πιπεριά Chilli CPSFR Μελιτζάνα SOLME Πεπίνιο SOLMU	Βοτρυτής (<i>Botrytis</i> <i>cinerea</i>) BOTRCI, Σκληρωτίνη (<i>Sclerotinia</i> sp.) SCLESP Βακτηριακή στιγμάτωση (<i>Pseudomonas</i> <i>syringae</i>) PSDMSY, Βακτηριακή κηλίδωση (<i>Xanthomonas</i> sp.) XANTSP	400-800	---	50-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από το στάδιο του 3 ^{ου} πραγματικού φύλλου μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. BBCH: 13-89	1-6 / 5
	Σκληρωτίνη (<i>Sclerotinia</i> sp.) SCLESP Ριζοκτόνια (<i>Rhizoctonia</i> <i>solani</i>) RHIZSO	500	---	20-50	Εφαρμογή στο έδαφος επί της γραμμής φύτευσης: α) Πριν την φύτευση. Να ακολουθείται ελαφρά ενσωμάτωση β) Από τη φύτευση μέχρι και την έκπτυξη του 3ου πραγματικού φύλλου. BBCH: 00-13 Να ακολουθείται από πότισμα.	1
	Φουζάριο (<i>Fusarium</i> <i>oxysporum</i>) FUSAOX	1000				
<u>Κολοκυνθοειδή</u> υπαίθρου: Αγγούρι CUMSA Κολοκύθι CUUPG Πεπόνι	Βοτρυτής (<i>Botrytis</i> <i>cinerea</i>) BOTRCI, Σκληρωτίνη (<i>Sclerotinia</i> sp.) SCLESP	400-800	---	50-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από το στάδιο του 3 ^{ου} πραγματικού φύλλου μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. BBCH: 13-89	1-6 / 5

CUMME Καρπούζι CITLA Κολοκύθα CUUMA, CUUPM	Σκληρωτίνια (<i>Sclerotinia</i> sp.) SCLESP Ριζοκτόνια (<i>Rhizoctonia solani</i>) RHIZSO	500	---	20-50	Εφαρμογή στο έδαφος επί της γραμμής φύτευσης: α) Πριν την φύτευση. Να ακολουθείται ελαφρά ενσωμάτωση β) Από τη φύτευση μέχρι και την έκπτυξη του 3ου πραγματικού φύλλου. BBCH: 00-13 Να ακολουθείται από πότισμα.	1
	Φουζάριο (<i>Fusarium oxysporum</i>) FUSAOX	1000				
Ψυχανθή υπαίθρου: Κουκιά VICFJ, VICFE, VICFM, VICFX Ρεβίθια CIEAR Φασόλια με & χωρίς λοβό, Χλωρά, Κόκκινα, Λίμα PHSVX, PHSSS, PHSVN,PHSLU Μπιζέλια με & χωρίς λοβό PIBSX, PIBSA Βίκος VICAR Λαθούρι LTHSA Λούπινα LUPSS Αμπελοφάσουλα VIGSI Αραχίδα ARHHY Σόγια GLXMA	Βοτρυτής (<i>Botrytis cinerea</i>) BOTRCI Σκληρωτίνια (<i>Sclerotinia</i> sp.) SCLESP	400-800	---	50-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από το στάδιο του 3 ^{ου} πραγματικού φύλλου μέχρι και την πλήρη ανάπτυξη του λοβού. BBCH: 13-80	1-6 / 5
	Φουζάριο (<i>Fusarium oxysporum</i>) FUSAOX Σκληρωτίνια (<i>Sclerotinia</i> sp.) SCLESP Ριζοκτόνια (<i>Rhizoctonia solani</i>) RHIZSO	1000	---	20-50	Εφαρμογή στο έδαφος επί της γραμμής φύτευσης: α) Πριν την φύτευση. Να ακολουθείται ελαφρά ενσωμάτωση β) Από τη φύτευση μέχρι και την έκπτυξη του 3ου πραγματικού φύλλου. BBCH: 00-13 Να ακολουθείται από πότισμα.	1
	Βοτρυτής (<i>Botrytis cinerea</i>) BOTRCI Σκληρωτίνια (<i>Sclerotinia</i> sp.) SCLESP	400-800	---	50-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από το στάδιο του 3 ^{ου} πραγματικού φύλλου μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. BBCH: 13-89	1-6 / 5
Όσπρια υπαίθρου: Κουκιά VICFJ, VICFE, VICFM, VICFX Ρεβίθια CIEAR Φακές LENCU Φασόλια με & χωρίς λοβό, Χλωρά, Κόκκινα, Λίμα PHSVX, PHSSS, PHSVN,PHSLU Μπιζέλια με & χωρίς λοβό PIBSX, PIBSA Λαθούρι LTHSA Λούπινα LUPSS Αραχίδα ARHHY Σόγια GLXMA	Φουζάριο (<i>Fusarium oxysporum</i>) FUSAOX Σκληρωτίνια (<i>Sclerotinia</i> sp.) SCLESP Ριζοκτόνια (<i>Rhizoctonia solani</i>) RHIZSO	1000	---	20-50	Εφαρμογή στο έδαφος επί της γραμμής φύτευσης: α) Πριν την φύτευση. Να ακολουθείται ελαφρά ενσωμάτωση β) Από τη φύτευση μέχρι και την έκπτυξη του 3ου πραγματικού φύλλου. BBCH: 00-13 Να ακολουθείται από πότισμα.	1
	Βοτρυτής (<i>Botrytis cinerea</i>) BOTRCI Σκληρωτίνια (<i>Sclerotinia</i> sp.) SCLESP	400-800	---	50-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από το στάδιο του 3 ^{ου} πραγματικού φύλλου μέχρι και την πλήρη ανάπτυξη του λοβού. BBCH: 13-80	1-6 / 5
	Φουζάριο (<i>Fusarium oxysporum</i>) FUSAOX Σκληρωτίνια (<i>Sclerotinia</i> sp.) SCLESP Ριζοκτόνια (<i>Rhizoctonia solani</i>) RHIZSO	1000	---	20-50	Εφαρμογή στο έδαφος επί της γραμμής φύτευσης: α) Πριν την φύτευση. Να ακολουθείται ελαφρά ενσωμάτωση β) Από τη φύτευση μέχρι και την έκπτυξη του 3ου πραγματικού φύλλου. BBCH: 00-13 Να ακολουθείται από πότισμα.	1

Καπνός ΝΙΟΤΑ	Βοτρυτής (<i>Botrytis cinerea</i>) BOTRCI Σκληρωτίνη (<i>Sclerotinia</i> sp.) SCLESP	400-800	---	50-100	Ψεκασμός φυλλώματος από το στάδιο του 3 ^{ου} πραγματικού φύλλου μέχρι τα συγκομίσια φύλλα να φτάσουν στο τελικό τους μέγεθος BBCH: 13-49.	1-6 / 5
Μαρούλι υπαίθρου LACSA	Βοτρυτής (<i>Botrytis cinerea</i>) BOTRCI, Σκληρωτίνη (<i>Sclerotinia</i> sp.) SCLESP Βακτηριακή κηλίδωση (<i>Xanthomonas</i> sp.) XANTSP	400-800	---	20-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από το στάδιο του 3 ^{ου} πραγματικού φύλλου μέχρι η κεφαλή να φτάσει στο τυπικό της μέγεθος. BBCH: 13-49.	1-6 / 5
	Σκληρωτίνη (<i>Sclerotinia</i> sp.) SCLESP Ριζοκτόνια (<i>Rhizoctonia solani</i>) RHIZSO	500	---	20-50	Εφαρμογή στο έδαφος επί της γραμμής φύτευσης: α) Πριν την φύτευση. Να ακολουθείται ελαφρά ενσωμάτωση β) Από τη φύτευση μέχρι και την έκπτυξη του 3ου πραγματικού φύλλου. BBCH: 00-13 Να ακολουθείται από πότισμα.	1
<u>Φυλλώδη λαχανικά</u> υπαίθρου: Αντίδια CICEN Αντράκλα POROS Βλήτο AMARE Γαιοκάρδαμο BARVE Κάρδαμο LEPSA Καυκαλήθρα TORAP Λάπαθο RUMSS Λυκοτρίβολο VLLLO Μαρούλι κατσαρό LACSE Νεροκάρδαμο NAAOF Ραδίκι CICIN Ραδίκι witloof CICIF Ρόκα DIPER/ERUVE Σέσκουλο BEABV Σινάπι Κόκκινο BRSJU Σκαρόλες CICEL Σπανάκι SPQOL Σταμναγκάθι CICIN	Βοτρυτής (<i>Botrytis cinerea</i>) BOTRCI, Σκληρωτίνη (<i>Sclerotinia</i> sp.) SCLESP Βακτηριακή κηλίδωση (<i>Xanthomonas</i> sp.) XANTSP	400-800	---	20-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από το στάδιο του 3 ^{ου} πραγματικού φύλλου μέχρι η κεφαλή ή τα προς συγκομιδή φύλλα να φτάσουν στο τυπικό τους μέγεθος και μορφή. BBCH: 13-49	1-6 / 5
	Σκληρωτίνη (<i>Sclerotinia</i> sp.) SCLESP Ριζοκτόνια (<i>Rhizoctonia solani</i>) RHIZSO	500	---	20-50	Εφαρμογή στο έδαφος επί της γραμμής φύτευσης: α) Πριν την φύτευση. Να ακολουθείται ελαφρά ενσωμάτωση β) Από τη φύτευση μέχρι και την έκπτυξη του 3ου πραγματικού φύλλου. BBCH: 00-13 Να ακολουθείται από πότισμα.	1
	Φουζάριο (<i>Fusarium oxysporum</i>) FUSAOX	1000				

<u>Κραμβοειδή</u> υπαίθρου: Λάχανα: Λευκό BRSOL, Κόκκινο BRSOR, Savoy BRSOS Λαχανάκια Βρυξελλών BRSOF Κουνουπίδι BRSOB Μπρόκολο BRSOK Λάχανο Κινέζικο BRSPK Λάχανο Σγουρό/ Λαχανίδα BRSOA	Βοτρυτής (<i>Botrytis cinerea</i>) BOTRCI, Σκληρωτίνη (<i>Sclerotinia sp.</i>) SCLESP	400-800	---	20-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από το στάδιο του 3 ^{ου} πραγματικού φύλλου μέχρι η κεφαλή να φτάσει στο τυπικό της μέγεθος. BBCH: 13-49	1-6 / 5
	Σκληρωτίνη (<i>Sclerotinia sp.</i>) SCLESP Ριζοκτόνια (<i>Rhizoctonia solani</i>) RHIZSO	500	---	20-50	Εφαρμογή στο έδαφος επί της γραμμής φύτευσης: α) Πριν την φύτευση. Να ακολουθείται ελαφρά ενσωμάτωση β) Από τη φύτευση μέχρι και την έκπτυξη του 3ου πραγματικού φύλλου. BBCH: 00-13 Να ακολουθείται από πότισμα.	1
	Φουζάριο (<i>Fusarium oxysporum</i>) FUSAOX	1000				1
<u>Αρωματικά & Φαρμακευτικά Φυτά</u> υπαίθρου: Άνηθος AFEGR Αρώνια ABOSS Βασιλικός OSIBA Γιασεμί IASSS Γλυκάνισος PIMAN Δυόσμος MENSP Δάφνη LURSS/KAMSS Δενδρολίβανο RMSOF Δίκταμο DCMAL Εστραγκόν ARTDR Θυμάρι THYSS Κάπαρη CAPSS Κορίανδρος CORSS/CORSA Κύμινο CVUCY Λεβάντα LAVSS Μαϊντανός PARCR Μάραθος FOESS Μαντζουράνα MAJHO Μελισσόχορτο MLSSS/MLSOF Μέντα MENSS Ραπανάκι RAPS Ρίγανη ORISS/ORIVU Σάλβια SALOF Σέλινο APUGD, APUGV Σχοινόπρασο ALLSC Τσάι βουνού ISIEG Τριανταφυλλιά (για αρωματοποίηση) ROSSS Υσσωπος HYSOF	Βοτρυτής (<i>Botrytis cinerea</i>) BOTRCI, Σκληρωτίνη (<i>Sclerotinia sp.</i>) SCLESP	400-800	---	20-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από το στάδιο του 3 ^{ου} πραγματικού φύλλου μέχρι τα προς συγκομιδή φύλλα να φτάσουν στο τυπικό τους μέγεθος και μορφή. BBCH: 13-49	1-6 / 5
	Σκληρωτίνη (<i>Sclerotinia sp.</i>) SCLESP Ριζοκτόνια (<i>Rhizoctonia solani</i>) RHIZSO	500	---	20-50	Εφαρμογή στο έδαφος επί της γραμμής φύτευσης: α) Πριν την φύτευση. Να ακολουθείται ελαφρά ενσωμάτωση β) Από τη φύτευση μέχρι και την έκπτυξη του 3ου πραγματικού φύλλου. BBCH: 00-13 Να ακολουθείται από πότισμα.	1
	Φουζάριο (<i>Fusarium oxysporum</i>) FUSAOX	1000				

Φασκόμηλο SALSS Φραγκομαϊντανός ANRCE Χαμομήλι ANTSS						
Φράουλα υπαίθρου: FRAAN	Βοτρυτής (<i>Botrytis cinerea</i>) BOTRCI	400-800	---	20 -100	Ψεκασμοί φυλλώματος από την εμφάνιση των πρώτων ανθοταξιών στη βάση της ροζέτας μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. BBCH 55-89.	1-6 / 5
	Ριζοκτόνια (<i>Rhizoctonia solani</i>) RHIZSO	500	---	20-50	Εφαρμογή στο έδαφος επί της γραμμής φύτευσης: α) Πριν την φύτευση. Να ακολουθείται ελαφρά ενσωμάτωση β) Από τη φύτευση μέχρι και την έκπτυξη του 3ου πραγματικού φύλλου. BBCH: 00-13 Να ακολουθείται από πότισμα.	1
Μούρα υπαίθρου: Βατόμουρα: (άσπρο & μαύρο) RUBFE, RUBFB Σμέουρα RUBID Μύρτιλα: VACCO, VACMY, VACMA, VACCI Φραγκοστάφυλλα (Κόκκινα, Μαύρα & Άσπρα): RIBNI, RIBRU	Βοτρυτής (<i>Botrytis cinerea</i>) BOTRCI	400-800	---	20 -100	Ψεκασμοί φυλλώματος από την εμφάνιση των πρώτων ανθοταξιών μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. BBCH 55-89	1-6 / 5
Βολβώδη <u>Λαχανικά</u> υπαίθρου: Κρεμμύδι ALLCE, Κρεμμύδι Φρέσκο ALLFI, Σκόρδο ALLSA, Πράσο ALLPO, Σχοινόπρασο ALLSC, Ασκαλώνιο ALLAS Αμπελόπρασο ALLAM	Σκληρωτία (<i>Sclerotinia sp.</i>) SCLESP Ριζοκτόνια (<i>Rhizoctonia solani</i>) RHIZSO	500	---	20-50	Εφαρμογή στο έδαφος επί της γραμμής φύτευσης: α) Πριν την φύτευση. Να ακολουθείται ελαφρά ενσωμάτωση β) Από τη φύτευση μέχρι και την έκπτυξη του 3ου πραγματικού φύλλου. BBCH: 00-13 Να ακολουθείται από πότισμα.	1
	Φουζάριο (<i>Fusarium oxysporum</i>) FUSAOX	1000				
Καρότο DAUCA	Πύθιο (<i>Pythium violae</i>) PYTHVI	1000	---	20-50	Εφαρμογή στο έδαφος πριν τη φύτευση που ακολουθείται από ελαφρά ενσωμάτωση. BBCH: 00	1
Πατάτα SOLTU	Ριζοκτόνια (<i>Rhizoctonia solani</i>) RHIZSO	250-500	---	20-50	Εφαρμογή στο έδαφος επί της γραμμής φύτευσης, κατά τη φύτευση. BBCH: 00	1

Ζαχαρότευτλα BEAVA	Κερκοσπορίωση (<i>Cercospora beticola</i>) CERCBE.	200-400	---	20-40	Ψεκασμοί φυλλώματος από την έναρξη της ανάπτυξης των φύλλων (10% κάλυψη εδάφους από τα φύλλα) μέχρι και την πλήρη ωρίμανση . BBCH: 31-89	1-4 / 5
<u>Καλλωπιστικά</u> υπαίθρου: Αζαλέα RHOSI Αλεξανδρινό EPHPU Αφρικανική βιολέτα SNPSS Γαρυφαλιά DINCA Γλαδίολος/ Γυσοφίλη GLASS Ζέρμπερα GEBSS Κυκλάμινα CYZSS Μπιγόνια BEGGS Ντάλια DAHNY Ορτανσία HYESS Πελαργόνιο PELSS Πριμούλα PRISS Τουλίπα TULSS Τριανταφυλλιά ROSSS Σαμπούκος SAMNI Χρυσάνθεμα CHYIN	Βοτρύτης (<i>Botrytis spp.</i>) BOTRSP Σκληρωτίνια (<i>Sclerotinia sp.</i>) SCLESP Ωϊδία (<i>Sphaerotheca pannosa, Oidium sp., Microsphaera sp.</i>) SPHRPA, OIDISP, MCRSSP	400-800	---	50-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από το στάδιο του 1 ^{ου} πραγματικού φύλλου μέχρι και το τέλος της άνθησης. BBCH: 11-69	1-6 / 5
	Σκληρωτίνια (<i>Sclerotinia sp.</i>) SCLESP Ριζοκτόνια (<i>Rhizoctonia solani</i>) RHIZSO	500	---	20-50	Εφαρμογή στο έδαφος επί της γραμμής φύτευσης: α) Πριν την φύτευση. Να ακολουθείται ελαφρά ενσωμάτωση β) Από τη φύτευση μέχρι και την έκπτυξη του 3ου πραγματικού φύλλου. BBCH: 00-13 Να ακολουθείται από πότισμα.	1
	Φουζάριο (<i>Fusarium oxysporum</i>) FUSAOX	1000				

Καλλιέργειες Θερμοκηπίου (Θ)						
<u>Σολανώδη</u> θερμοκηπίου: Τομάτα LYPES Πιπεριά CPSAN Πιπεριά Chilli CPSFR Μελιτζάνα SOLME Πεπίνιο SOLMU	Βοτρύτης (<i>Botrytis cinerea</i>) BOTRCI Σκληρωτίνια (<i>Sclerotinia sp.</i>) SCLESP Βακτηριακή στιγμάτωση (<i>Pseudomonas syringae</i>) PSDMSY Βακτηριακή κηλίδωση (<i>Xanthomonas campestris</i>) XANTCA	400-800	---	75-150	Ψεκασμοί φυλλώματος από το στάδιο του 3 ^{ου} πραγματικού φύλλου μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. BBCH: 13-89	1-6 / 5

	(<i>Xanthomonas</i> sp.) XANTSP					
	Σκληρωτίνη (<i>Sclerotinia</i> sp.) SCLESP Ριζοκτόνια (<i>Rhizoctonia solani</i>) RHIZSO	500	---	20-50	Εφαρμογή στο έδαφος επί της γραμμής φύτευσης: α) Πριν την φύτευση. Να ακολουθείται ελαφρά ενσωμάτωση β) Από τη φύτευση μέχρι και την έκπτυξη του 3ου πραγματικού φύλλου. BBCH: 00-13. Να ακολουθείται από πότισμα.	1
	Φουζάριο (<i>Fusarium oxysporum</i>) FUSAOX	1000				
Κολοκυνθοειδή θερμοκηπίου: Αγγούρι CUMSA Κολοκύθι CUUPG Πεπόνι CUMME Καρπούζι CITLA Κολοκύθα CUUMA, CUUPM	Βοτρυτής (<i>Botrytis cinerea</i>) BOTRCI Σκληρωτίνη (<i>Sclerotinia</i> sp.) SCLESP	400-800	---	50-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από το στάδιο του 3 ^{ου} πραγματικού φύλλου μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. BBCH 13-89	1-6 / 5
	Σκληρωτίνη (<i>Sclerotinia</i> sp.) SCLESP Ριζοκτόνια (<i>Rhizoctonia solani</i>) RHIZSO	500	---	20-50	Εφαρμογή στο έδαφος επί της γραμμής φύτευσης: α) Πριν την φύτευση. Να ακολουθείται ελαφρά ενσωμάτωση β) Από τη φύτευση μέχρι και την έκπτυξη του 3ου πραγματικού φύλλου. BBCH: 00-13. Να ακολουθείται από πότισμα.	1
	Φουζάριο (<i>Fusarium oxysporum</i>) FUSAOX	1000				
Μαρούλι θερμοκηπίου: LACSA	Βοτρυτής (<i>Botrytis cinerea</i>) BOTRCI Σκληρωτίνη (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>) SCLESC, (<i>Sclerotinia minor</i>) SCLEMI Βακτηριακή κηλίδωση (<i>Xanthomonas</i> sp.) XANTSP	400-800	---	20-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από το στάδιο του 3 ^{ου} πραγματικού φύλλου μέχρι η κεφαλή να φτάσει στο τυπικό της μέγεθος. BBCH: 13-49	1-6 / 5
	Σκληρωτίνη (<i>Sclerotinia</i> sp.) SCLESP Ριζοκτόνια (<i>Rhizoctonia solani</i>) RHIZSO	500	---	20-50	Εφαρμογή στο έδαφος επί της γραμμής φύτευσης: α) Πριν την φύτευση. Να ακολουθείται ελαφρά ενσωμάτωση β) Από τη φύτευση μέχρι και την έκπτυξη του 3ου πραγματικού φύλλου. BBCH: 00-13. Να ακολουθείται από πότισμα.	1
	Φουζάριο (<i>Fusarium oxysporum</i>) FUSAOX	1000				
Φυλλώδη λαχανικά θερμοκηπίου: Αντίδια CICEN Αντράκλα POROS Βλήτο AMARE Γαιοκάρδαμο BARVE	Βοτρυτής (<i>Botrytis cinerea</i>) BOTRCI, Σκληρωτίνη (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>) SCLESC, (<i>Sclerotinia</i>	400-800	---	20-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από το στάδιο του 3 ^{ου} πραγματικού φύλλου μέχρι η κεφαλή ή τα προς συγκομιδή φύλλα να φτάσουν στο τυπικό τους μέγεθος και μορφή. BBCH: 13-49	1-6 / 5

Κάρδαμο LEPSA Καυκαλήθρα TORAP Λάπαθο RUMSS Λυκοτρίβολο VLLLO	<i>minor</i>) SCLEMI Βακτηριακή κηλίδωση (<i>Xanthomonas</i> sp.) XANTSP					
Μαρούλι κατσαρό LACSE Νεροκάρδαμο NAAOF Ραδίκι CICIN Ραδίκι witloof CICIF Ρόκα DIPER/ERUVE Σέσκουλο BEABV Σινάπι Κόκκινο BRSJU Σκαρόλες CICEL Σπανάκι SPQOL Σταμναγκάθι CICIN	Σκληρωτίνια (<i>Sclerotinia</i> sp.) SCLESP Ριζοκτόνια (<i>Rhizoctonia</i> <i>solani</i>) RHIZSO	500	---	20-50	Εφαρμογή στο έδαφος επί της γραμμής φύτευσης: α) Πριν την φύτευση. Να ακολουθείται ελαφρά ενσωμάτωση β) Από τη φύτευση μέχρι και την έκπτυξη του 3ου πραγματικού φύλλου. BBCH: 00-13 Να ακολουθείται από πότισμα.	1
	Φουζάριο (<i>Fusarium</i> <i>oxysporum</i>) FUSAOX	1000				
<u>Κραμβοειδή</u> θερμοκηπίου: Λάχανα: Λευκό BRSOL, Κόκκινο BRSOR, Savoy BRSOS Λαχανάκια Βρυξελλών BRSOF Κουνουπίδι BRJOB Μπρόκολο BRSOK Λάχανο Κινέζικο BRSPK Λάχανο Σγουρό/ Λαχανίδα BRJOA	Βοτρυτής (<i>Botrytis</i> <i>cinerea</i>) BOTRCI, Σκληρωτίνια (<i>Sclerotinia</i> sp.) SCLESP	400-800	---	20-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από το στάδιο του 3 ^{ου} πραγματικού φύλλου μέχρι η κεφαλή να φτάσει στο τυπικό της μέγεθος. BBCH: 13-49	1-6 / 5
	Σκληρωτίνια (<i>Sclerotinia</i> sp.) SCLESP Ριζοκτόνια (<i>Rhizoctonia</i> <i>solani</i>) RHIZSO	500	---	20-50	Εφαρμογή στο έδαφος επί της γραμμής φύτευσης: α) Πριν την φύτευση. Να ακολουθείται ελαφρά ενσωμάτωση β) Από τη φύτευση μέχρι και την έκπτυξη του 3ου πραγματικού φύλλου. BBCH: 00-13. Να ακολουθείται από πότισμα.	1
	Φουζάριο (<i>Fusarium</i> <i>oxysporum</i>) FUSAOX	1000				
<u>Αρωματικά &</u> <u>Φαρμακευτικά</u> <u>Φυτά</u> θερμοκηπίου: Ανήθος AFEGR Αρώνια ABOSS Βασιλικός OSIBA Γιασεμί IASSS Γλυκάνισος PIMAN Δυόσμος MENSP Δάφνη LURSS/KAMSS Δενδρολίβανο RMSOF Δίκταμο DCMAL Εστραγκόν ARTDR Θυμάρι THYSS Κάππαρη CAPSS Κορίανδρος CORSS/CORSA	Βοτρυτής (<i>Botrytis</i> <i>cinerea</i>) BOTRCI, Σκληρωτίνια (<i>Sclerotinia</i> sp.) SCLESP	400-800	---	20-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από το στάδιο του 3 ^{ου} πραγματικού φύλλου μέχρι τα προς συγκομιδή φύλλα να φτάσουν στο τυπικό τους μέγεθος και μορφή. BBCH: 13-49	1-6 / 5
	Σκληρωτίνια (<i>Sclerotinia</i> sp.) SCLESP Ριζοκτόνια (<i>Rhizoctonia</i> <i>solani</i>) RHIZSO	500	---	20-50	Εφαρμογή στο έδαφος επί της γραμμής φύτευσης: α) Πριν την φύτευση. Να ακολουθείται ελαφρά ενσωμάτωση β) Από τη φύτευση μέχρι και την έκπτυξη του 3ου πραγματικού φύλλου. BBCH: 00-13 Να ακολουθείται από πότισμα.	1
	Φουζάριο (<i>Fusarium</i> <i>oxysporum</i>) FUSAOX	1000				

Κύμινο CVUCY Λεβάντα LAVSS Μαϊντανός PARCR Μάραθος FOESS Μαντζουράνα ΜΑΙΗΘ Μελισσόχορτο MLSSS/MLSOF Μέντα MENS Ραπανάκι RAPS Ρίγανη ORISS/ORIVU Σάλβια SALOF Σέλινο APUGD, APUGV Σχοινόπρασο ALLSC Τσάι βουνού ISIEG Τριανταφυλλιά (για αρωματοποίηση) ROSSS Υσσωπος HYSOF Φασκόμηλο SALSS Φραγκομαϊντανός ANRCE Χαμομήλι ANTSS						
Φράουλα θερμοκηπίου: FRAAN	Βοτρυτής (<i>Botrytis cinerea</i>) BOTRCI	400-800	---	20 -100	Ψεκασμοί φυλλώματος από την εμφάνιση των πρώτων ανθοταξιών στη βάση της ροζέτας μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. BBCH 55-89	1-6 / 5
	Ριζοκτόνια (<i>Rhizoctonia solani</i>) RHIZSO	500	---	20-50	Εφαρμογή στο έδαφος επί της γραμμής φύτευσης: α) Πριν την φύτευση. Να ακολουθείται ελαφρά ενσωμάτωση β) Από τη φύτευση μέχρι και την έκπτυξη του 3ου πραγματικού φύλλου. BBCH: 00-13. Να ακολουθείται από πότισμα.	1
Μούρα θερμοκηπίου: Βατόμουρα: (άσπρο & μαύρο) RUBFE, RUBFB Σμέουρα RUBID Μύρτιλα: VACCO, VACMY, VACMA, VACCI Φραγκοστάφυλλα (Κόκκινα, Μαύρα & Άσπρα): RIBNI, RIBRU	Βοτρυτής (<i>Botrytis cinerea</i>) BOTRCI	400-800	---	20 -100	Ψεκασμοί φυλλώματος από την εμφάνιση των πρώτων ανθοταξιών μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. BBCH 55-89	1-6 / 5

Καλλωπιστικά θερμοκηπίου: Αζαλέα RHOSI Αλεξανδρινό EPHPU Αφρικανική βιολέτα SNPSS Γαρυφαλιά DINCA Γλαδίολος/ Γυσοφίλη GLASS Ζέρμπερα GEBSS Κυκλάμινα CYZSS Μπιγόνια BEGGS Ντάλια DAHHY Ορτανσία HYESS Πελαργόνιο PELSS Πριμούλα PRISS Τουλίπα TULSS Τριανταφυλλιά ROSSS Σαμπούκος SAMNI Χρυσάνθεμα CHYIN	Βοτρύτης (<i>Botrytis</i> spp.) BOTRSP Σκληρωτίνια (<i>Sclerotinia</i> sp.) SCLESP Ωΐδια (<i>Sphaerotheca</i> <i>pannosa</i> , <i>Oidium</i> <i>sp.</i> , <i>Microsphaera</i> <i>sp.</i>) SPHRPA, ODISP, MCRSSP	400-800	---	50-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από το στάδιο του 1 ^{ου} πραγματικού φύλλου μέχρι και το τέλος της άνθησης. BBCH: 11-69	1-6 / 5
	Σκληρωτίνια (<i>Sclerotinia</i> sp.) SCLESP Ριζοκτόνια (<i>Rhizoctonia solani</i>) RHIZSO	500	---	20-50	Εφαρμογή στο έδαφος επί της γραμμής φύτευσης: α) Πριν την φύτευση. Να ακολουθείται ελαφρά ενσωμάτωση β) Από τη φύτευση μέχρι και την έκπτυξη του 3ου πραγματικού φύλλου. BBCH: 00-13 Να ακολουθείται από πότισμα.	1
	Φουζάριο (<i>Fusarium oxysporum</i>) FUSAOX	1000				

ΧΡΗΣΕΙΣ ΗΣΣΟΝΟΣ ΣΗΜΑΣΙΑΣ:

Πυρηνόκαρπα¹: Κερασιά PRNAV Βυσσινιά PRNCE Δάμασκηλιά PRNDO	Κλαδοσπόριο (<i>Venturia carpophila</i>) VENTCA	400-800 (267 κ.εκ./ μέτρο ύψους κόμης για 1,5-3 μέτρα ύψους κόμης)	---	50-150	Ψεκασμοί φυλλώματος από το στάδιο της ρόδινης/λευκής κορυφής μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. BBCH: 57-89	1-6 / 5
Καρυδιά¹ IUGSS Καστανιά¹ CSNSA Φουντουκιά¹ CYLAV	Βοτρύτης (<i>Botrytis cinerea</i>) BOTRCI Αλτερνάρια (<i>Alternaria alternata</i>) ALTEAL (<i>Alternaria spp.</i>) ALTESP Βακτηριώσεις (<i>Xanthomonas sp.</i>) XANTSP (<i>Pseudomonas sp.</i>) PSEUSP	400-800 (267 κ.εκ./ μέτρο ύψους κόμης για 1,5-3 μέτρα ύψους κόμης)	---	50-150	Ψεκασμοί φυλλώματος από την εμφάνιση των πρώτων ανθοταξιών μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. BBCH 57-89	1-6 / 5
Ροδιά¹ PUNGR	Βοτρύτης (<i>Botrytis cinerea</i>) BOTRCI Αλτερνάρια (<i>Alternaria alternata</i>) ALTEAL (<i>Alternaria spp.</i>) ALTESP Βακτηριώσεις (<i>Xanthomonas</i>	400-800 (267 κ.εκ./ μέτρο ύψους κόμης για 1,5-3 μέτρα ύψους κόμης)	---	50-150	Ψεκασμοί φυλλώματος από την εμφάνιση των πρώτων ανθοταξιών μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. BBCH 57-89	1-6 / 5

	<i>sp.</i>) ΧΑΝΤΣΡ (<i>Pseudomonas</i> <i>sp.</i>) ΡΕΥΣΡ					
Αβοκάντο¹ PEBAM	Βοτρύτης (<i>Botrytis</i> <i>cinerea</i>) BOTRCI Αλτερνάρια (<i>Alternaria</i> <i>alternata</i>) ALTEAL (<i>Alternaria spp.</i>) ALTESP Βακτηριώσεις (<i>Xanthomonas</i> <i>sp.</i>) ΧΑΝΤΣΡ (<i>Pseudomonas</i> <i>sp.</i>) ΡΕΥΣΡ	400-800 (267 κ.εκ./ μέτρο ύψους κόμης για 1,5–3 μέτρα ύψους κόμης)	---	50-150	Ψεκασμοί φυλλώματος από την εμφάνιση των πρώτων ανθοταξιών μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. BBCH 57-89	1-6 / 5
Φιστικιά¹ PIAVE	Καμαροσπόριο (<i>Botryosphaeria</i> <i>dothidea</i>) BOTSDO Σεπτορίωση (<i>Septoria</i> <i>pistaciae</i>) SEPTPZ Αλτερνάρια (<i>Alternaria</i> <i>alternata</i>) ALTEAL	400-800 (267 κ.εκ./ μέτρο ύψους κόμης για 1,5–3 μέτρα ύψους κόμης)	---	50-150	Ψεκασμοί φυλλώματος από την εμφάνιση των πρώτων ανθοταξιών μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. BBCH: 55-89	1-6 / 5
Ακτινιδιά¹ ATICH	Βοτρύτης (<i>Botrytis</i> <i>cinerea</i>) BOTRCI Αλτερνάρια <i>Alternaria mali</i> ALTEMA Στεμφύλιο (<i>Stemphylium</i> <i>sp.</i>) STEMSP Βακτηριακό έλκος (<i>Pseudomonas</i> <i>syringae</i> pv <i>actinidiae</i>) PSDMSX, (<i>Pseudomonas</i> <i>syringae</i>) PSDMSX (<i>Pseudomonas</i> <i>viridiflava</i>) PSDMVF	400-800	---	50-150	Ψεκασμοί φυλλώματος από την εμφάνιση των πρώτων ανθοταξιών μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. BBCH 57-89	1-6 / 3
Μπανάνα υπαίθρου και θερμοκηπίου ¹ MUBSS	Μαύρη σεπτορίωση/ "Black sigatoka" (<i>Mycosphaerella</i> <i>fijiensis</i>) MYCOFI Σεπτορίωση (<i>Mycosphaerella</i> <i>musicola</i>) MYCOMU	400-800 (267 κ.εκ./ μέτρο ύψους κόμης για 1,5–3 μέτρα ύψους κόμης)	---	50-150	Ψεκασμοί φυλλώματος από το στάδιο της ρόδινης ή λευκής κορυφής μέχρι και την πλήρη ωρίμανση του καρπού. BBCH: 57-89	1-6 / 5

	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI Ανθράκωση <i>(Gloeosporium musae</i> <i>Colletotrichum musae)</i> COLLMU Βακτήριο <i>(Pseudomonas solanacearum)</i> RALSSO					
	Φουζαρίωση <i>(Fusarium oxysporum)</i> FUSAOX Βακτηριακή σήψη ριζώματος <i>(Erwinia carotovora subsp. carotovora, Erwinia chrysanthemi)</i> ERWICA, ERWICH	1000	---	20-50	Εφαρμογή στο έδαφος με ριζοπότισμα BBCH 00	1
Λωτός¹ DOSKA	Βακτηριακή κηλίδωση <i>(Mycosphaerella sp.)</i> MYCOSP	400-800	400-500	100-150	Ψεκασμοί φυλλώματος από λίγο πριν την έναρξη της άνθησης μέχρι την πλήρη ωρίμανση. BBCH: 55-89	1-6 / 3
Αγκινάρα¹ CYUCA	Βοτρύτης <i>(Botrytis spp.)</i> BOTRSP Βακτηριώσεις <i>(Xanthomonas sp.)</i> XANTSP <i>(Pseudomonas sp.)</i> PSEUSP	400-800	---	20-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από το στάδιο του 3 ^{ου} πραγματικού φύλλου μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. BBCH: 13-89	1-6 / 5
	Φουζάριο <i>(Fusarium oxysporum)</i> FUSAOX Σκληρωτία <i>(Sclerotinia sp.)</i> SCLESP Ριζοκτόνια <i>(Rhizoctonia solani)</i> RHIZSO	1000	---	20-50	Εφαρμογή στο έδαφος επί της γραμμής φύτευσης: α) Πριν την φύτευση. Να ακολουθείται ελαφρά ενσωμάτωση β) Από τη φύτευση μέχρι και την έκπτυξη του 3ου πραγματικού φύλλου. BBCH: 00-13 Να ακολουθείται από πότισμα.	1
Μπάμια¹ ABMES	Βοτρύτης <i>(Botrytis spp.)</i> BOTRSP Βακτηριώσεις <i>(Xanthomonas sp.)</i> XANTSP <i>(Pseudomonas sp.)</i> PSEUSP	400-800	---	20-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από το στάδιο του 3 ^{ου} πραγματικού φύλλου μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. BBCH: 13-89	1-6 / 5
	Φουζάριο <i>(Fusarium oxysporum)</i>	1000	---	20-50	Εφαρμογή στο έδαφος επί της γραμμής φύτευσης: α) Πριν την φύτευση. Να	1

	FUSAOX Σκληρωτία (<i>Sclerotinia</i> sp.) SCLESP Ριζοκτόνια (<i>Rhizoctonia solani</i>) RHIZSO				ακολουθείται ελαφρά ενσωμάτωση β) Από τη φύτευση μέχρι και την έκπτυξη του 3ου πραγματικού φύλλου. BBCH: 00-13 Να ακολουθείται από πότισμα.	
Σπαράγγι ¹ ASPOF	Φουζάριο (<i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>asparagi</i>) FUSAAS Ριζοκτόνια (<i>Rhizoctonia violacea</i>) HLCBBR Στεμφύλιο (<i>Stemphylium vesicarium</i>) PLEOAL	1000	---	20-50	Εφαρμογή στο έδαφος επί της γραμμής φύτευσης: α) Πριν την φύτευση. Να ακολουθείται ελαφρά ενσωμάτωση β) Από τη φύτευση μέχρι και την έκπτυξη του 3ου πραγματικού φύλλου. BBCH: 00-13 Να ακολουθείται από πότισμα.	1
Κρόκος ¹ CVOSA	Ριζοκτόνια (<i>Rhizoctonia crocorum</i>) HLCBBR	1000	---	20-50	Εφαρμογή στο έδαφος επί της γραμμής φύτευσης: α) Πριν την φύτευση. Να ακολουθείται ελαφρά ενσωμάτωση β) Από τη φύτευση μέχρι και την έκπτυξη του 3ου πραγματικού φύλλου. BBCH: 00-13. Να ακολουθείται από πότισμα.	1
Ηλιάνθος ¹ HELAN	Φόμα (<i>Macrophomina phaseolina</i>) MCPHPH	400-800	---	20-150	Ψεκασμοί φυλλώματος από τη φύτευση μέχρι την έκπτυξη του 6 ^{ου} πραγματικού φύλλου. BBCH 00-16	1-4 / 3-5
Ελαιοκράμβη ¹ BRSNN	Σκληρωτία (<i>Sclerotinia</i> sp.) SCLESP	200	---	20-40	Ψεκασμοί φυλλώματος από την έναρξη της άνθησης μέχρι και το τέλος της άνθησης. BBCH: 60-69	1-2 / 5
Μανιτάρια ¹ Θερμοκηπίου AGARBI	<i>Trichoderma aggressivum</i> TRCDSP	250-300 κ.εκ σκευάσματος/100 κιλά μίγματος χώματος (κομπόστ/compost)	---	---	Εφαρμογή στο έδαφος – Ενσωμάτωση στο μίγμα χώματος (κομπόστ / compost) πριν τη σπορά. Μέχρι 52 κύκλους καλλιέργειας/χρόνο.	1
Φυτόρια υπαίθρου και θερμοκηπίου ¹ : συμπερ. φυτωρίων/σπορείων Καπνού, καθώς και για παραγωγή πολλαπλασιαστικού υλικού σε θερμοκηπιακό περιβάλλον σε σταθερό υπόστρωμα ή υγρό (floating)	Φουζάριο (<i>Fusarium oxysporum</i>) FUSAOX Ριζοκτόνια (<i>Rhizoctonia solani</i>) RHIZSO Σκληρωτία (<i>Sclerotinia</i> sp.) SCLESP	1000	---	20-50	Εφαρμογή στο έδαφος επί της γραμμής φύτευσης: α) Πριν την φύτευση. Να ακολουθείται ελαφρά ενσωμάτωση β) Από τη φύτευση μέχρι και την έκπτυξη του 3ου πραγματικού φύλλου. BBCH: 00-13 Να ακολουθείται από πότισμα.	1

Παρατήρηση:

Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις επισημασμένες καλλιέργειες (Χρήσεις Ήσσοнос Σημασίας) από τη χρήση του σκευάσματος. Για την χρήση του σκευάσματος στις καλλιέργειες αυτές ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα.

Β. Ως προς τα λοιπά στοιχεία, ισχύει η αριθ. 624/8854/14.2.19 Απόφασή μας.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ

Ι. ΚΑΛΚΟΥΝΟΣ