



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

**Αθήνα, 06-03-2019
Αριθ. πρωτ: 11566/154107 π.ε**

Ταχ. Δ/νση:	Λ. Συγγρού 150	Προς:	ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ
Ταχ. Κώδικας:	176 71 – ΑΘΗΝΑ		Εθνικής Αντιστάσεως 73
ΤΕΛΕΦΑΧ:	210 92 12 090		Τ.Κ. 15231, Χαλάνδρι
Πληροφορίες:	Α. Παπαμιχαηλ, Δ. Καραμάνου	e-mail:	technical@alfagro.gr
Τηλέφωνο:	210 928 7237, 7228		
e-mail:	apapamichail@minagric.gr		
	dkaramanou@minagric.gr		

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθμό έγκρισης 14.604 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) ΜΑΥΡΙΚ ΑQUAFLOW EW (δ.ο tau-fluvalinate) ως προς το φάσμα δράσης (Χρήση Ήσσοнос Σημασίας) και την τελευταία επέμβαση πριν την συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικής 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 21ης 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. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 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 ζωτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
3. Το Νόμο 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.
4. Την με αριθ. 10088/115732/26-9-2013 (ΦΕΚ Β'/2587) απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων για την «Διαδικασία καθορισμού χρήσεων ήσσοнос σημασίας και αξιολόγηση αιτήσεων για επέκταση αδειών διάθεσης στην αγορά σε χρήσεις ήσσοнос σημασίας»
5. Την υπ' αριθ. πρωτ. 1606/16641/14-02-2017 (ΦΕΚ 629/Β'/1-03-2017) 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".
6. Τη με αριθμό πρωτοκόλλου 11566/154107/8-11-2018 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

7. Το υπ' αρ. 777/11675/21-1-2019 (Αρ. Πρωτ. Μ.Φ.Ι: ΕΜΠ40/18-1-2019) έγγραφο του Μπενακείου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Α Τροποποιούμε την με αριθ. **14.604** άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) **MAVRIK AQUAFLOW EW (δ.ο tau-fluvalinate)** που χορηγήθηκε με την με αριθ. 1470/14496/22.03.2017 απόφαση μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, ως προς το φάσμα δράσης (επέκταση σε χρήση ήσσονος σημασίας) και την τελευταία επέμβαση πριν την συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικής χρήσεις.

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
		κ.εκ / στρέμματα	κ.εκ / 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
Μηλοειδή Μηλιά (MABSD), Αχλαδιά (PYUSS), Κυδωνιά (CYDOB), Μουσμουλιά (ΕΙΟJA)	Αφίδες <i>Aphis pomi</i> (ΑΡΗΙΡΟ), <i>Dysaphis plantaginea</i> (DYSAPL) Δίπτερα <u>Κηκιδόμυγες</u> <i>Contarinia pyrivora</i> (CONTPY), <i>Dasineura pyri</i> (DASYPY) Λεπιδόπτερα <u>Καρποκάψα</u> <i>Cydia pomonella</i> (CARPPO) <u>Φυλλορύκτες</u> <u>Νάρκες</u> <i>Phyllonorycter blancardella</i> (LITHBL), <i>Phyllonorycter corylifoliella</i>	60 max.	40-120 ²	50 – 150	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών (εφόσον απαιτείται)

	<p>(PRYCCO), <i>Leucoptera scitella</i> (LEUCSC)</p> <p><u>Φυλλοδέτες</u> <i>Archips rosana</i> (CACORO), <i>Adoxophyes orana</i> (CAPURE)</p> <p><u>Υπονομευτής</u> <i>Yponomeuta malinella</i> (HYRNMA)</p> <p><u>Υφάντρια</u> <i>Hyphantria cunea</i> (HYRHCU)</p> <p>Pentadomidae/ Βρωμούσα: <i>Halymorpha halys</i> (HALYHA)</p> <p>Νεαρές κινητές μορφές κοκκοειδών Ψύλλο <i>Cacopsylla pyri</i> (PSYLPI)</p>					
<p>Εσπεριδοειδή Πορτοκαλιά (CIDSΙ), Μανταρινιά (CIDRE), Λεμονιά (CIDLI), Γκρέιπ- φρούτ (CIDPA)</p>	<p>Αφίδες <i>Aphis spiraecola</i> (APHISI) <i>Toxoptera aurantii</i> (TOXOAU),</p> <p><i>Myzus persicae</i> (MYZUPE)</p> <p>Κοκκοειδή Λεκάνιο, κ.α.</p> <p>Ακάρεα <i>Aceria sheldoni</i> (ACEISH), <i>Eutetranychus orientalis</i> (EUTEOR)</p>	20-30		150 – 250	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών (εφόσον απαιτείται)
	<p>Ανθοτρήτης <i>Prays citri</i> (PRAYCI)</p>	40				

<p>Πυρηνόκαρπα</p> <p>Ροδακινιά (PRNPS)</p> <p>Βερικοκιά (PRNAR)</p>	<p>Αφίδες <i>Aphis pomi</i> (ARHIPO), <i>Diasaphis plantaginea</i> (DYSAPL), <i>Hyalopterus Pruni</i> (HYALPR)</p> <p>Θρίπες <i>Frankliniella occidentalis</i> (FRANOC), <i>Thrips sp.</i> (THRISP)</p> <p>Λεπιδόπτερα:</p> <p>Καρπόκαψα <i>Cydia molesta</i> (CARPPO)</p> <p>Ανάρσια <i>Anarsia lineatella</i> (ANARLI)</p> <p>Φυλλοδέτες <i>Archips rosana</i> (CACORO), <i>Adoxophyes orana</i> (CAPURE)</p> <p>Δίπτερα: Μύγα Μεσογείου <i>Ceratitis capitata</i> (CERTCA)</p> <p>Βρωμούσα* <i>Halysomorpha halys</i> (HALYHA)</p>	60 max	40-120 ²	50 – 150	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών (εφόσον απαιτείται)
<p>Κερασιά (PRNAV)</p>	<p>Αφίδες <i>Myzus cerasi</i> (MYZUCE)</p> <p>Ραγολέτις <i>Rhagoletis cerasi</i> (RHAGCE)</p> <p>Ρυγχύτης <i>Rhynchites bacchus</i> (RNCHBA)</p>	20-25	20-25	100	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών (εφόσον απαιτείται)

Αμπέλι (οινοποιήσιμο και επιτραπέζιο) (VITSS)	Ευδεμίδα <i>Lobesia botrana</i> (POLYBO) Θρίπας <i>Frankliniella</i> <i>occidentalis</i> (FRANOC), <i>Drepanothrips</i> <i>reuteri</i> (DRETRE) Τζιτζικάκια <i>Empoasca vitis</i> (EMPOFL) <i>Scaphoideus</i> <i>titanus</i> (SCAPLI)	30	30-60 ²	50 – 100	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών (εφόσον απαιτείται)
Φράουλα (FRAAN)	Θρίπας <i>Frankliniella</i> <i>occidentalis</i> (FRANOC) Αφίδες <i>Myzus persicae</i> (MYZUPE) Σποντόπτερα <i>Sporoptera</i> sp (SPODSP)	30	--	20 - 100	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών (εφόσον απαιτείται)
Πατάτα (SOLTU)	Δορυφόρος <i>Leptinotarsa</i> <i>decemlineata</i> (LPTNDE) Αφίδες <i>Myzus persicae</i> (MYZUPE) <i>Macrosiphum</i> <i>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</i> <i>aegorodii</i> (CAVAAE), <i>Semiaphis dauci</i> (SEMIDA)	30	--	15 - 40	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών (εφόσον απαιτείται)

<p>Μελιτζάνα (SOLME) (υπαίθρου)</p>	<p>Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> (APHIGO), <i>Myzus sp</i> (MYZUSP), <i>Macrosiphum euphorbiae</i> (MACSEU)</p> <p>Θρίπες <i>Frankliniella occidentalis</i> (FRANOC), <i>Thrips tabaco</i> (THRITB)</p> <p>Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> (HELIAR)</p> <p>Σποντόπτερα <i>Spodoptera spp</i> (SPODSP)</p>	20	--	15-50	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών (εφόσον απαιτείται)
<p>Αγγούρι (CUMSS), Αγγουράκι, Κολοκυθάκι (CUUPG) (υπαίθρου)</p>	<p>Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> (APHIGO), <i>Myzus sp</i> (MYZUSP), <i>Macrosiphum euphorbiae</i> (MACSEU)</p> <p>Θρίπες <i>Frankliniella occidentalis</i> (FRANOC), <i>Thrips tabaco</i> (THRITB)</p>	20		50 – 100	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών (εφόσον απαιτείται)
<p>Πεπόνι (CUMME)</p>	<p>Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> (APHIGO), <i>Myzus sp</i> (MYZUSP), <i>Macrosiphum spp</i> (MACSSP)</p> <p>Θρίπες <i>Frankliniella occidentalis</i> (FRANOC), <i>Thrips</i></p>	30	--	50 - 100	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών (εφόσον απαιτείται)

	<i>tabaco</i> (THRITB)					
Κουνουπίδι (BRSOB), Λάχανο (BRSOL), Λαχανάκια Βρυξελλών (BRSOB)	Αφίδες <i>Brevicoryne brassicae</i> (BRVCBR), <i>Myzus persicae</i> (MYZUPE) Θρίπες <i>Thrips spp</i> (THRISP) Λεπιδόπτερα: <u>Μαμέστρα</u> <i>Mamestra brassicae</i> (BARABR) <u>Πιερίδα</u> <i>Pieris spp</i> (PIERSP)	30	--	10-50	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	1

Μαρούλι (LACSA), Αντίδι (CICEN), Πικρίδα /πλατύφυλλο αντίδι 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: <u>Μαμέστρα</u> <i>Mamestra brassicae</i> (BARABR) <u>Πιερίδα</u> <i>Pieris spp</i> (PIERSP) <u>Λυριόμυζα</u> <i>Liriomyza spp</i> (LIRISP)	40	--	30-50	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών (εφόσον απαιτείται)
--	--	----	----	-------	--	---

<p>Μπιζέλι (PIBSX), Φασόλι (PHSVX), φασολάκι νωπό χωρίς λοβό (PHSVX) (υπαίθρου)</p>	<p>Αφίδες <i>Aphis fabae</i> (APHIFA), <i>Acyrtosiphon pisum</i> (CYRON), 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)</p>	30	--	50 - 100	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών (εφόσον απαιτείται)
<p>Μπιζέλια (PIBSX), Φασόλια (PHSVX), Φακή (LENCU), Κουκιά (VICFX), Φάβα (λαθούρι) (LTHCL), Ρεβίθια, (όσπρια) (CIEAR)</p>	<p>Αφίδες <i>Myzus persicae</i> (MYZUPE), <i>Acyrtosiphon pisum</i> (ACYRON) 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></p>	30	--	50 - 100	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών (εφόσον απαιτείται)

	(THRISP)					
Αγκινάρα (CYUSC), Αγριαγκινάρα (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>Sporoptera 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 29 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</i>	20	--	10-40	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών

	<i>brassicae</i> (BRVCBR) <i>Σκαθάρια /</i> <i>Κολεόπτερα:</i> <u>Σκαθάρι γύρης</u> <i>Meligethes</i> <i>aeneus</i> (MELIAE) <u>Σκαθάρι</u> <u>στελέχους</u> <i>Ceutorhynchus</i> <i>nari</i> (CEUTNA) <u>Σκαθάρι</u> <u>λαχάνου</u> <i>Psylliodes</i> <i>chrysocephala</i> (PSYICH)					(εφόσον απαιτείται)
Ζαχαρότευτλα (BEAVA)	Αφίδες <i>Aphis fabae</i> (APHIFA), <i>Myzus persicae</i> (MYZUPE) Μαμέστρα <i>Mamestra spp</i> (MAMESP) Κλεονός <i>Bothynoderes</i> <i>punctiventris</i> (CLEOPU) Κασσίδα <i>Cassida vittata</i> (CASSVT) Άλτης <i>Chaetocnema</i> <i>tibialis</i> (CHAETI)	20	--	20 – 40	Ψεκασμοί φυλλώματος με την εμφάνιση προνυμφών-προσβολής.	2 με μεσοδιάστημα 14 ημερών (εφόσον απαιτείται)
Σιτάρι (TRZAX), Κριθάρι (HORVX), Βρώμη (AVESA), Σίκαλη (SECSS),	Αφίδες <i>Sitobion avenae</i> (MACSAV) <i>Rhopalosiphum</i> <i>radi</i> (RHOPPA) Κηκιδόμυγες <i>Contarinia tritici</i> (CONTTR), <i>Sitodiplosis</i> <i>mosellana</i>	20	--	10 - 40	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	3 με μεσοδιάστημα 10 ημερών (εφόσον απαιτείται)

	(SITDMO), Pentadomidae (<i>Aelia rostrata</i> AELIRO, <i>Eurygaster</i> <i>maura</i>) EURYMA Τζιτζικάκια (<i>Psammotettix</i> <i>alienus</i> PSAMST)					
Μηδική (MEDSA)	Αφίδες <i>Acyrtosiphon</i> <i>risum</i> (ACYRON), Αφίδες <i>Aphis fabae</i> (ARHIFA) Σκαθάρια / Κολεόπτερα: <u>Απιον</u> <i>Apion trifolii</i> (APIOAE), Σιτόνα <i>Sitona lineatus</i> (SITNLI) <u>Φυτονόμος</u> <i>Hypera postica</i> (HYPRPO) Λεπιδόπτερα: <u>Κάμπια</u> <u>μπιζελιών</u> <i>Cydia nigricana</i> (LASPNI), <u>Πυραλίδα</u> <i>Ostrinia</i> <i>nubilalis</i> (PYRUNU)	30	--	20 - 100	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστ ημα 14 ημερών (εφόσον απαιτείται)
Ανθοκομικά, Καλλωπιστικά, Φυτώρια, Δασικά	Αφίδες <i>Aphis spp</i> (ARHISP) Προνύμφες κοκκοειδών	40	40-80	50-100	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής	2 με μεσοδιάστ ημα 14 ημερών (εφόσον

	<p><i>Planococcus spp</i> (PLANSP),</p> <p><i>Pseudococcus citri</i> (PSECCI),</p> <p><i>Aonidiella aurantii</i> (AONDAU)</p> <p><i>Ceroplastes spp</i> (CERPSP),</p> <p><i>Icerya purchase</i> (ICERPU),</p> <p><i>Parlatoria spp</i> (PARLSP)</p> <p>Θρίπες <i>Frankliniella occidentalis</i> (FRANOC),</p> <p><i>Thrips sp.</i> (THRISP),</p> <p>Λεπιδόπτερα <i>Phyllocnistis citrella</i> (PHYNCI),</p> <p><i>Thaumetopoea pityocampa</i> (THAUPI),</p> <p><i>Paysandisia archon</i> (PAYSAR),</p> <p>Τζιτζικάκια <i>Empoasca spp.</i> (EMPOSP),</p> <p>Κολεόπτερα <i>Otiorhynchus sulcatus</i> (OTIOSU)</p> <p>Ακάρεα <i>Tetranychus urticae</i> (TETRUR),</p> <p><i>Panonychus citri</i></p>					απαιτείται)
--	--	--	--	--	--	-------------

	(METTCI), <i>Eutetranychus orientalis</i> (EUTEOR)					
Φοινικοειδή	Κόκκινο σκαθάρι <i>Rhynchophorus ferrugineus</i> (Olivier) (RHYCFE)	40	40-80	50-100	-Ψεκασμός κάλυψης από τη στεφάνη για την προστασία των φοινικοειδών από τις προσβολές του εντόμου. -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. -Στο χώρο διατήρησης των ευπαθών φυτών (φυτώρια): 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	2

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 στην καταπολέμηση της βρωμούσας στις καλλιέργειες της ροδακινιάς και της βερικοκιάς από τη χρήση του σκευάσματος. Για τις χρήσεις αυτές (χρήσεις ήσσονος σημασίας), ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν στην αποτελεσματικότητα ή στη 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:

Καλλιέργειες	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. 1470/14496/22.03.2017 απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ

Ι. ΚΑΛΚΟΥΝΟΣ