



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 03.06.2019  
Αριθ. πρωτ: 4673/98217

Ταχ. Δ/νση:	Λ. Συγγρού 150	Προς:	ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ
Ταχ. Κώδικας:	176 71 - ΑΘΗΝΑ		Εθνικής Αντιστάσεως 73
Πληροφορίες:	Κ. Μητσοπούλου		15231-Χαλάνδρι
Τηλέφωνο:	210 92 87 165		
e-mail:	kmitsopoulou@minagric.gr	e-mail:	technical@alfagro.gr

**ΘΕΜΑ:**«Τροποποίηση της με αριθμό 14627 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) EVURE 24 EW (tau-fluvalinate 24% β/ο) ως προς το φάσμα δράσης (διεύρυνση σε ήσσονος σημασίας χρήση) και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις»

**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<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 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 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 και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
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. Τη με αριθμό 10088/115732/26-9-2013 απόφαση (ΦΕΚ 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 υπ' αριθ. πρωτ. 619/46787 (ΦΕΚ 988/Β'/22-03-2019) Απόφαση με θέμα " Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού», «με εντολή Υφυπουργού» ή «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού», κατά περίπτωση, στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα

Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένου Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένου Διεύθυνσης και Προϊσταμένου Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων."

7. Τη με αριθ. πρωτ. 1470/14496/22.03.2017 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 14604 οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού προϊόντος MAVRIK AQUAFLOW.
8. Τη με αριθ. πρωτ. 10929/105678/27.10.2017 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 14627 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) EVURE 24 EW (tau-fluvalinate 24% β/ο).
9. Τη με αριθ. πρωτ. 4673/98217/07.05.2019 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- A** Τροποποιούμε την με αριθμό 14627 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) EVURE 24 EW (δ.ο tau-fluvalinate 24% β/ο), που χορηγήθηκε με την Υπ. Αριθ. 10929/105678/27.10.2017 απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, ως προς το φάσμα δράσης (διεύρυνση σε ήσσονος σημασίας χρήση) και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις

Συγκεκριμένα, το σημείο 5 διαμορφώνεται ως εξής:

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ/στρ	κ.εκ / 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/ στρ.		
Μηλοειδή Μηλιά-MABSD Αχλαδιά- PYUSS Κυδωνιά- CYDOB Μουσμουλιά- ΕΙΟJA	Αφίδες ( <i>Aphis pomi</i> -ARHIPO, <i>Dysaphis plantaginea</i> -DYSAPL) Δίπτερα: Κηκιδόμυγες ( <i>Contarinia pyrivora</i> -CONTPY, <i>Dasineura pyri</i> -DASYPY) Λεπιδόπτερα: Καρποκάψα ( <i>Cydia pomonella</i> -CARPPO) Φυλλορύκτες Νάρκες ( <i>Phyllonorycter blancardella</i> - LITHBL, <i>Phyllonorycter corylifoliella</i> - PRYCCO, <i>Leucoptera scitella</i> -LEUCSC) Φυλλοδέτες ( <i>Archips rosana</i> -CACORO, <i>Adoxophyes orana</i> -CAPURE) Υπονομευτής	60 max	40-120 <sup>2</sup>	50 – 150	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών εφόσον απαιτείται

	( <i>Yponomeuta malinella</i> - HYPNMA) Υφάντρια ( <i>Hyphantria cunea</i> -HYPHCU) Pentadomidae: ( <i>Halyomorpha halys</i> -HALYHA) Νεαρές κινητές μορφές κοκκοειδών: Ψύλλα ( <i>Cacopsylla pyri</i> -PSYLPI)					
Εσπεριδοειδή Πορτοκαλιά- CIDSΙ Μανταρινιά- CIDRE Λεμονιά-CIDLI Γκρέιπ- φρούτ-CIDPA	Αφίδες ( <i>Aphis spiraecola</i> -APHISI, <i>Toxoptera aurantii</i> -TOXOAU, <i>Myzus persicae</i> -MYZUPE) Κοκκοειδή (Λεκάνιο, κ.α.) Ακάρεα ( <i>Aceria sheldoni</i> -ACEISH, <i>Eutetranychus orientalis</i> - EUTEOR)	20-30		150-250	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών εφόσον απαιτείται
	Ανθοτρήτης ( <i>Prays citri</i> -PRAYCI)	40				
Πυρηνόκαρπα Ροδακινιά- PRNPS Βερικοκιά- PRNAR	Αφίδες ( <i>Aphis pomi</i> - APHIPO, <i>Diasaphis plantaginea</i> –DYSAPL, <i>Hyalopterus pruni</i> -HYALPR) Θρίπες ( <i>Frankliniella occidentalis</i> - FRANOC, <i>Thrips sp</i> -THRISP) Λεπιδόπτερα: Καρπόκαψα ( <i>Cydia molesta</i> -CARPPO) Ανάρσια ( <i>Anarsia lineatella</i> -ANARLI) Φυλλοδέτες ( <i>Archips rosana</i> -CACORO, <i>Adoxophyes orana</i> -CAPURE) Δίπτερα: Μύγα Μεσογείου ( <i>Ceratitis capitata</i> -CERTCA)  <b><u>Χρήση ήσσονος σημασίας</u></b> <b>Καφέ Βρωμούσα*</b> <b>(<i>Halyomorpha halys</i>-HALYHA)</b>	60 max	40-120 <sup>2</sup>	50 – 150	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών εφόσον απαιτείται
Κερασιά- PRNAV	Αφίδες ( <i>Myzus cerasi</i> -MYZUCE)	20-25			Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών εφόσον απαιτείται
	Ραγολέτις ( <i>Rhagoletis cerasi</i> -RHAGCE)	20-25	20-25	100		
	Ρυγχύτης ( <i>Rhynchites bacchus</i> -RNCHBA)	25				

Αμπέλι (οινοποιήσιμα & επιτραπέζια)- VITSS	Ευδεμίδα ( <i>Lobesia botrana</i> -POLYBO) Θρίπας ( <i>Frankliniella occidentalis</i> - FRANOC, <i>Drepanothrips reuteri</i> -DRETRE) Τζιτζικάκια ( <i>Empoasca vitis</i> -EMPOFL, <i>Scaphoideus titanus</i> -SCAPLI)	30	30-60 <sup>2</sup>	50 – 100	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών εφόσον απαιτείται
Φράουλα- FRAAN	Θρίπας ( <i>Frankliniella occidentalis</i> - FRANOC) Αφίδες ( <i>Myzus persicae</i> -MYZUPE) Σποντόπτερα ( <i>Spodoptera</i> sp-SPODSP)	30	--	20 - 100	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών εφόσον απαιτείται
Πατάτα- SOLTU	Δορυφόρος ( <i>Leptinotarsa decemlineata</i> - LPTNDE) Αφίδες ( <i>Myzus persicae</i> -MYZUPE, <i>Macrosiphum euphorbiae</i> - MACSEU)	30	--	50 - 100	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών εφόσον απαιτείται
Καρότο- DAUCS Παντζάρι- BEAVD	Αφίδες ( <i>Myzus persicae</i> -MYZUPE, <i>Cavariella aegopodii</i> -CAVAAE, <i>Semiaphis dauci</i> -SEMIDA)	30	--	15 - 40	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών εφόσον απαιτείται
Μελιτζάνα (υπαίθρου), SOLME	Αφίδες ( <i>Aphis gossypii</i> -APHIGO, <i>Myzus</i> sp-MYZUSP, <i>Macrosiphum euphorbiae</i> - MACSEU) Θρίπες ( <i>Frankliniella occidentalis</i> - FRANOC, <i>Thrips tabaco</i> -THRITB) Πράσινο σκουλήκι ( <i>Helicoverpa armigera</i> - HELIAR) Σποντόπτερα ( <i>Spodoptera</i> spp-SPODSP)	20	--	15-50	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών εφόσον απαιτείται
Αγγούρι, Αγγουράκι (υπαίθρου)- CUMSS Κολοκυθάκι (υπαίθρου)- CUUPG	Αφίδες ( <i>Aphis gossypii</i> -APHIGO, <i>Myzus</i> sp-MYZUSP, <i>Macrosiphum euphorbiae</i> - MACSEU) Θρίπες ( <i>Frankliniella occidentalis</i> - FRANOC, <i>Thrips tabaco</i> -THRITB)	20	--	50 – 100	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολή	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών εφόσον απαιτείται

Πεπόνι- CUMME	Αφίδες ( <i>Aphis gossypii</i> -APHIGO, <i>Myzus sp</i> -MYZUSP, <i>Macrosiphum spp</i> -MACSSP) Θρίπες ( <i>Frankliniella occidentalis</i> - FRANOC, <i>Thrips tabaci</i> -THRITB)	30	--	50 - 100	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών εφόσον απαιτείται
Κουνουπίδι- BRSOB Λάχανο, Λαχανάκια Βρυξελών- BRSOL	Αφίδες ( <i>Brevicoryne brassicae</i> - BRVCBR, <i>Myzus persicae</i> -MYZUPE) Θρίπες ( <i>Thrips spp</i> -THRISP) Λεπιδόπτερα: Μαμέστρα ( <i>Mamestra brassicae</i> -BARABR) Πιερίδα ( <i>Pieris spp</i> -PIERSP)	30	--	10-50	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	1
Μαρούλι- LACSA Αντίδι, πικρίδα / πλατύφυλλο αντίδι-CICEN Σέσκουλα- BEAVX	Αφίδες ( <i>Nasonovia ribisnigri</i> -NASORN <i>Myzus persicae</i> -MYZUPE, <i>Uroleucon cichorii</i> -DACTCI) Θρίπες ( <i>Thrips spp</i> -THRISP) Λεπιδόπτερα: Μαμέστρα ( <i>Mamestra brassicae</i> - BARABR) Πιερίδα ( <i>Pieris spp</i> -PIERSP) Λυριόμυζα ( <i>Liriomyza spp</i> -LIRISP)	40	--	30-50	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών εφόσον απαιτείται
Μπιζέλι-PIBSX Φασόλι, φασολάκι (Νωπά χωρίς λοβό) (υπαίθρου)- PHSVX	Αφίδες ( <i>Aphis fabae</i> -APHIFA, <i>Acyrtosiphon pisum</i> - ACYRON) Θρίπες ( <i>Thrips spp</i> -THRISP) Λεπιδόπτερα: Πυραλίδα ( <i>Ostrinia nubilalis</i> -PYRUNU) Κάμπια μπιζελιών ( <i>Cydia nigricana</i> -LASPNI) Δίπτερα: Κηκιδόμυγα ( <i>Contarinia pisi</i> -CONTPI)	30	--	50 - 100	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών εφόσον απαιτείται
Μπιζέλια- PIBSX Φασόλια- PHSVX	Αφίδες ( <i>Myzus persicae</i> -MYZUPE, <i>Acyrtosiphon pisum</i> - ACYRON)	30	--	50 - 100	Ψεκασμός με την εμφάνιση της	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών εφόσον

Φακή-LENCU Κουκιά-VICFX Φάβα (λαθούρι)- LTHCL Ρεβίθια-CIEAR (Όσπρια)	Δίπτερα: Κηκιδόμυγα ( <i>Contarinia pisi</i> -CONTPI) Λεπιδόπτερα: Πράσινο σκουλήκι ( <i>Helicoverpa armigera</i> - HELIAR) Κάμπια μπιζελιών ( <i>Cydia nigricana</i> -LASPNI) Θρίπες ( <i>Thrips sp</i> -THRISP)				προσβολής	απαιτείται
Αγκινάρα- CYUSC και Αγριοαγκινά- ρα-CYUCA	Αφίδες ( <i>Aphis fabae</i> -APHIFA, <i>Capitophorus horni</i> -CAPIHO, <i>Brachycaudus cardui</i> -BRDSCA) Θρίπες ( <i>Thrips spp</i> -THRISP) Σποντόπτερα ( <i>Spodoptera spp</i> -SPODSP)	30	--	10-40	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών εφόσον απαιτείται
Βαμβάκι- GOSSS	Αφίδες ( <i>Aphis gossypii</i> -APHIGO) Θρίπες ( <i>Thrips spp</i> -THRISP) Πράσινο σκουλήκι ( <i>Helicoverpa armigera</i> - HELIAR) Ρόδινο σκουλήκι ( <i>Pectinophora gossypiella</i> - PECTGO) Λύγκος ( <i>Lygus spp</i> -LYGUSP)	20 20 30-40 30-40 40	--	50	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών εφόσον απαιτείται
Ηλιάνθος- HELAN	Αφίδες ( <i>Brachycaudus helichrysi</i> - ANURHE)	20-30	--	15 - 40	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών εφόσον απαιτείται
Ελαιοκράμβη- BRSNN	Αφίδες ( <i>Myzus persicae</i> -MYZUPE <i>Brevicoryne brassicae</i> - BRVCBR) Σκαθάρια /Κολεόπτερα: Σκαθάρι γύρης ( <i>Meligethes aeneus</i> -MELIAE) Σκαθάρι στελέχους ( <i>Ceutorhynchus napi</i> -CEUTNA) Σκαθάρι λαχάνου ( <i>Psylliodes chrysocephala</i> - PSYICH)	20	--	10-40	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών εφόσον απαιτείται
Ζαχαρότευτλα -BEAVA	Αφίδες ( <i>Aphis fabae</i> -APHIFA, <i>Myzus persicae</i> -MYZUPE)	20	--	20 – 40	Ψεκασμοί φυλλώμα- τος με την	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών

	Μαμέστρα ( <i>Mamestra spp</i> -MAMESP) Κλεονός ( <i>Bothynoderes punctiventris</i> - CLEOPU) Κασσίδα ( <i>Cassida vittata</i> -CASSVT) Άλτης ( <i>Chaetocnema tibialis</i> -CHAETI)				εμφάνιση προνυμφών- προσβολής	εφόσον απαιτείται
Σιτηρά Σιτάρι-TRZAX Κριθάρι- HORVX Βρώμη-AVESA Σίκαλη-SECS	Αφίδες ( <i>Sitobion avenae</i> -MACSA, <i>Rhopalosiphum padi</i> - RHOPPA) Κηκιδόμυγες ( <i>Contarinia tritici</i> -CONTTR, <i>Sitodiplosis mosellana</i> - SITDMO) Pentadomidae ( <i>Aelia rostrata</i> -AELIRO, <i>Eurygaster Maura</i> -EURYMA) τζιτζικάκια ( <i>Psammotettix alienus</i> - PSAMST)	20	--	10 - 40	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	3 με μεσοδιάστημα 10 ημερών εφόσον απαιτείται
Μηδική- MEDSA	Αφίδες ( <i>Acyrtosiphon pisum</i> - ACYRON, <i>Aphis fabae</i> -APHIFA) Σκαθάκια / Κολεόπτερα: Άπιον ( <i>Apion trifolii</i> -APIOAE), Σιτόνα ( <i>Sitona lineatus</i> -SITNLI), Φυτονόμος ( <i>Hypera postica</i> -HYPRPO) Λεπιδόπτερα: Κάμπια μπιζελιών ( <i>Cydia nigricana</i> -LASPNI), Πυραλίδα ( <i>Ostrinia nubilalis</i> -PYRUNU)	30	--	20 - 100	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών εφόσον απαιτείται
Ανθοκομικά, Καλλωπιστικά, Φυτώρια, Δασικά	Αφίδες ( <i>Aphis spp</i> -APHISP) Προνύμφες κοκκοειδών ( <i>Planococcus spp</i> -PLANSP, <i>Pseudococcus citri</i> -PSECCI, <i>Aonidiella aurantii</i> -AONDAU, <i>Ceroplastes spp</i> -CERPSP, <i>Icerya purchase</i> ICERPU, <i>Parlatoria spp</i> -PARLSP) Θρίπες ( <i>Frankliniella occidentalis</i> - FRANOC,	40	40-80	50-100	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών εφόσον απαιτείται

	<p>(<i>Thrips sp</i>-THRISP),          Λεπιδόπτερα          (<i>Phyllocnistis citrella</i>-PHYNCI,  <i>Thaumetopoea pityocampa</i>-          ΤΗΑΥΡΙ  <i>Paysandisia archon</i>-PAYSAR)          Τζιτζικάκια          (<i>Empoasca spp</i>-EMPOSP)          Κολεόπτερα          (<i>Otiiorhynchus sulcatus</i>-          ΟΤΙΟΣU)          Ακάρεα          (<i>Tetranychus urticae</i>-TETRUR,  <i>Panonychus citri</i>-METTCI,  <i>Eutetranychus orientalis</i>-          ΕΥΤΕOR)</p>					
Φοινικοειδή	<p>Κόκκινο σκαθάρι          (<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>-          RHYCFE)</p>	40	40-80	50-100	<p>-Ψεκασμός κάλυψης από τη στεφάνη για την προστασία των φοινικοειδών από τις προσβολές του εντόμου.</p> <p>-Ψεκασμός κάλυψης για περιορισμό της εξάπλωσης της προσβολής στο κομμένο φυτό, στα κομμένα τεμάχια και στο χώρο γύρω από τη θέση κοπής, κατά τη διαδικασία της κοπής.</p> <p>-Στο χώρο διατήρησης των ευπαθών φυτών (φυτώρια):</p>	2



					σε περίπτωση που υπάρχουν ύποπτα σημεία προσβολής στο χώρο ή στη γύρω περιοχή, προληπτική εφαρμογή με ψεκασμό κάλυψης των φυτών (στα φυτώρια τα φοινικοειδή έχουν μικρό ύψος και μπορεί να γίνει ψεκασμός κάλυψης.	
--	--	--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

**Παρατηρήσεις:**

- 1) Έχει δευτερεύουσα δράση στις κινητές μορφές τετρανύχων.
- 2) Στα μηλοειδή, πυρηνόκαρπα και αμπέλι, η δόση κ.εκ/100λιτ.ψεκ. υγρού να συνδυάζεται κατάλληλα με τον όγκο του ψεκαστικού υγρού ώστε να μην ξεπερνιέται η μέγιστη δόση ανά στρέμμα.

**3) Ειδικά στα φοινικοειδή:**

- α) Η χρήση του σκευάσματος θα διενεργείται αποκλειστικά στα πλαίσια εφαρμογής της Απόφασης 2007/365/ΕΚ της Επιτροπής, όπως ισχύει. Αρμόδιες Υπηρεσίες για την εφαρμογή της εν λόγω Απόφασης είναι οι Διευθύνσεις Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής (ΔΑΟΚ) των οικείων Περιφερειακών Ενοτήτων.
- β) Οι ΔΑΟΚ, οι Δήμοι και οι υπεύθυνοι των συνεργείων που διενεργούν τους ψεκασμούς, υποχρεούνται να ειδοποιούν έγκαιρα τους μελισσοκόμους της περιοχής που πρόκειται να διενεργηθεί εφαρμογή του σκευάσματος σε φοινικοειδή, με κάθε πρόσφορο μέσο.
- γ) Κατά τη διάρκεια της εφαρμογής και μέχρις ότου στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό, να μην εισέρχονται άνθρωποι και κατοικίδια ζώα στην ψεκαζόμενη περιοχή.
- δ) Σε περίπτωση που απαιτείται χρήση φερομονικών παγίδων, αυτή να γίνεται μόνο με το συντονισμό των αρμοδίων τοπικών αρχών.

**\*Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις από τη χρήση του σκευάσματος κατά της καφέ βρωμούσας στα πυρηνόκαρπα. Για τη χρήση αυτή (χρήση ήσσονος σημασίας), ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα από την εφαρμογή του σκευάσματος.**

**13****Προστασία των καταναλωτών**

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Ηλίανθος	60
Μηλοειδή, Πυρηνόκαρπα, Εσπεριδοειδή, Σιτηρά (Σιτάρι, Κριθάρι, Βρώμη, Σίκαλη), Ελαιοκράμβη	30
Αμπέλι (οινοποιήσιμα και επιτραπέζια)	21
Πατάτα, Καρότο, Παντζάρι, Μαρούλι και λοιπά σαλατικά, Μπιζέλια, Φασόλια, φακή, κουκιά, φάβα, ρεβίθια, λαθούρι (όσπρια), Ζαχαρότευτλα	14
Κερασιά	10
Αγγούρι, Αγγουράκι, Κολοκυθάκια (υπαίθρου), Φράουλα, Πεπόνι Κουνουπίδι, Λάχανο, Λαχανάκια Βρυξελών, Μπιζέλι, Φασόλι, Φασολάκι (νωπό χωρίς λοβό, υπαίθρου), Αγκινάρα, Αγριοαγκινάρα, Βαμβάκι, Μηδική	7
Μελιτζάνα (υπαίθρου)	3

**B**

Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθμό πρωτ. 10929/105678/27.10.2017 Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

**Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ****N. ΑΝΤΩΝΟΓΛΟΥ**