



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

Αθήνα, 31/03/2022
Αριθμ. πρωτ: 2968/85801

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Ο. Μελιτά
FAX: 210 92 12 090
Τηλέφωνο: 210 92 87 244
e-mail: omelita@minagric.gr

Προς: Syngenta Hellas Μονοπρόσωπη ΑΕΒΕ
Λ. Ανθούσας, 15349 Ανθούσα Αττικής
e-mail: voula.kalliakaki@syngenta.com

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθμό 60657 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) ORTIVA 25 SC (δ.ο. azoxystrobin 25 % β/ο) ως προς το φάσμα δράσης και την προστασία των καταναλωτών»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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 44 αυτού.
2. Το ν. 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. Τη με αριθμό πρωτ. 799/12922/23.01.2018 απόφασή μας, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 60657 άδεια διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) ORTIVA 25 SC (δ.ο. azoxystrobin 25 % β/ο).
4. Το ν. 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α' 45).
5. Το ν. 4622/2019 (Α' 133) «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» και ειδικότερα το άρθρο 109 αυτού.
6. Τη με αριθ. 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

1. Τροποποιούμε τη με αριθμό 60657 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) ORTIVA 25 SC (δ.ο. azoxystrobin 25 % β/ο), που χορηγήθηκε με τη με αριθμό πρωτ. 799/12922/23.01.2018 απόφασή μας, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, ως προς το φάσμα δράσης και την προστασία των καταναλωτών.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Συγκεκριμένα τα σημεία 5 και 13 διαμορφώνονται ως εξής:

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών
		κ.εκ/ στρέμμα	κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
Αγκινάρα (CYUSC)	Οίδιο (<i>Leveillula taurica</i> LEVETA)	80	-	50-125	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 5 ^{ου} φύλλου έως την εμφάνιση της ανθοταξίας (κεφαλής) (??CH 15-55)	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Σπαράγγι (ASPSS)	Σκωρίαση (<i>Puccinia asparagi</i> PUCCAS) Στεμφύλιο (<i>Stemphylium</i> sp. STEMSP)	80	-	30-100	Ψεκασμοί φυλλώματος Όταν σταματήσει να αναπτύσσεται ο μακρύτερος βλαστός έως το τέλος της ανάπτυξης των καρπών (??CH 41-89)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Μελιτζάνα (Θερμοκηπίου) (SOLME)	Οίδιο (<i>Leveillula taurica</i> LEVETA, <i>Oidium</i> sp. OIDISP)	80	80	50-100	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 6 ^{ου} φύλλου έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (??CH 16-89)	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται
	Αλτερνάρια (<i>Alternaria solani</i> ALTESO) Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i> PHYTIN)	100	80-100			

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Πτεριές (Υπαίθρου και θερμοκηπίου) (CPSAN)	Ωίδιο (<i>Leveillula taurica</i> LEVETA, <i>Oidium</i> sp. <i>OIDISP</i>) Αλτερνάρια (<i>Alternaria solani</i> ALTESO)	80	80	50-100	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 6 ^{ου} φύλλου έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (ΣΧ 16- 89)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται
Τομάτα (Θερμοκηπίου) (LYPES)	Ωίδιο (<i>Leveillula taurica</i> LEVETA, <i>Oidium</i> sp. <i>OIDISP</i>)	80	80	40-100	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 6 ^{ου} φύλλου έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (ΣΧ 16- 89)	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται
	Αλτερνάρια (<i>Alternaria solani</i>) (ALTESO) Περονόσπορος <i>Phytophthora</i> <i>infenstans</i>)(PHYTIN)	100	80-100			
Μπρόκολο (ΣΧSS)	Περονόσπορος (<i>Hyaloperonospora</i> <i>parasitica</i> PEROPA) Αλτερνάρια (<i>Alternaria brassicae</i> ALTEBA)	80-100	-	20-60	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 6 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως ότου η κεφαλή φθάσει στο τυπικό της μέγεθος και μορφή (ΣΧ 16-49)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 12 ημέρες εφόσον απαιτείται
Κουνουπίδι (ΣRSO)	Αλτερνάρια (<i>Alternaria brassicae</i> ALTEBA) Περονόσπορος (<i>Hyaloperonospora</i> <i>parasitica</i> PEROPA)	80-100	-	20-60	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 6 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως ότου η κεφαλή φθάσει στο τυπικό της μέγεθος και μορφή (ΣΧ 16-49)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 12 ημέρες εφόσον απαιτείται

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Κολοκυθάκια (Υπαίθρου και θερμοκηπίου) (CUUPG)	Κλαδοσπορίωση (<i>Cladosporium cucumerinum CLADCU</i>) Περονόσπορος (<i>Pseudoperonospora cubensis PSPECU</i>)	100	80-100	50-100	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 6 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (ΣΧ 16-89)	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
	Ωίδιο (<i>Erysiphe cichoracearum ERYSCI</i>) (<i>Sphaerotheca fuliginea SPHRFU</i>)	80	60-80			
Αγγούρι (Υπαίθρου και θερμοκηπίου) (CUMSA)	Κλαδοσπορίωση (<i>Cladosporium cucumerinum CLADCU</i>) Περονόσπορος (<i>Pseudoperonospora cubensis PSPECU</i>)	100	80-100	50-100	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 6 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (ΣΧ 16-89)	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
	Ωίδιο (<i>Erysiphe cichoracearum, ERYSCI</i>) (<i>Sphaerotheca fuliginea SPHRFU</i>)	80	60-80			
Πεπόνι (Υπαίθρου και θερμοκηπίου) (CUMME)	Κλαδοσπορίωση (<i>Cladosporium cucumerinum CLADCU</i>) Περονόσπορος (<i>Pseudoperonospora cubensis PSPECU</i>)	100	80-100	50-100	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 6 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (ΣΧ 16-89)	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

	Ωίδιο (<i>Erysiphe cichoracearum</i> ERYSCI), (<i>Sphaerotheca fuliginea</i> SPHRFU)	80	60-80			
Καρπούζι (Υπαίθρου και θερμοκηπίου) (CITLA)	Κλαδοσπορίωση (<i>Cladosporium cucumerinum</i> CLADCU) Περονόσπορος (<i>Pseudoperonospora cubensis</i> PSPECU) Ωίδιο (<i>Erysiphe cichoracearum</i> ERYSCI), (<i>Sphaerotheca fuliginea</i> SPHRFU)	80	80	50-120	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 6 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (22CH 16-89)	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Κολοκύθα (Υπαίθρου και θερμοκηπίου) (CUUPM)	Κλαδοσπορίωση (<i>Cladosporium cucumerinum</i> CLADCU) Περονόσπορος (<i>Pseudoperonospora cubensis</i> PSPECU) Ωίδιο (<i>Erysiphe cichoracearum</i> ERYSCI) (<i>Sphaerotheca fuliginea</i> SPHRFU)	80	80	50-100	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 6 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (22CH 16-89)	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Σκόρδο (ALLSA)	Σκωρίαση (<i>Puccinia allii</i> PUCCAL) Περονόσπορος (<i>Peronospora destructor</i> PERODE)	80	-	20-50	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 4 ^{ου} φύλλου έως το στάδιο όπου τα φύλλα του 50% των φυτών έχουν πλαγιάσει (22CH 14-48)	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται
Κρεμμύδια (ξηρά) (ALLCE)	Περονόσπορος (<i>Peronospora destructor</i> PERODE)	80	-	20-50	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

					του 4 ^{ου} φύλλου έως το στάδιο όπου τα φύλλα του 50% των φυτών έχουν πλαγιάσει (22CH 14-48)	
Φασόλια (με και χωρίς λοβό) (PHSVX)	Σκωρίαση (<i>Uromyces</i> sp. <i>UROMSP</i>) Ασκοχύτωση (<i>Ascochyta pisi</i> <i>ASCOPI</i>)	80-100	-	15-80	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 7 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως την έναρξη σχηματισμού λοβών (22CH 17-72)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες εφόσον απαιτείται
Μπιζέλια ξηρά (PEASC)	Σκωρίαση (<i>Uromyces</i> sp. <i>UROMSP</i>) Ασκοχύτωση (<i>Ascochyta pisi</i> <i>ASCOPI</i>)	80-100	-	20-50	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 7 ^{ου} φύλλου/έλικα έως ότου το 20% των λοβών έχουν φθάσει το τυπικό τους μέγεθος (22CH 17-72)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες εφόσον απαιτείται
Ρύζι (ORYSA)	Πυρρικουλάρια (<i>Pyricularia oryzae</i> <i>PYRIOR</i>), Ελμινθοσπόρια (<i>Helminthosporium oryzae</i> <i>COCHMI</i>)	100	-	20-40	Ψεκασμοί φυλλώματος. Από την έναρξη της έκπτυξης του φύλλου σημαίας έως την έναρξη της άνθησης (22CH 45-61)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες εφόσον απαιτείται. Η πρώτη εφαρμογή γίνεται από την έναρξη της έκπτυξης του φύλλου σημαίας έως την έναρξη της

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

						έκπτυξης της ταξιανθίας (BBCH 45-51), και η δεύτερη εφαρμογή εάν κρίνεται απαραίτητη από το στάδιο όπου το 70% της ταξιανθίας έχει εμφανισθεί έως και την έναρξη της άνθησης (BBCH 57-61)
Φράουλες (Υπαίθρου και θερμοκηπίου) (FRAAN)	Ωίδιο (<i>Podosphaera macularis SPHRMA</i>)	80	-	50-80	Ψεκασμοί φυλλώματος Από την εμφάνιση των πρώτων ταξιανθιών έως τη δεύτερη συγκομιδή που οι περισσότεροι καρποί έχουν λάβει το τυπικό χρώμα (BBCH 51-89)	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται
Σιτάρι (TRZSS)	Σεπτορίωση (<i>Septoria tritici</i> SEPTTR) Σκωρίαση (<i>Puccinia triticina</i> PUCCRT)	60-100	-	20-30	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την έναρξη της επιμήκυνσης του στελέχους έως το τέλος της άνθησης (BBCH 30-69)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες εφόσον απαιτείται
Βρώμη (AVESA)	Σεπτορίωση (<i>Septoria tritici</i> SEPTTR) Σκωρίαση (<i>Puccinia triticina</i> PUCCRT)	60-100	-	20-30	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την έναρξη της επιμήκυνσης του στελέχους έως την πλήρη έκπτυξη του	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες εφόσον απαιτείται

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

					στάχεως (CH 30-59)	
Σίκαλη (SECCE)	Σεπτορίωση (<i>Septoria tritici</i> SEPTTR) Σκωρίαση (<i>Puccinia triticina</i> PUCCRT)	60-100	-	20-30	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την έναρξη της επιμήκυνσης του στελέχους έως το τέλος της άνθησης (CH 30-69)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες εφόσον απαιτείται
Κριθάρι (HORVX)	Σεπτορίωση (<i>Septoria tritici</i> SEPTTR) Σκωρίαση (<i>Puccinia triticina</i> PUCCRT)	60-100	-	20-30	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την έναρξη της επιμήκυνσης του στελέχους έως την πλήρη έκπτυξη του στάχεως (CH 30-59)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες εφόσον απαιτείται
Πράσσο (ALLPO)	Περονόσπορος (<i>Peronospora destructor</i> PERODE)	80	-	20-100	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 6 ^{ου} φύλλου έως το στάδιο όπου τα φύλλα του 50% των φυτών έχουν πλαγιάσει (CH 16-48)	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 12 ημέρες εφόσον απαιτείται
Κρεμμύδια (χλωρά) (ALLCE)	Περονόσπορος (<i>Peronospora destructor</i> PERODE)	80	-	20-50	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 4 ^{ου} φύλλου έως το στάδιο όπου τα	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

					φύλλα του 50% των φυτών έχουν πλαγιάσει (☒☒CH 14-48)	
Λάχανο (☒RSOL) Λαχανάκια Βρυξελλών (☒RSOF)	Αλτερνάρια (<i>Alternaria brassicae</i> ALTEBA)	80-100	-	20-60	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 6 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως ότου η κεφαλή φθάσει στο τυπικό της μέγεθος και μορφή και κλείσει (☒☒CH 16-49)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 12 ημέρες εφόσον απαιτείται
Κάλε (λαχανίδα) (☒RSOA) Κινέζικο Λάχανο (☒RSPK)	Περονόσπορος (<i>Hyaloperonospora parasitica</i> PEROPA) Αλτερνάρια (<i>Alternaria brassica</i> ALTEBA)	80-100	-	20-60	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 6 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως ότου η κεφαλή φθάσει στο τυπικό της μέγεθος και μορφή (☒☒CH 16-49)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 12 ημέρες εφόσον απαιτείται
Ρέβα (☒RSRR)	Αλτερνάρια (<i>Alternaria brassicae</i> ALTEBA)	80-100	-	20-60	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 6 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως ότου η κεφαλή φθάσει στο τυπικό της μέγεθος και μορφή (☒☒CH 16-49)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Καρότο (DAUCS)	Ωίδιο (<i>Erysiphe</i> sp. <i>ERYSSP</i>) Αλτερνάρια (<i>Alternaria dauci</i> <i>ALTEDA</i>) Σεπτορίωση (<i>Septoria apiicola</i> <i>SEPTAP</i>)	80-100	-	20-60	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 6 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως ότου η ρίζα φθάσει στο τυπικό του μέγεθος και μορφή (22CH 16-49)	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται
Σελινόριζα (APUGR)	Αλτερνάρια (<i>Alternaria dauci</i> <i>ALTEDA</i>) Σεπτορίωση (<i>Septoria apiicola</i> <i>SEPTAP</i>)	100	-	20-60	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 6 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως ότου η ρίζα φθάσει στο τυπικό της μέγεθος και μορφή (22CH 16-49)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 14 ημέρες εφόσον απαιτείται
Σέλερυ (APUGD)	Αλτερνάρια (<i>Alternaria dauci</i> <i>ALTEDA</i>) Σεπτορίωση (<i>Septoria apiicola</i> <i>SEPTAP</i>)	100	-	20-60	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 6 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως ότου το φύλλωμα φθάσει στο τυπικό του μέγεθος και μορφή (22CH 16- 49)	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Φινόκιο (Μαραθόριζα) (FOEVA)	Αλτερνάρια (<i>Alternaria dauci</i> <i>ALTEDA</i>) Σεπτορίωση (<i>Septoria apiicola</i> <i>SEPTAP</i>)	100	-	20-60	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 6 ^{ου} πραγματικού	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

					φύλλου έως ότου το φύλλωμα φθάσει στο τυπικό του μέγεθος και μορφή (ΣΧ 16-49)	
Ραπανάκι (RAPSR)	Αλτερνάρια (<i>Alternaria dauci</i> ALTEDA) Σεπτορίωση (<i>Septoria apiicola</i> SEPTAP)	80-100		20-60	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 6 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως ότου η ρίζα φθάσει στο τυπικό της μέγεθος και μορφή (ΣΧ 16-49)	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Μαϊντανός (PARCR)	Αλτερνάρια (<i>Alternaria dauci</i> ALTEDA) Σεπτορίωση (<i>Septoria apiicola</i> SEPTAP)	100	-	20-60	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 6 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως ότου το φύλλωμα φθάσει στο τυπικό του μέγεθος και μορφή (ΣΧ 16-49)	Μέχρι 2-3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται
Φασόλια (ξηρά) (PHSVX)	Σκωρίαση (<i>Uromyces</i> sp. UROMSP) Ασκοχύτωση (<i>Ascochyta pisi</i> ASCOPI)	80-100	-	20-50	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 7 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως ότου το 20% των λοβών έχουν φθάσει το τυπικό τους μέγεθος (ΣΧ 17-72)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες εφόσον απαιτείται
Φακές	Σκωρίαση	80-100	-	20-50	Ψεκασμοί	Μέχρι 2

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

(LENCU)	(<i>Uromyces</i> sp. <i>UROMSP</i>) Ασκοχύτωση (<i>Ascochyta pisi</i> <i>ASCOPI</i>)				φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 7 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως ότου το 20% των λοβών έχουν φθάσει το τυπικό τους μέγεθος (CH 17- 72)	εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 14 ημέρες εφόσον απαιτείται
Μπιζέλια, αρακάς με και χωρίς λοβό (PISX)	Σκωρίαση (<i>Uromyces</i> sp. <i>UROMSP</i>) Ασκοχύτωση (<i>Ascochyta pisi</i> <i>ASCOPI</i>)	80-100	-	20-50	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση των πρώτων ανθέων έως το τέλος της άνθησης (CH 51-69)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 14 ημέρες εφόσον απαιτείται
Μαρούλι (Υπαίθρου και θερμοκηπίου)¹ (LACSA) Λυκοτρίβολο (VLLLO)	Περονόσπορος (<i>Bremia lactucae</i> <i>BREMLA</i>)	100	-	30-120	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 4 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως ότου η κεφαλή φθάσει στο τυπικό της μέγεθος και μορφή (CH 14-49)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται
Αντίδι (Υπαίθρου και Θερμοκηπίου) (CICEN)	Περονόσπορος (<i>Bremia lactucae</i> <i>BREMLA</i>)	100	-	30-120	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 4 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως ότου η κεφαλή φθάσει στο τυπικό της μέγεθος και μορφή και	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

					κλείσει (22CH 14-49)	
Ρόκα (Υπαίθρου και Θερμοκηπίου) (ERUVE)	Περονόσπορος (<i>Bremia lactucae</i> <i>BREMLA</i>)	100	-	30-120	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 4 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως ότου η κεφαλή φθάσει στο τυπικό της μέγεθος και μορφή (22CH 14-49)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται
Αραβόσιτος (για ενσίρωση και για παραγωγή σπόρων) (ZEAMX)	<i>Setosphaeria turcica</i> (SETOTU)	100	-	20-30	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την έναρξη της άνθησης (22CH 61) και 21 ημέρες μετά	2 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 21 ημέρες εφόσον απαιτείται
Αρωματικά φυτά (Βασιλικός, (OCI2A), κόλιανδρος (CORS), Ρίγανη (ORIVU), θυμάρι (THYME), Μέντα (MENSS), δυόσμος (MENSP), σχοινόπρασο (ALLSC), Μυρώνι (ANRCE)) (Υπαίθρου και Θερμοκηπίου)	Περονόσπορος (<i>Bremia lactucae</i> <i>BREMLA</i>) Αλτερνάρια (<i>Alternaria dauci</i> <i>ALTEDA</i>)	100	-	20-60	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 4 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως ότου το προς συγκομιδή μέρος φθάσει στο τυπικό του μέγεθος (22CH 14-49)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται
Πατάτα (SOLTU) (γραμμική εφαρμογή)	Ριζοκτόνια (<i>Rhizoctonia solani</i> RHIZSO)	300	-	5-15	Ενσωμάτωση στο έδαφος πριν τη φύτευση ή κατά τη μεταφύτευση	1 εφαρμογή
Καλλωπιστικά δένδρα και	<i>Oidium</i> sp. (OIDISP) Pucciniaceae	100	80-100	40-100	ψεκασμός από την Άνοιξη ως το	3

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Θάμνοι*: (NNNZZ) (Χρήση Ήσσονος Σημασίας)	(1PUCCF)				Φθινόπωρο	
Καπνός* (NIOTA) (Χρήση Ήσσονος Σημασίας)	Περονόσπορος <i>Peronospora</i> sp. (PEROSP) <i>Peronospora</i> <i>hyoscyami</i> (PEROTA) Ωίδιο <i>Golovinomyces</i> <i>cichoracearum</i> (ERYSCI) <i>Erysiphe</i> <i>cichoracearum</i> (ERYSCI)	100	-	30-90	Ψεκασμός φυλλώματος. Προληπτικούς ψεκασμούς κατά την περίοδο της ανάπτυξης φυλλώματος έως την άνθιση (22CH 33-51)	2/ 7 ημέρες
Φύλλα σέλινου* (Υ/Θ) (APUGS) Φύλλα άνηθου*(Υ/Θ) (AFEGR) (Χρήσεις ήσσονος σημασίας)	Περονόσπορος <i>Bremia lactucae</i> (2REMLA)	100	-	30-120	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 4 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως ότου η κεφαλή φθάσει στο τυπικό της μέγεθος και μορφή (22CH 14-49)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιά- στημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται
Σπανάκι* (Υ/Θ) (SPQOL) (Χρήση ήσσονος σημασίας)	Περονόσπορος <i>Bremia lactucae</i> (2REMLA)	100	-	30-120	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 4 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως ότου η κεφαλή φθάσει στο τυπικό της μέγεθος και μορφή (22CH 14-49)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιά- στημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται
Μπάμια* (Υ/Θ) (A2MES) (Χρήση ήσσονος σημασίας)	Ωίδιο <i>Leveillula taurica</i> (LEVETA), <i>Oidium</i> sp. (OIDISP), Αλτερνάρια	80	80	50-100	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιά- στημα 7 ημέρες εφόσον

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

	<i>Alternaria solani</i> (ALTESO)				Από την εμφάνιση του 6 ^{ου} φύλλου έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (CH 16-89)	απαιτείται
<p>Παρατηρήσεις:</p> <p>1. Η χρήση στην καλλιέργεια του μαρουλιού αναφέρεται στις ακόλουθες δευτερεύουσες χρήσεις σύμφωνα με την ΥΑ 7807/207777/05.08.2021: Κατσαρά μαρούλια, Μαρούλια σαλάτες, Κεφαλωτά μαρούλια, Κοινά μαρούλια.</p> <p>*Για τις ανωτέρω χρήσεις ήσσονος σημασίας, δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στην καλλιέργεια των καλλωπιστικών δένδρων και θάμνων, του καπνού, των φύλλων σέλιου, των φύλλων άνηθου, του σπανακιού και της μπάμιας από τη χρήση του σκευάσματος. Για τις χρήσεις αυτές, ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος.</p>						

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Πεδίο εφαρμογής	ΡΗΙ (σε ημέρες)
-Αγκινάρα (0270050) -Μαρούλι: Κατσαρά μαρούλια, Μαρούλια σαλάτες, Κεφαλωτά μαρούλια, Κοινά μαρούλια (Υ) (0251020) -Κρεμμύδια (χλωρά) (0220040) -Αντίδι (Υ) (0251030) -Ρόκα (Υ) (0251060) -Αρωματικά φυτά (Υ) (0256000) -Λυκοτρίβολο (Υ) (0251010) -Φύλλα σέλινου, Φύλλα άνηθου (Υ/Θ) (0256030) -Σπανάκι (Υ/Θ) (0252010)	7
-Μπρόκολο (0241010) -Κουνουπίδι (0241020) -Σκόρδο (0220010) -Κρεμμύδια (ξηρά) (0220020) -Φασόλια (με και χωρίς λοβό) (0260010, 0260020) -Μπιζέλια (με και χωρίς λοβό) (0260030, 0260040) -Καρότο (0213020) -Λάχανο (0242020) -Λαχανάκια Βρυξελλών (0242010) -Κάλε (λαχανίδα) (0243020) -Κινέζικο Λάχανο (0243010) -Ρέβα (0213110) -Ραπανάκι (0213080) -Σελινόριζα (0213030) -Σέλερυ (0270030) -Φινόκιο (Μαραθόριζα) (0270040) -Μαρούλι: Κατσαρά μαρούλια, Μαρούλια σαλάτες, Κεφαλωτά μαρούλια, Κοινά μαρούλια (Θ) (0251020) -Μαϊντανός (0256040) -Αντίδι (Θ) (0251030) -Αρωματικά φυτά (Θ) (0256000) -Λυκοτρίβολο (Θ) (0251010) -Ρόκα (Θ) (0251060) -Καπνός	14

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

-Κολοκυθάκια (Υ/Θ) (0232030) -Κολοκύθα (Υ/Θ) (0233020) -Αγγούρι (Υ/Θ) (0232010) -Πεπόνι (Υ/Θ) (0233010) -Καρπούζι (Υ/Θ) (0233030) -Πιπεριές (Υ/Θ) (0231020) -Τομάτα (Θ) (0231010) -Μελιτζάνα (Θ) (0231030) -Φράουλες (Υ/Θ) (0632010) -Μπάμια (Υ/Θ) (0231040)	3
-Πράσσο (0270060)	21
-Μπιζέλια (ξηρά) (0300030) -Φασόλια (ξηρά) (0300010) -Φακές (0300020) -Σιτάρι (0500090) -Κριθάρι (0500010) -Βρώμη (0500050) -Σίκαλη (0500070)	35
-Ρύζι (0500060)	28
-Σπαράγγι (0270010) -Αραβόσιτος (0500030) -Πατάτα (0211000) -Καλλωπιστικά δένδρα και θάμνοι	--

II. Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθμό πρωτ. 799/12922/23.01.2018 απόφασή μας, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/νσης Γεωργίας»

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ