



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 12.07.2021
Αριθ. πρωτ: 6260/165392

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Δ. Μακρογιάννη
Τηλέφωνο: 210 9287160
e-mail: dmakrogianni@minagric.gr

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

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 60657 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) ORTIVA 25 SC (azoxystrobin 25% β/ο) ως προς το φάσμα δράσης και τις ειδικές συνθήκες γεωργικές, την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις»

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. Το ν. 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α'45).
4. 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.
5. 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).
6. Τη με αριθ. πρωτ. 799/12922/23.01.2018 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 60657 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) ORTIVA 25 SC (azoxystrobin 25% β/ο), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
7. Το υπ' αριθ. πρωτ. 6260/165392/24.06.2021 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- Ι. Τροποποιούμε τη με αριθ. 60657 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) ORTIVA 25 SC (azoxystrobin 25% β/ο), που χορηγήθηκε με τη με αριθ. πρωτ. 799/12922/23.01.2018 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, ως προς το φάσμα δράσης και τις ειδικές συνθήκες γεωργικές, την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις.

Τα σημεία 5 και 13 διαμορφώνονται ως εξής:

5 Φάσμα δράσης		Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	κ.εκ/ στρέμμα	κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
Αγκινάρα (CYUSC)	Ωίδιο (<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) (BBCH 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 (BBCH 41-89)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Μελιτζάνα (Θερμοκηπίου) (SOLME)	Ωίδιο (<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 (BBCH 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			

Πιπεριές (Υπαίθρου και θερμοκηπίου) (CPSAN)	Οίδιο (<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 (BBCH 16- 89)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται
Τομάτα (Θερμοκηπίου) (LYPES)	Οίδιο (<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 (BBCH 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 (ΒΧΗSS)	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 (BBCH 16-49)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 12 ημέρες εφόσον απαιτείται
Κουνουπίδι (BRSOB)	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 (BBCH 16-49)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 12 ημέρες εφόσον απαιτείται
Κολοκυθάκια (Υπαίθρου και	Κλαδοσπορίωση (<i>Cladosporium</i>	100	80-100	50-100	Ψεκασμοί φυλλώματος.	Μέχρι 3 εφαρμογές

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

	<i>fuliginea SPHRFU)</i>					
Καρπούζι (Υπαίθρου και θερμοκηπίου) (CITLA)	Κλαδοσπορίωση (<i>Cladosporium cucumerinum CLADCU</i>) Περονόσπορος (<i>Pseudoperonospora cubensis PSPECU</i>) Ωίδιο (<i>Erysiphe cichoracearum ERYSCI</i>), (<i>Sphaerotheca fuliginea SPHRFU</i>)	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 (BBCH 16-89)	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Κολοκύθα (Υπαίθρου και θερμοκηπίου) (CUUPM)	Κλαδοσπορίωση (<i>Cladosporium cucumerinum CLADCU</i>) Περονόσπορος (<i>Pseudoperonospora cubensis PSPECU</i>) Ωίδιο (<i>Erysiphe cichoracearum ERYSCI</i>) (<i>Sphaerotheca fuliginea SPHRFU</i>)	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 (BBCH 16-89)	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Σκόρδο (ALLSA)	Σκωρίαση (<i>Puccinia allii PUCCAL</i>) Περονόσπορος (<i>Peronospora destructor PERODE</i>)	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 (BBCH 14-48)	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται
Κρεμμύδια (ξηρά) (ALLCE)	Περονόσπορος (<i>Peronospora destructor PERODE</i>)	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	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται

					φυτών έχουν πλαγιάσει (BBCH 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 (BBCH 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 (BBCH 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 (BBCH 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 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>Podospaera 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 στάχους (BBCH 30-59)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες εφόσον απαιτείται

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 (BBCH 30-69)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 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 στάχewς (BBCH 30- 59)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 14 ημέρες εφόσον απαιτείται
Πράσσο (ALLPO)	Περονόσπορος (<i>Peronospora</i> <i>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 (BBCH 16-48)	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 12 ημέρες εφόσον απαιτείται
Κρεμμύδια (χλωρά) (ALLCE)	Περονόσπορος (<i>Peronospora</i> <i>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 (BBCH 14-48)	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται

Λάχανο (BRSOL) Λαχανάκια Βρυξελλών (BRSOF)	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 (BBCH 16- 49)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 12 ημέρες εφόσον απαιτείται
Κάλε (λαχανίδα) (BRSOA) Κινέζικο Λάχανο (BRSPK)	Περονόσπορος (<i>Hyaloperonospora</i> <i>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 (BBCH 16-49)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 12 ημέρες εφόσον απαιτείται
Ρέβα (BRSRR)	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 (BBCH 16-49)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται
Καρότο (DAUCS)	Ωίδιο (<i>Erysiphe</i> sp. ERYSSP) 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	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται

					τυπικό του μέγεθος και μορφή (BBCH 16-49)	
Σελινόριζα (APUGR)	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 η ρίζα φθάσει στο τυπικό της μέγεθος και μορφή (BBCH 16-49)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες εφόσον απαιτείται
Σέλερυ (APUGD)	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 (BBCH 16-49)	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Φινόκιο (Μαραθόριζα) (FOEVA)	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 (BBCH 16-49)	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται

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 (BBCH 16-49)	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 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 (BBCH 16- 49)	Μέχρι 2-3 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 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 (BBCH 17- 72)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 14 ημέρες εφόσον απαιτείται
Φακές (LENCU)	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	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστη μα 14 ημέρες εφόσον απαιτείται

					το 20% των λοβών έχουν φθάσει το τυπικό τους μέγεθος (BBCH 17-72)	
Μπιζέλια, αρακάς με και χωρίς λοβό (PIBSX)	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 (BBCH 51-69)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες εφόσον απαιτείται
Μαρούλι (Υπαίθρου και θερμοκηπίου) (LACSA) Λυκοτρίβολο (VLLLO) Σαλάτες (LACSA) (Υπαίθρου και θερμοκηπίου)	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 (BBCH 14-49)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 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 κλείσει (BBCH 14-49)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται
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	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται

					φύλλου έως ότου η κεφαλή φθάσει στο τυπικό της μέγεθος και μορφή (BBCH 14-49)	
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 (BBCH 61) και 21 ημέρες μετά	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 21 ημέρες εφόσον απαιτείται
Αρωματικά φυτά (Βασιλικός, (OCIBA), κόλιανδρος (CORS), Ρίγανη (ORIVU), θυμάρι (THYME), Μέντα (MENS), δυόσμος (MENS), σχοινόπρασο (ALLSC), Μυρώνι (ANRCE)) (Υπαίθρου και Θερμοκηπίου)	Περονόσπορος (<i>Bremia lactucae</i> BREMLA) Αλτερνάρια (<i>Alternaria dauci</i> ALTEDA)	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 (BBCH 14-49)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται
Πατάτα (SOLTU) (γραμμική εφαρμογή)	Ριζοκτόνια (<i>Rhizoctonia solani</i> RHIZO)	300	-	5-15	Ενσωμάτωση στο έδαφος πριν τη φύτευση ή κατά τη μεταφύτευση	1 εφαρμογή
Καλλωπιστικά δένδρα και θάμνοι*: Ornamental plants (NNZZ) (Χρήση Ήσσονος Σημασίας)	<i>Oidium</i> sp. (OIDISP) Pucciniaceae (1PUCCF)	100	80-100	40-100	ψεκασμός από την Άνοιξη ως το Φθινόπωρο	3
Καπνός* (NIOTA) (Χρήση Ήσσονος Σημασίας)	Περονόσπορος <i>Peronospora</i> sp. (PEROSP) <i>Peronospora hyoscyami</i> (PEROTA) Ωίδιο <i>Golovinomyces cichoracearum</i> (ERYSCI)	100	-	30-90	Ψεκασμός φυλλώματος. Προληπτικούς ψεκασμούς κατά την περίοδο της ανάπτυξης φυλλώματος έως την άνθιση (BBCH 33-51)	2/ 7 ημέρες

	<i>Erysiphe cichoracearum</i> (ERYSCI)					
*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 και του καπνού 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.						

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 -Μαρούλι (Υ) -Κρεμμύδια (χλωρά) -Αντίδι (Υ) -Ρόκα (Υ) -Αρωματικά φυτά (Υ) -Λυκοτρίβολο (Υ) -Σαλάτες (Υ)	7
-Μπρόκολο -Κουνουπίδι -Σκόρδο -Κρεμμύδια (ξηρά) -Φασόλια (με και χωρίς λοβό) -Μπιζέλια (με και χωρίς λοβό) -Καρότο -Λάχανο -Λαχανάκια Βρυξελλών -Κάλε (λαχανίδα) -Κινέζικο Λάχανο -Ρέβα -Ραπανάκι -Σελινόριζα -Σέλερυ -Φινόκιο (Μαραθόριζα) -Μαρούλι (Θ) -Μαϊντανός -Αντίδι (Θ) -Αρωματικά φυτά (Θ) -Λυκοτρίβολο (Θ) -Σαλάτες (Θ) -Ρόκα (Θ) -Καπνός	14
-Κολοκυθάκια (Υ/Θ) -Κολοκύθα (Υ/Θ) -Αγγούρι (Υ/Θ) -Πεπόνι (Υ/Θ) -Καρπούζι (Υ/Θ) -Πιπεριές (Υ/Θ) -Τομάτα (Θ) -Μελιτζάνα (Θ) -Φράουλες(Υ/Θ)	3

-Πράσσο	21
-Μπιζέλια (ξηρά) -Φασόλια (ξηρά) -Φακές -Σιτάρι -Κριθάρι -Βρώμη -Σίκαλη	35
-Ρύζι	28
-Σπαράγγι -Αραβόσιτος -Πατάτα -Καλλωπιστικά δένδρα και θάμνοι	--

- II. Κατά τα λοιπά ισχύει η υπ' αριθ. πρωτ. 799/12922/23.01.2018 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

**«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/νσης Γεωργίας»
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ